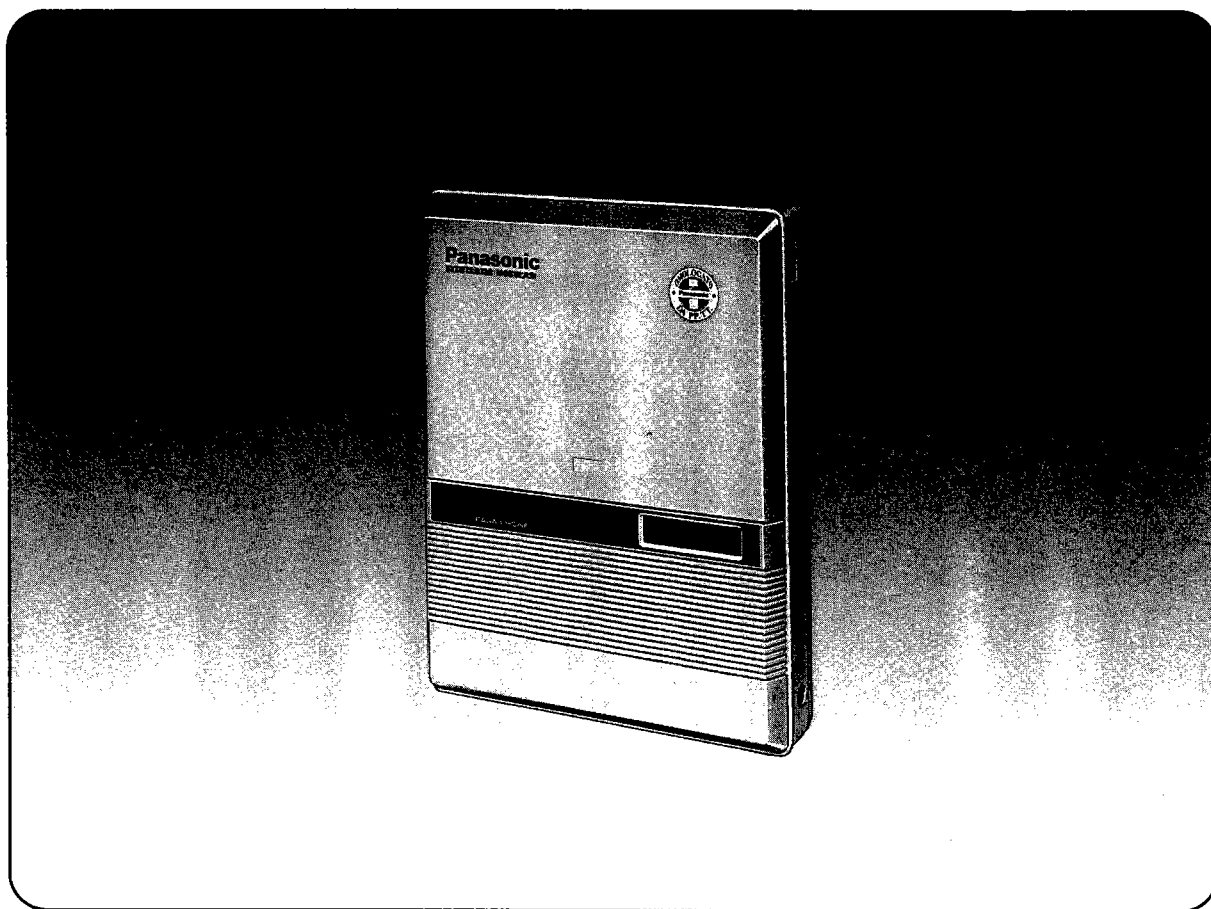


# MANUALE DI INSTALLAZIONE

CENTRALINO TELEFONICO

## KX-T61610BS

EASA-PHONE



JT

# Panasonic

*Vi preghiamo di leggere questo manuale prima di collegare il KX-T61610BS.*

Grazie per aver scelto un Centralino telefonico Panasonic KX-T61610BS.

## Componenti del sistema

	Modello	Descrizione
Unità di servizio	KX-T61610BS	Centralino telefonico
Telefono	KX-T7020JT	Telefono primario
	KX-T7030JT	Telefono primario con display a cristalli liquidi
	KX-T7050JT	Telefono primario
	KX-T7055JT	Telefono primario
	KX-T7130JT	Telefono primario con display a cristalli liquidi
Apparecchiature Opzionali	KX-T7040JT	Consolle SDD
	KX-A21	Kit cavi con terminale

Il numero di serie di questo prodotto può essere trovato sulla targhetta fissata sul fondo dell'apparecchio. Prendete nota del numero di serie nello spazio apposito e tenete sempre questo manuale come prova del vostro acquisto e per aiutare l'identificazione del vostro apparecchio in caso di furto.

MODELLO NUMERO: KX-T61610BS

NUMERO DI SERIE: \_\_\_\_\_

Per vostra memoria

DATA DI ACQUISTO: \_\_\_\_\_

NOME DEL RIVENDITORE: \_\_\_\_\_

INDIRIZZO DEL RIVENDITORE: \_\_\_\_\_

### Mancanza di energia elettrica

In caso di mancanza di energia elettrica, ogni linea esterna viene collegata ad una precisa derivazione.

La linea esterna 1 viene assegnata alla derivazione 11

La linea esterna 2 viene assegnata alla derivazione 12

La linea esterna 3 viene assegnata alla derivazione 13

La linea esterna 4 viene assegnata alla derivazione 14

La linea esterna 5 viene assegnata alla derivazione 15

La linea esterna 6 viene assegnata alla derivazione 16

- Posizionare il selettore dialing mode del telefono su tone o pulse in accordo con il sistema usato sulla linea esterna.
- Durante la mancanza di energia elettrica i telefoni collegati alle derivazioni 12, 13, 14, 15 e 16 mantengono la possibilità di fare e ricevere telefonate.

# INDICE

<b>Nome e localizzazione</b> .....		2-1
<b>Installazione</b> .....		2-2
<b>Collegamento</b> .....		2-4
Collegamento in parallelo del telefono primario con un telefono standard .....		2-5
Messa a terra del telaio .....		2-6
Installazione della batteria ricaricabile .....		2-6
Collegamento con la linea telefonica pubblica .....		2-7
Collegamento delle derivazioni (per telefoni primari) .....		2-8
Collegamento di telefoni standard alle derivazioni .....		2-9
Collegamento con KX-A21 opzionale (Kit cavi con terminale) .....		2-10
Collegamento della Consolle SDD (KX-T7040JT) a una derivazione .....		2-12
Sorgente musicale esterna .....		2-14
Apparecchiature per cercapersona .....		2-15
Collegamento di un telefono sensibile alla polarità .....		2-16
Collegamento di una stampante .....		2-17
<b>Programmazione</b>		
Istruzioni per la programmazione .....		3-1
Esempio di programmazione .....		3-3
	<b>Standard</b>	
Giorno e ora .....	92 GEN 01 MER 00.00	3-4
Selezione rapida del sistema— immissione dei numeri .....	locaz libera	3-5
Selezione rapida del sistema— assegnazione delle classi di limitazione alle interurbane .....	classe 1	3-8
Assegnazione della Consolle SDD .....	La consolle non è stata assegnata	3-9
Selezione della modalità delle chiamate (Toni/Impulsi) .....	impulsi	3-11
Selezione del servizio Notturno/ Diurno (Manuale/Automatica) .....	man	3-12
Ora di inizio del servizio .....	diurno 9:00 notturno 17:00	3-13
Assegnazione delle linee in uscita (Diurno) .....	tutte le linee a tutte le derivazioni	3-15
Assegnazione delle linee in uscita (Notturno) .....	tutte le linee a tutte le derivazioni	3-16
Assegnazione delle chiamate in arrivo (Diurno) .....	tutte le linee a tutte le derivazioni	3-17
Assegnazione delle chiamate in arrivo (Notturno) .....	tutte le linee a tutte le derivazioni	3-18
Limitazioni alle interurbane— assegnazione delle classi .....	classe 1	3-19

<i>Limitazioni alle interurbane— assegnazione dei codici interdetti</i>	<i>locaz libera</i>	3-21
<i>Limitazioni alle interurbane— assegnazione dei codici eccezionali</i>	<i>locaz libera</i>	3-22
<i>Assegnazione dei codici di accesso a un PBX principale</i>	<i>locaz libera</i>	3-23
<i>Assegnazione di linea preferenziale</i>	<i>non assegnata</i>	3-24
<i>Segnale di chiamata in arrivo programmabile</i>	<i>int-no, est-no</i>	3-25
<i>Assegnazione della funzione di squillo ritardato</i>	<i>nessuna linea esterna ritardata su tutte le derivazioni</i>	3-26
<i>Selezione del numero degli squilli per squillo ritardato</i>	<i>dopo 2 squilli</i>	3-27
<i>Modalità di avviso intercom</i>	<i>tono chiama</i>	3-28
<i>Possibilità di prendere chiamate dirette ad altre derivazioni: assegnazione di gruppi di derivazioni</i>	<i>gruppo 1</i>	3-29
<i>Inserimento del codice di conteggio</i>	<i>opzionale</i>	3-30
<i>Inizio del calcolo della durata di una chiamata</i>	<i>5 sec dopo selez</i>	3-31
<i>Parametri di comunicazione RDMS (registrazione dettagliate dei messaggi della stazione)</i>	<i>(vedi alle pagine)</i>	3-32
<i>Stampa dei dati in memoria</i>	<i>parametri del sistema</i>	3-37
<i>Selezione RDMS per registrazione dei messaggi in entrata/in uscita</i>	<i>uscite: si entrante: si</i>	3-39
<i>Risposta automatica—impostazione su Manuale/Automatico</i>	<i>risposta auto</i>	3-40
<i>Frequenza del segnale acustico di “chiamata in attesa”</i>	<i>0 sec</i>	3-41
<i>Programmazione del segnale acustico di accesso al cercapersona esterno</i>	<i>abilita</i>	3-42
<i>Programmazione della selezione rapida segreta</i>	<i>non riservato</i>	3-43
<i>Tempo di flash (R)</i>	<i>100 msec</i>	3-44
<i>Tempo di interruzione del collegamento</i>	<i>1,5 sec</i>	3-45
<i>Modalità di utilizzo dei pulsante SDD</i>	<i>senza trasferimento</i>	3-46
<i>Tempo di ritorno di una chiamata trasferita ad altra derivazione</i>	<i>30 sec</i>	3-47
<i>Connessione di un telefono standard con un telefono primario</i>	<i>disabilitato</i>	3-48

Programmazione del pulsante F1 come pulsante RP-MEM (per KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7050JT, KX-T7055JT)	Config Tasto	3-49
Programmazione del pulsante F3 come pulsante INOLTRO (per KX-T7050JT, KX-T7055JT)	Config Tasto	3-50
Abilitazione delle linee esterne per l'accesso automatico	tutte le linee a tutte le derivazioni	3-51
Programmazione del segnale acustico di chiamata in arrivo	tono 1	3-52
Sceita della sorgente musicale per le chiamate in attesa	Interno	3-53

### **Descrizione dettagliata delle funzioni e delle operazioni dei telefoni primari (KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7050JT, KX-T7055JT, KX-T7130JT)**

#### **Per effettuare chiamate**

Chiamate all'interno dell'ufficio (intercom)	4-1
Chiamate all'esterno	4-2
Selezioni rapide	4-3
Selezioni dirette	4-4
Segnale acustico distintivo	4-6

#### **Quando la linea è occupata**

Chiamata automatica di numero trovato occupato (Camp-on)	4-7
Segnalazione a derivazione occupata	4-8
Chiamata automatica dell'ultimo numero	4-8

#### **Per ricevere chiamate**

Risposta	4-9
Risposta automatica in intercom	4-9
Per prendere la chiamata di un'altra derivazione (nel proprio gruppo)	4-10
Per prendere le chiamate di una qualsiasi altra derivazione	4-10
Per riprendere una chiamata in attesa	4-11
Squillo differenziato	4-12

#### **Durante una conversazione**

Chiamate in attesa	4-13
Chiamate in attesa esclusiva	4-14
Conferenza	4-15
Chiamate in arrivo	4-16
Trasferimento di chiamate	4-17
Sdoppiamento delle chiamate—tra linea esterna e intercom	4-18
Sdoppiamento delle chiamate—intercom	4-19

#### **Cercapersona**

Cercapersona su tutte le derivazioni	4-19
Cercapersona all'interno di un gruppo	4-20
Cercapersona all'esterno	4-20
Cercapersona e trasferimento della chiamata	4-21
Cercapersona—risposta	4-21

## **Utilizzo delle altre funzioni**

Funzione RISERV .....	4-22
Accesso diretto alle funzioni del sistema .....	4-22
Accesso a funzioni esterne .....	4-23
Codice di conteggio .....	4-24
Consolle SDD .....	4-26
Conversione impulsi/toni .....	4-28
Regolazione dell'ora .....	4-28
Ricerca automatica della linea esterna libera .....	4-29
Avvisi in intercom .....	4-30
Area luminosa busy .....	4-30
Mancanza di energia elettrica .....	4-31
Visualizzazione della durata della chiamata .....	4-31
Ricevitore fuori sede .....	4-31
Compatibilità di apparecchi .....	4-31

## **Programmazione delle stazioni**

Interdizione della possibilità di prendere chiamate dirette ad altre derivazioni .....	4-32
Inoltro delle chiamate .....	4-33
Non disturbare .....	4-35
Protezione della trasmissione dati .....	4-36
Chiamata automatica di un numero memorizzato .....	4-36
Servizio notturno programmabile .....	4-37
Blocco elettronico di una stazione .....	4-38
Programmazione del pulsante MESSAGGIO .....	4-39
Programmazione dei pulsanti SDD .....	4-40
Programmazione del pulsante EST .....	4-41
Cancellazione della programmazione di una stazione .....	4-42

## **Operazioni con telefoni standard**

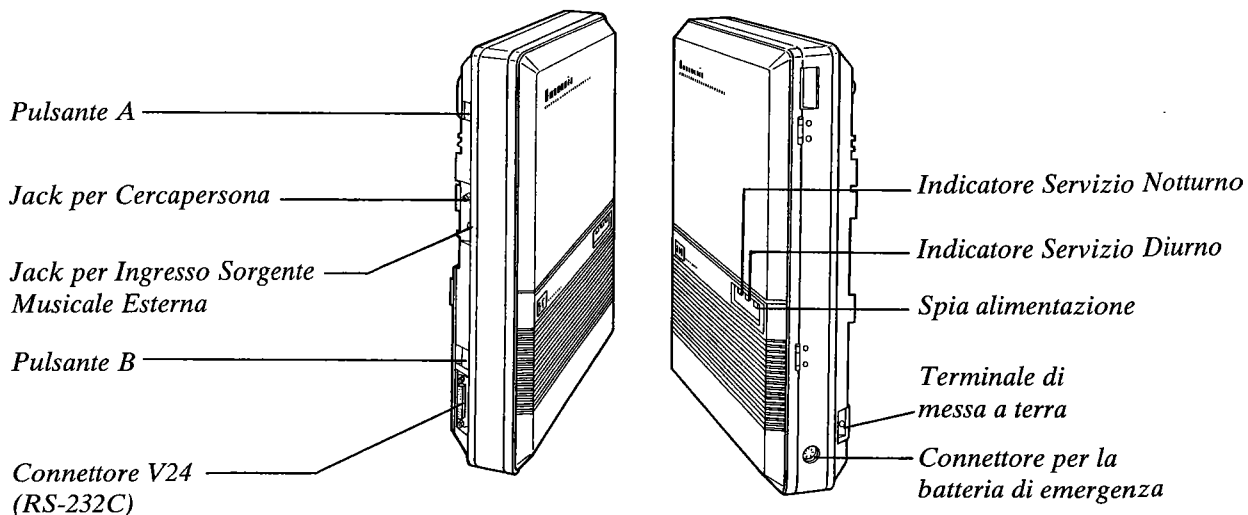
Per effettuare chiamate .....	5-1
Quando una linea è occupata .....	5-2
Per ricevere chiamate .....	5-4
Durante una conversazione .....	5-6
Cercapersona .....	5-8
Uso di altre funzioni .....	5-11
Programmazione delle stazioni .....	5-13

## **Ricerca dei guasti**

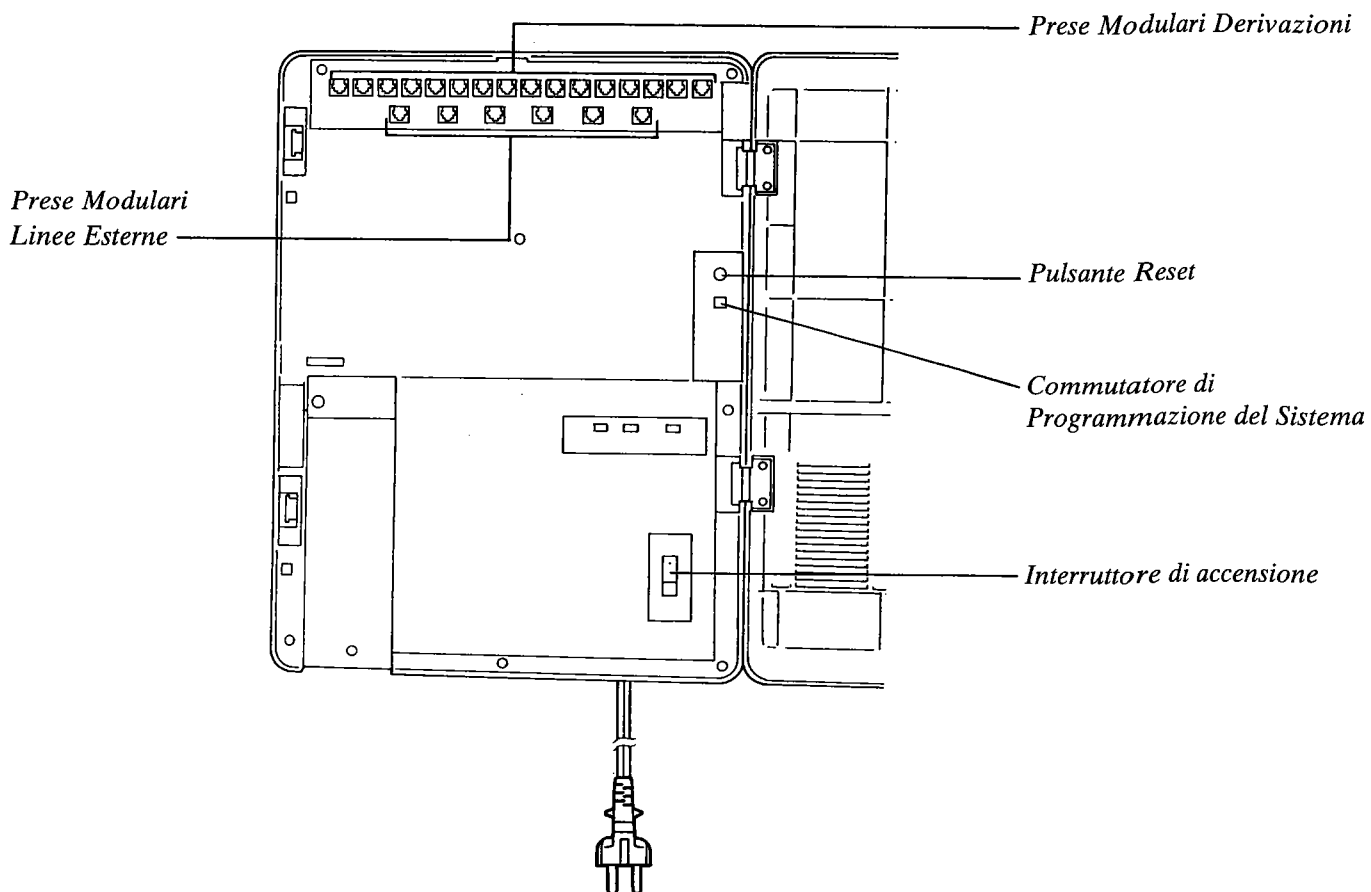
Durante l'installazione .....	6-1
Durante i collegamenti .....	6-2
Durante le operazioni .....	6-3
Pulsante reset .....	6-3
Controllo dei Ricevitori DTMF .....	6-4

<b>Tabella delle funzioni del sistema</b> .....	6-5
<b>Elenco dei segnali acustici</b> .....	6-6
<b>Elenco degli squilli</b> .....	6-6
<b>Altre</b> .....	6-7
<b>Caratteristiche</b> .....	6-8
<b>Elenco dei numeri telefonici</b> .....	6-9
<b>Tabella di programmazione</b> .....	6-11
<b>Promemoria per telefono standard</b> .....	6-19

# NOME E LOCALIZZAZIONE



Per aprire il coperchio anteriore premere simultaneamente i pulsanti A e B.



# INSTALLAZIONE

## Installazione

### Avvertenze:

- Evitare l'installazione nei seguenti luoghi (ne potrebbero risultare malfunzionamenti, disturbi o decolorazioni).
- 1. Alla luce diretta del sole e in luoghi eccessivamente caldi, freddi o umidi (temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C).
- 2. I gas sulfurei, come quelli prodotti nelle aree termali, possono danneggiare apparecchiature e contatti.
- 3. Luoghi in cui vi siano urti o vibrazioni frequenti o di notevole intensità.
- 4. Luoghi polverosi o luoghi in cui acqua o olio possono entrare in contatto con l'apparecchio.
- 5. Vicino a seghe elettriche ad alta frequenza o a saldatrici elettriche.
- 6. Sopra o vicino a computers, telex o altre apparecchiature da ufficio, così come forni a microonde o condizionatori d'aria. (È consigliabile non installare il centralino nella stanza in cui siano presenti dette apparecchiature.)
- 7. Vicino ad antenne che trasmettono programmi radiofonici (comprese le trasmissioni ad onde corte).
- 8. Installatelo ad almeno 1,8 m da radio e televisori (questo vale sia per il centralino che per i telefoni primari del sistema).
- 9. Non ostruite l'area intorno al centralino telefonico, per ragioni di manutenzione e ispezione. Accertatevi che al di sopra e intorno al centralino vi sia spazio sufficiente per il suo raffreddamento.

## Collegamento

### Avvertenze:

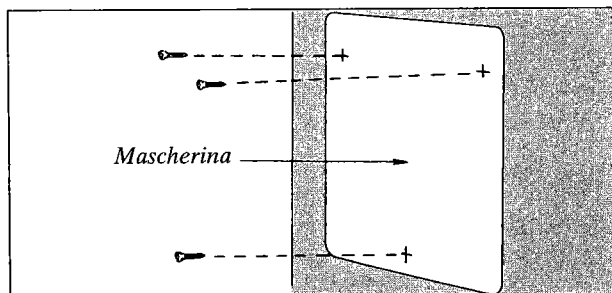
1. Non fate correre il cavo telefonico in parallelo con alimentazioni CA, computers, telex, ecc. Se i cavi corrono vicino a questi fili, schermateli con un tubo di metallo, oppure usate cavi schermati e mettete a massa gli schermaggi.
2. Quando i cavi corrono sul pavimento, usate delle protezioni per evitare che possano essere calpestati. Evitate di stendere una linea al di sotto di tappeti o moquettes.
3. Non usate una presa di alimentazione in comune con computers, telex e altre macchine da ufficio. Altrimenti le operazioni del sistema KX-T61610BS potrebbero venire interrotte dai disturbi di induzione provenienti da queste apparecchiature.



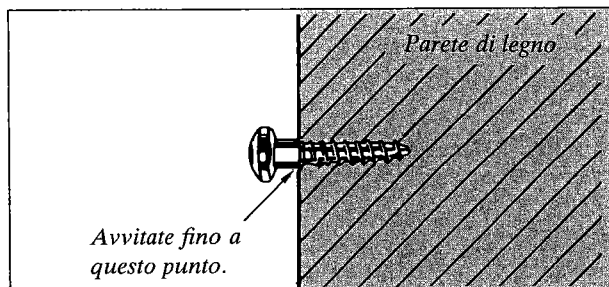
Il muro su cui deve essere montato il KX-T61610BS deve essere in grado di sopportarne il peso. Se vengono utilizzate viti diverse da quelle fornite in dotazione, devono avere lo stesso diametro di quelle accluse.

### Per montaggio su una parete di legno:

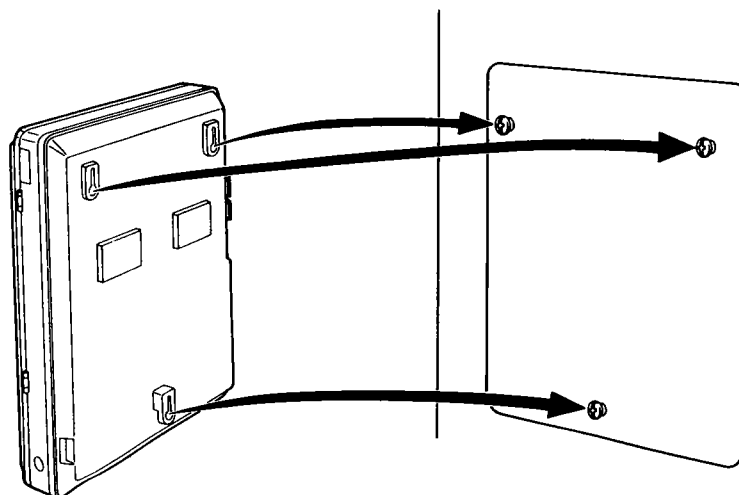
1. Appoggiate la mascherina (acclusa) alla parete per segnare la posizione delle tre viti.



2. Installate le tre viti nella parete.



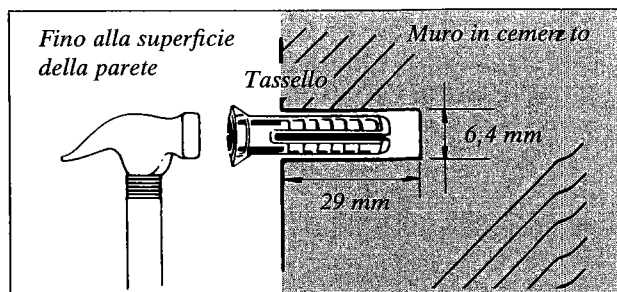
3. Agganciare l'apparecchio alla testa delle viti.



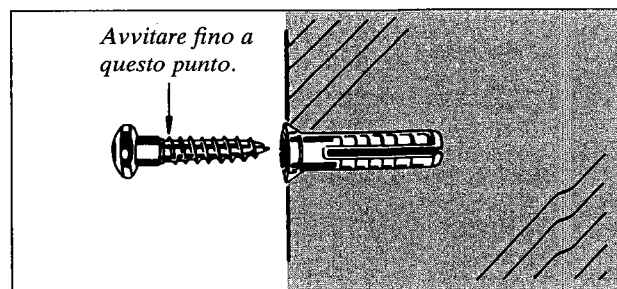
### Montaggio su parete di cemento:

1. Appoggiate la mascherina (acclusa) alla parete per segnare la posizione delle tre viti.

2. Fate tre fori e inseritevi i tasselli (acclusi) aiutandovi con un martello fino a che sono a filo della parete.

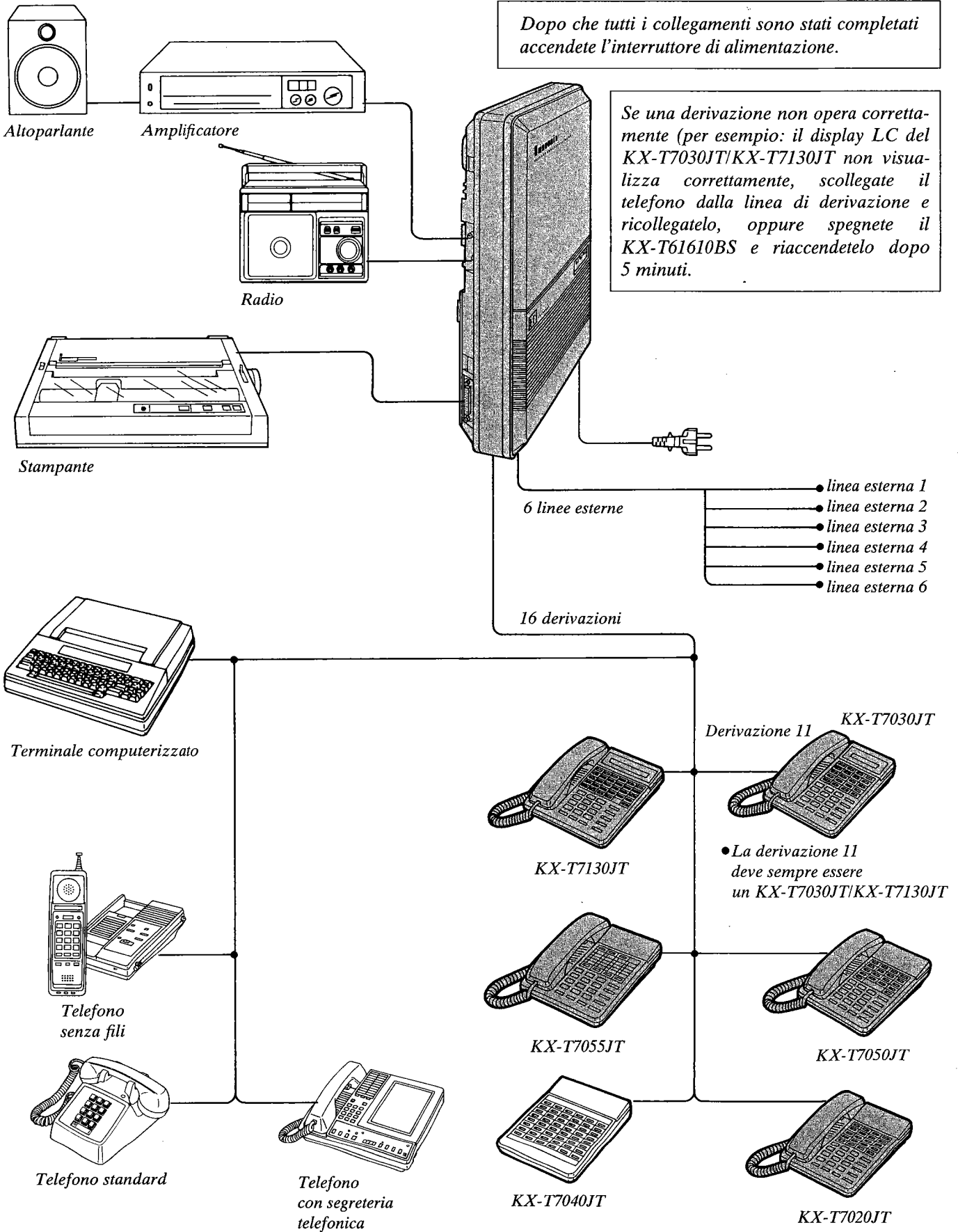


3. Inserite le viti nei tasselli.



4. Agganciare l'apparecchio alla testa delle viti.

# COLLEGAMENTO

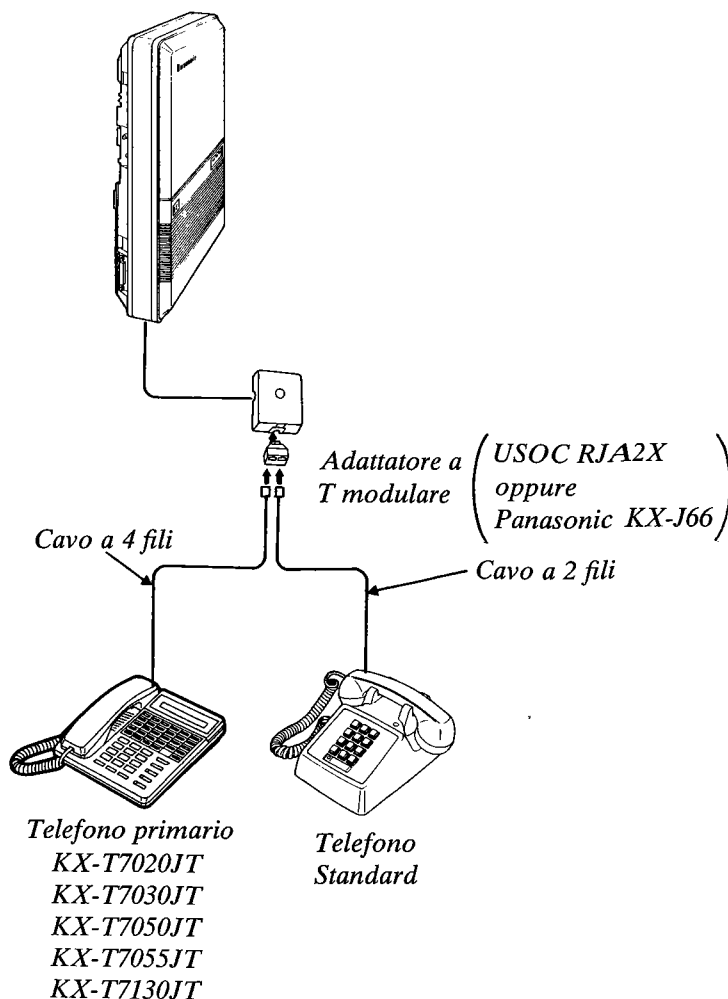


## Collegamento in parallelo del telefono primario con un telefono standard

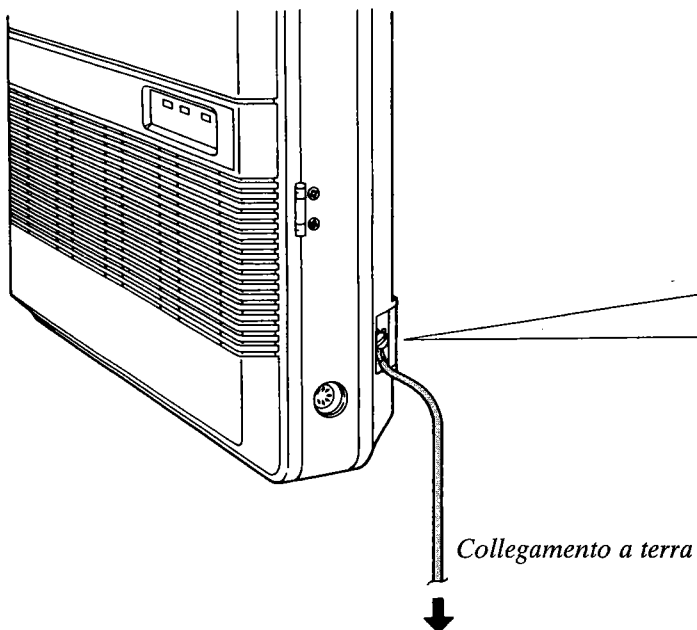
- *Qualsiasi derivazione può essere collegata in parallelo con un telefono primario e un telefono standard.*
- *Nel caso di mancanza di energia elettrica, è possibile accedere alle linee telefoniche esterne (dalla 1 alla 6) utilizzando i telefoni standard che sono collegati in parallelo con i telefoni primari alle derivazioni rispettivamente dal numero 11 al numero 16.*
- *Se la derivazione riceve una chiamata, squilleranno sia il telefono primario che il telefono standard. È possibile rispondere alla chiamata sia dal telefono primario che dal telefono standard.*
- *Invece del telefono standard è possibile collegare una segreteria telefonica, un facsimile, un MODEM (personal computer) ecc.*
- *Potete programmare il telefono standard perchè non operi. Per la programmazione, fate riferimento a pagina 3-48 di questo manuale.*

### Nota:

- *Il display LCD del telefono primario indicherà se viene utilizzato il telefono standard.*
- *Sul telefono standard collegato in parallelo non sarà possibile avere le seguenti funzioni:*
  - Sdoppiamento della chiamata*
  - Accesso a funzioni esterne*
  - Conferenza*
  - Selezione automatica*
  - Immissione del Codice di Conteggio*
- *Il telefono standard collegato in parallelo con il telefono primario non potrà effettuare chiamate nei seguenti casi:*
  - Il telefono primario è impostato sul modo BGM.*
  - Il telefono primario sta ricevendo un messaggio cercapersona attraverso l'altoparlante incorporato.*
  - Il telefono primario è impostato nel modo PROGRAM.*
- *Il telefono standard collegato in parallelo con il telefono primario non squillerà nei seguenti casi:*
  - Il telefono primario è impostato su Automatic Answer-Intercom.*
  - Il telefono primario è impostato sul modo Avviso a voce.*

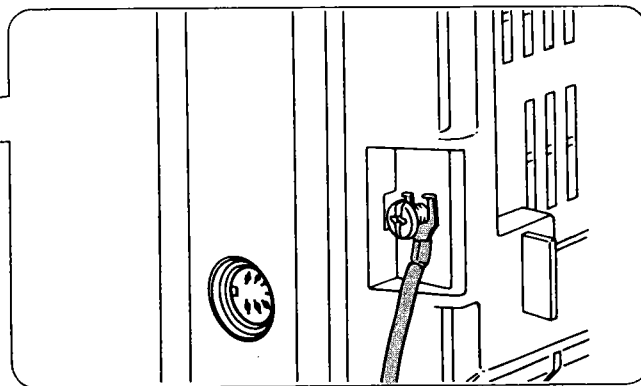


## Messa a terra del telaio



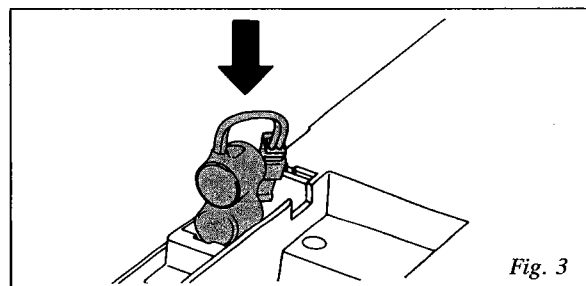
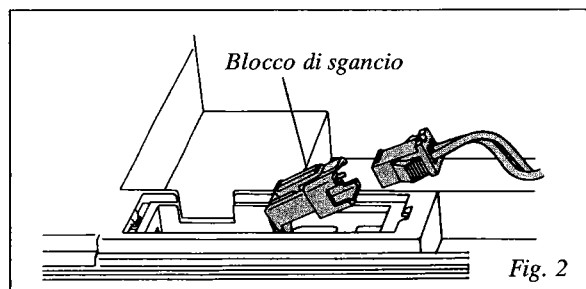
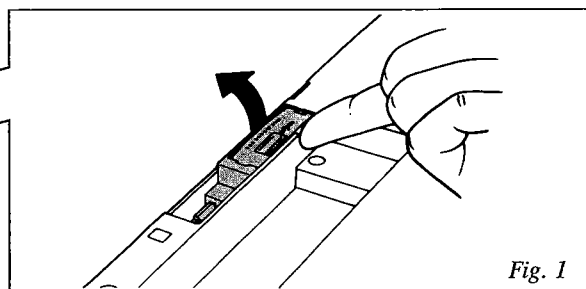
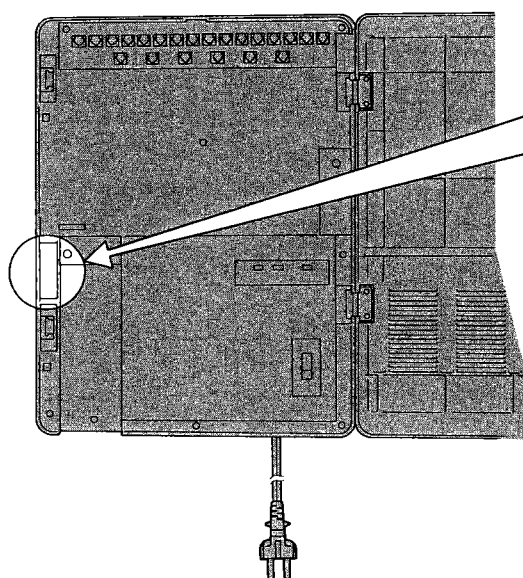
### IMPORTANTE!!!

Assicuratevi che il collegamento di messa a terra del telaio del KX-T61610BS sia ben fissato per proteggere correttamente l'apparecchio.



COLLEGAMENTO

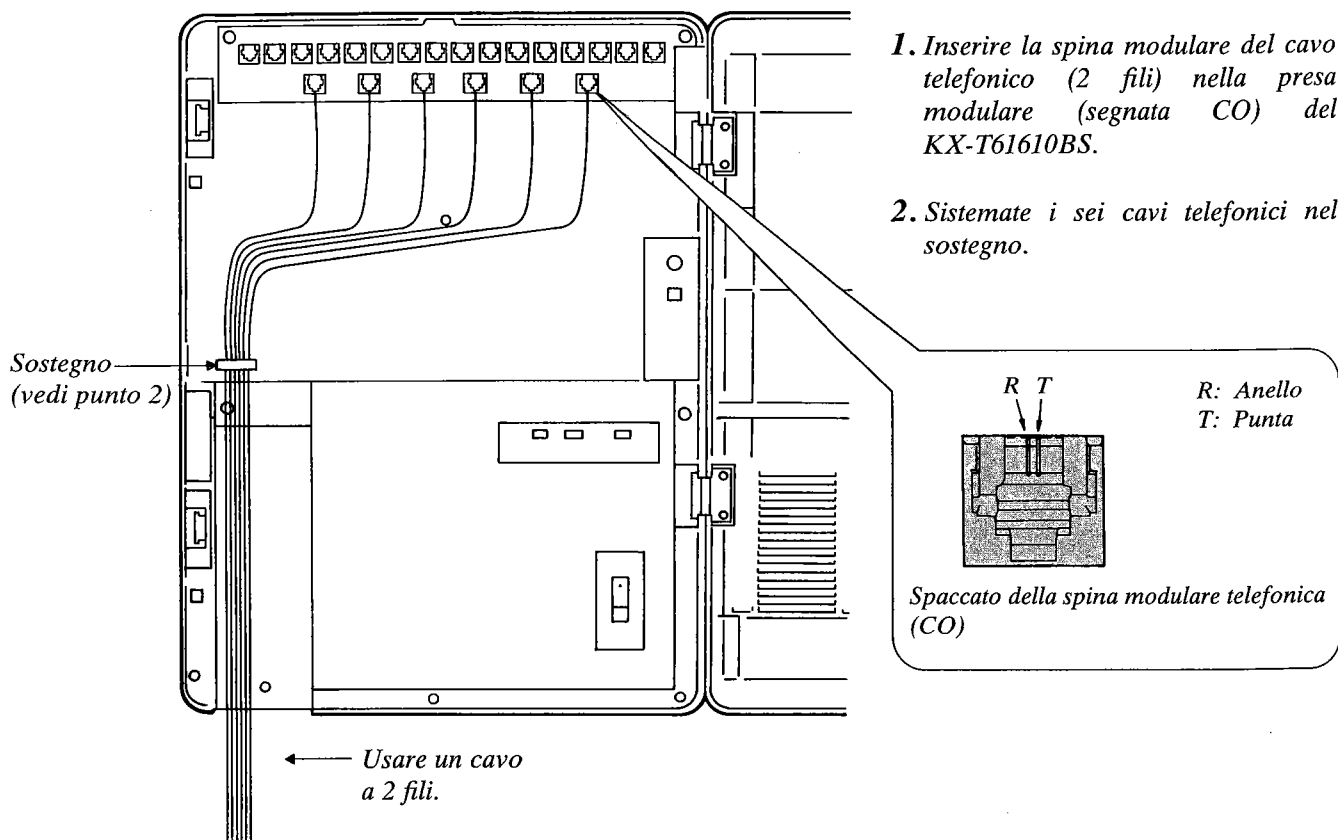
## Installazione della batteria ricaricabile



1. Togliere il coperchio della batteria dallo scomparto. (Fig. 1)
  2. Collegare la batteria (acclusa). (Fig. 2)
  3. Installare la batteria nell'apposito scomparto. (Fig. 3)
- Sostituire la batteria ogni 5 anni con P-01H-F2G1. Per rimuovere il connettore, premere per sganciare e tirare per far scivolare via il connettore. (Fig. 2)

## Collegamento con la linea telefonica pubblica

COLLEGAMENTO



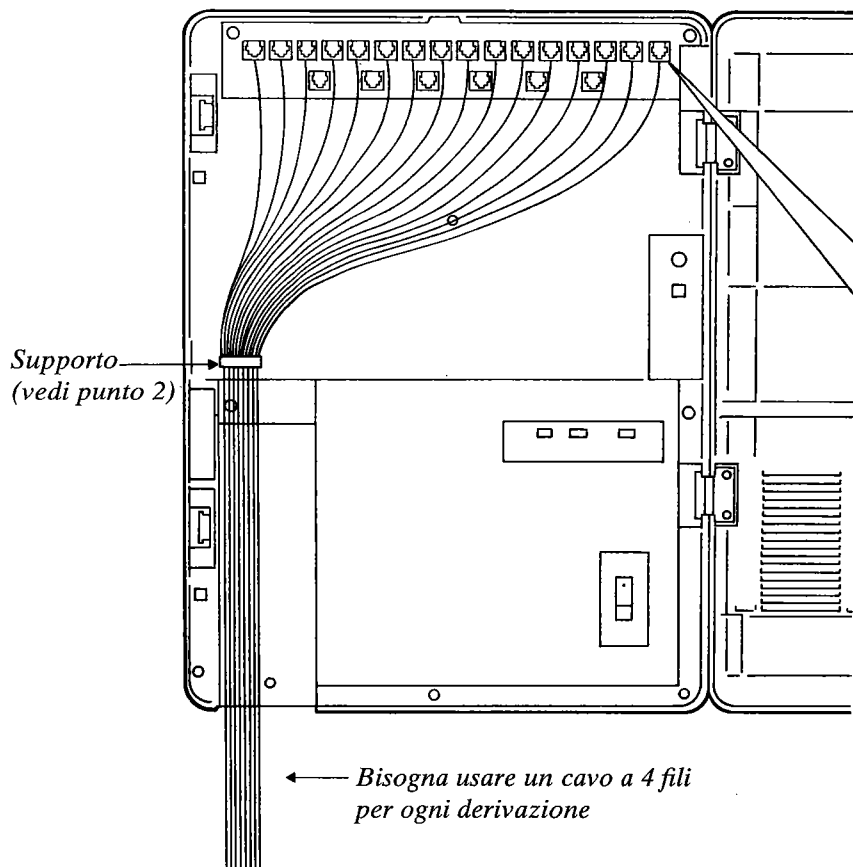
Al pannello terminale o alle prese modulari della linea telefonica pubblica.

### Attenzione:

Un cattivo collegamento può produrre un funzionamento improprio del KX-T61610BS.

Prima del collegamento consultate "Durante l'installazione" a pagina 6-1 e "Durante i collegamenti" a pagina 6-2.

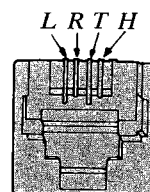
## Collegamento delle derivazioni (per telefoni primari KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7050JT, KX-T7055JT, KX-T7130JT)



Alle derivazioni

1. Inserire la spina modulare del cavo telefonico (4 fili) nella presa modulare (segnata EXT) del KX-T61610BS.

2. Sistemate i cavi telefonici nel supporto.



R: Anello  
T: Punta  
L: Basso  
H: Alto

Spaccato della spina modulare telefonica (derivazione)

COLLEGAMENTO

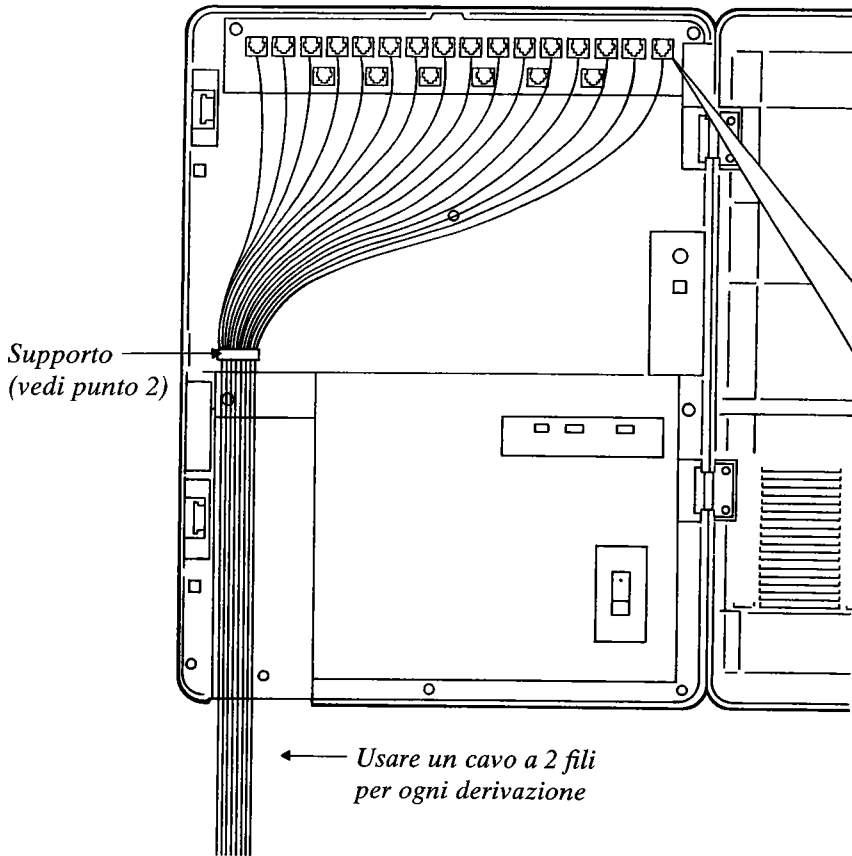
- I due fili interni (rosso e verde) sono per la punta e per l'anello mentre i due fili esterni (nero e giallo) sono per LOW (basso) e HIGH (alto) (DATI).
- La lunghezza massima del cavo telefonico che collega il KX-T61610BS alle derivazioni è indicata qui sotto:
  - 26 AWG: meno di 140 m
  - 24 AWG: meno di 230 m
  - 22 AWG: meno di 360 m

### Attenzione:

Un cattivo collegamento può produrre un funzionamento improprio del KX-T61610BS.

Prima del collegamento consultate "Durante l'installazione" a pagina 6-1 e "Durante i collegamenti" a pagina 6-2.

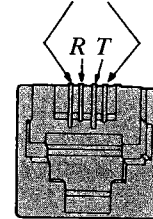
## Collegamento di telefoni standard alle derivazioni



1. Inserire la spina modulare del cavo telefonico (2 fili) nella presa modulare (segnata EXT) del KX-T61610BS.

2. Sistemate i cavi telefonici nel supporto.

I due poli esterni (Low e High) non vengono utilizzati per i telefoni standard



R: Anello  
T: Punta

Spaccato della spina modulare telefonica (derivazione)

- La lunghezza massima del cavo telefonico che collega il KX-T61610BS alle derivazioni è indicata qui sotto:  
26 AWG: meno di 700 m  
24 AWG: meno di 1130 m  
22 AWG: meno di 1800 m
- Se al KX-T61610BS viene collegato un telefono o una segreteria telefonica con relè A-A1, posizionare il commutatore del relè A-A1 su OFF.

### Attenzione:

Un cattivo collegamento può produrre un funzionamento improprio del KX-T61610BS.

Prima del collegamento consultate "Durante l'installazione" a pagina 6-1 e "Durante i collegamenti" a pagina 6-2.

## Collegamento con KX-A21 opzionale (Kit cavi con terminale)

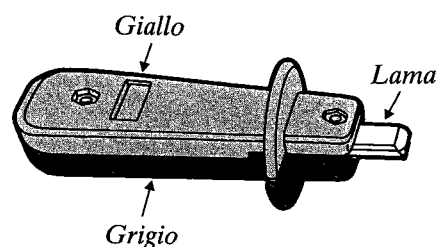
Il kit KX-A21 permette di collegare 6 linee esterne e 16 derivazione al vostro centralino KX-T61610BS.

Il kit KX-A21 consiste in:

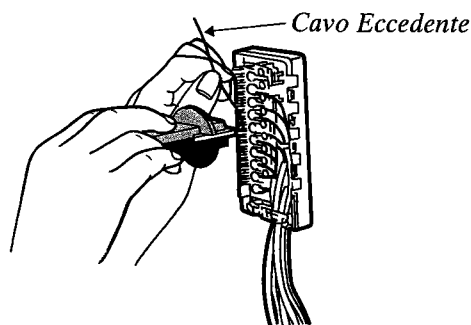
- Connettori (CS205TN) ..... 4
- Cavi telefonici A (2 pin) ..... 6
- Cavi telefonici B (4 pin) ..... 16

- Vi preghiamo di leggere le Istruzioni di Collegamento del KX-A21.
- Collegare le linee esterne e le linee delle derivazioni osservando attentamente il diagramma che segue.

### Utensile per collegamenti



Dopo aver collegato il cavo al terminale a clip, utilizzare l'utensile opzionale per tagliare il cavo avanzato, come indicato nella figura. La lama è sul lato giallo.



#### ■ Collegamento delle linee esterne

Linea esterna P/A	1	2	3	4	5	6
P (verde)	1	3	5	7	9	11
A (rosso)	2	4	6	8	10	12

Diagramma 1

#### ■ Collegamento alle derivazioni

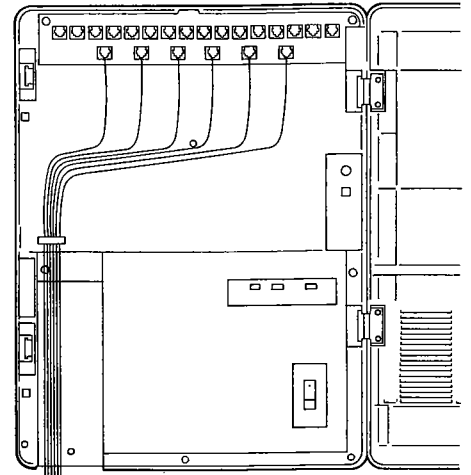
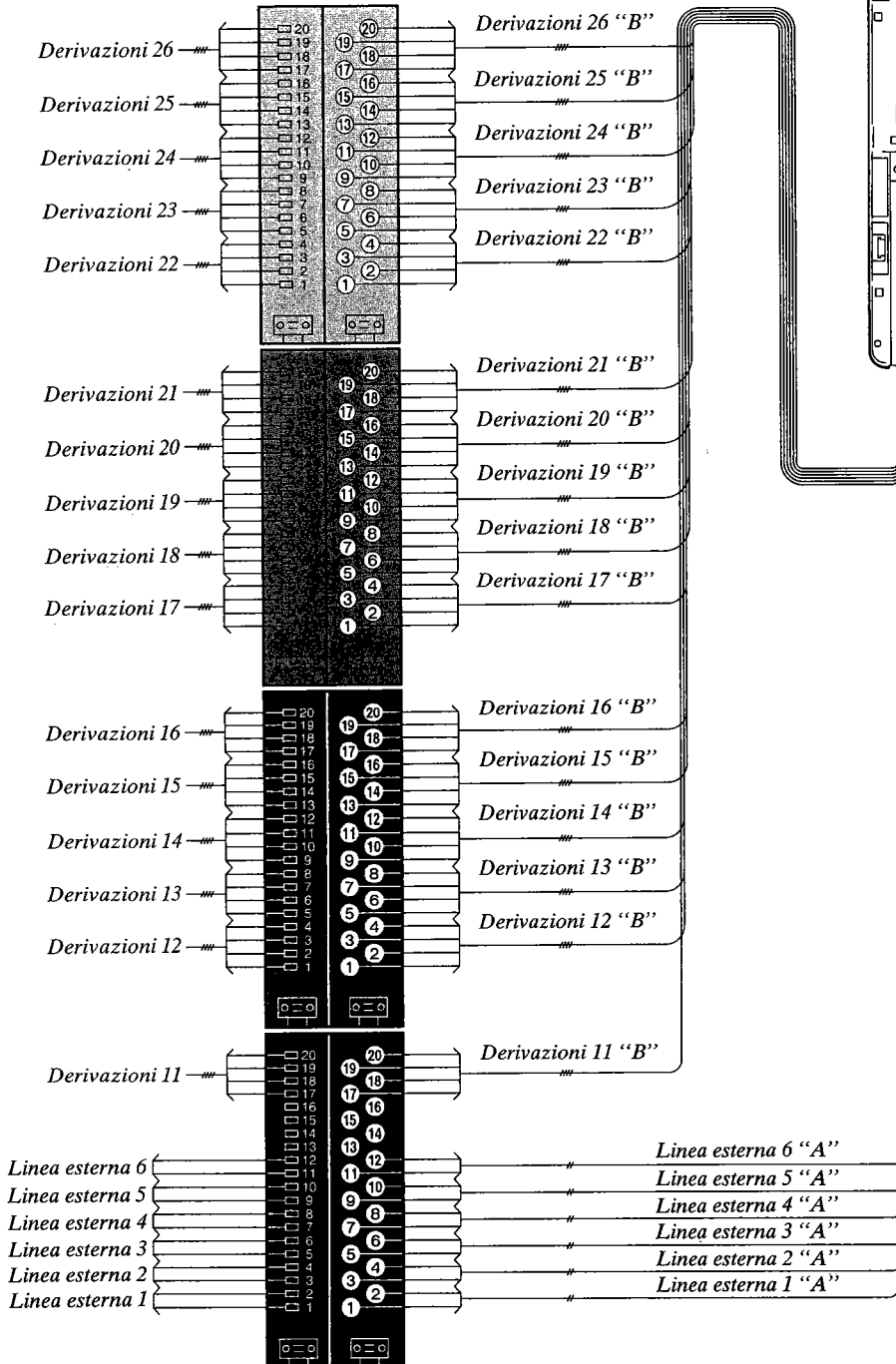
Deriv. P/A	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Alto (Nero)	20						4	8	12	16	20	4	8	12	16	20
Punta (Rosso)	19						3	7	11	15	19	3	7	11	15	19
Anello (Verde)	18						2	6	10	14	18	2	6	10	14	18
Basso (Giallo)	17						1	5	9	13	17	1	5	9	13	17

Diagramma 2



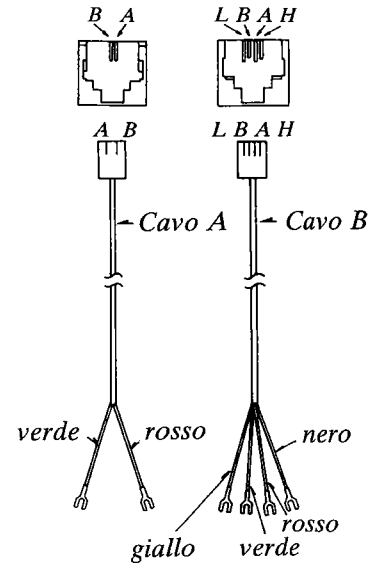
# Collegamento con KX-A21 opzionale (Kit cavi con terminale)

COLLEGAMENTO



KX-T61610BS

"A"...utilizzo del cavo A  
 "B"...utilizzo del cavo B



Cavo TEL A (esterna)  
 Cavo TEL B (derivazioni)

—|||— Cavo a 4 fili

—||— Cavo a 2 fili

## Collegamento della consolle SDD (KX-T7040JT) a una Derivazione

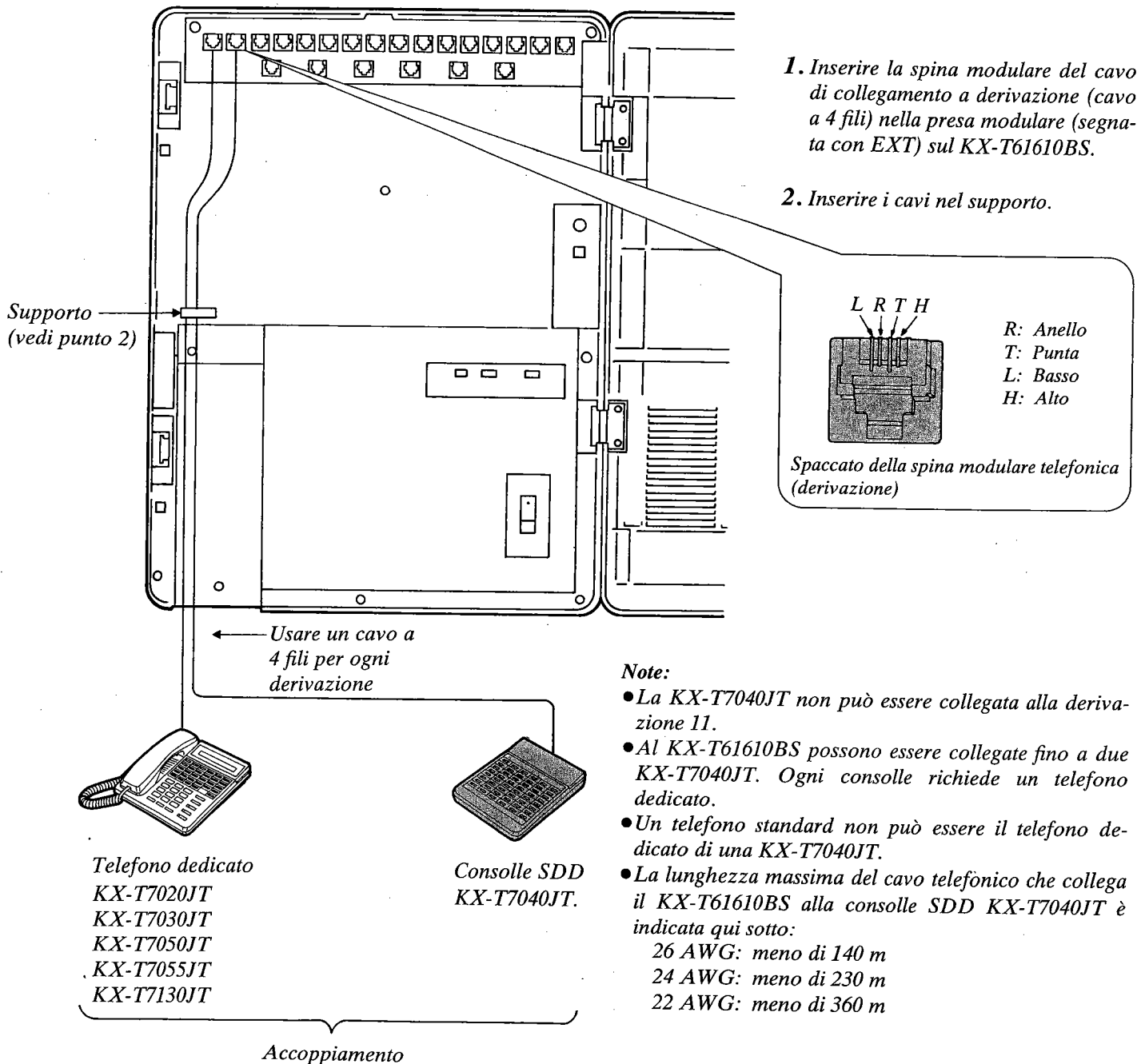
### Telefono dedicato

La Consolle SDD, KX-T7040JT, necessita per le operazioni di un telefono dedicato (Telefono primario), dato che da sola non è in grado di operare.

Il telefono primario (come KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7050JT, KX-T7055JT, KX-T7130JT) è necessario per selezionare numeri, memorizzarli, ecc.

La consolle e il telefono dedicato devono essere collocati a fianco sullo stesso ripiano.

COLLEGAMENTO



**Attenzione:**  
Un cattivo collegamento può produrre un funzionamento improprio del KX-T61610BS. Prima del collegamento consultate "Durante l'installazione" a pagina 6-1 e "Durante i collegamenti" a pagina 6-2.

**Esempio:**

Se la vostra scrivania ha un KX-T7030JT alla derivazione 12 e deve essere utilizzato con la consolle SDD (KX-T7040JT), la consolle deve essere collegata alla derivazione 13.

(La derivazione accoppiata sarà la derivazione 12.)

1. Collegare il KX-T7030JT alla derivazione 12.

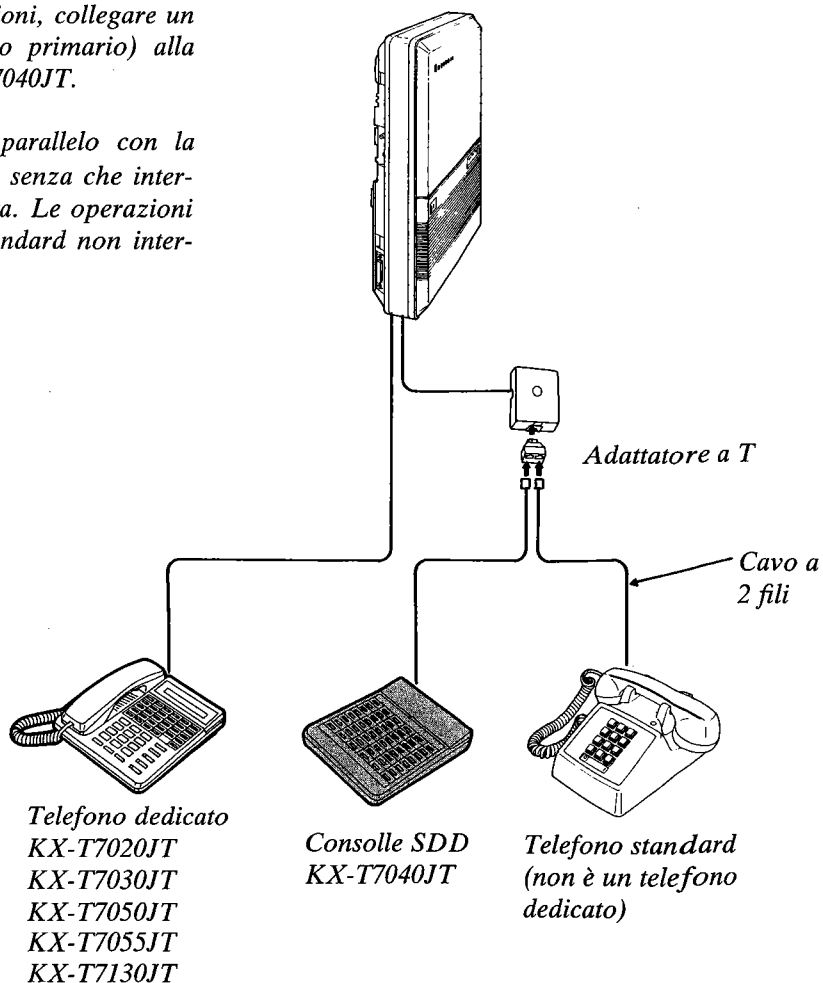
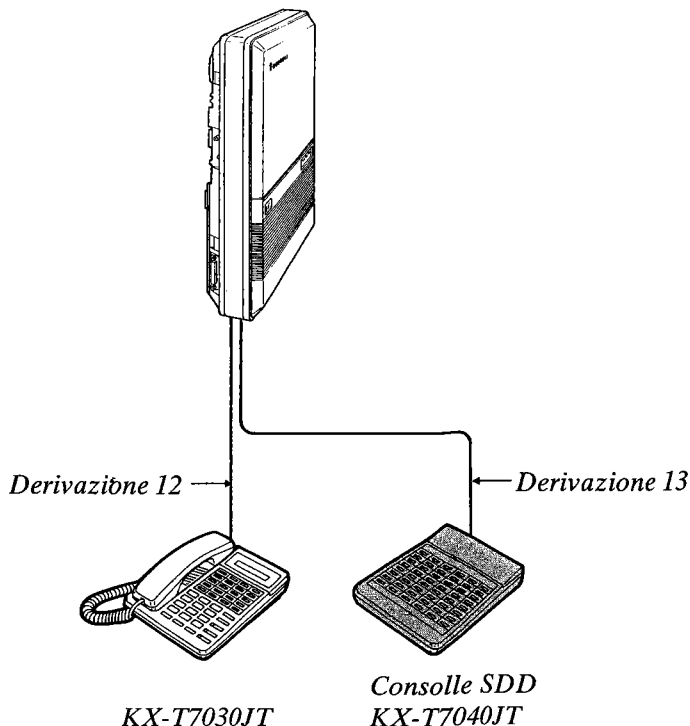
2. Collegare la KX-T7040JT alla derivazione 13.

- Per poter essere utilizzata la KX-T7040JT deve essere programmata. Vedi "Assegnazione della Consolle SDD" a pagina 3-9.

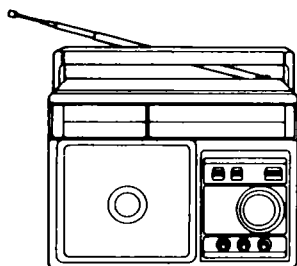
**Per utilizzare tutte le derivazioni quando è collegata la consolle SDD**

■ Il KX-T61610BS ha 16 derivazioni, ma la consolle SDD, KX-T7040JT, ne occupa una che, in questo modo, non è in grado di ricevere nè effettuare chiamate. Per utilizzare tutte le derivazioni, collegare un telefono standard (non un telefono primario) alla derivazione cui è collegata la KX-T7040JT.

■ Il telefono standard collegato in parallelo con la KX-T7040JT potrà essere utilizzato senza che interferisca con la KX-T7040JT collegata. Le operazioni della KX-T7040JT e el telefono standard non interferiranno tra loro.



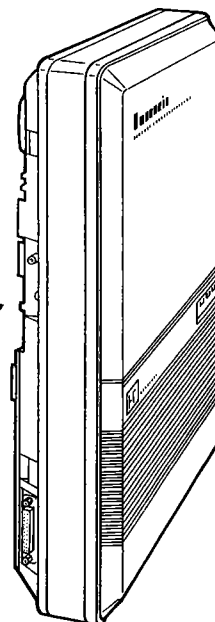
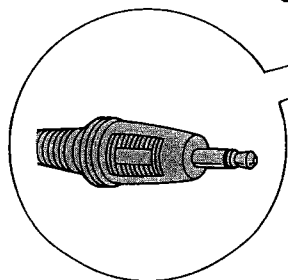
## Sorgente musicale esterna



Sorgente musicale esterna  
(Regolate il livello sonoro della musica con il controllo di Volume)

Usate un cavo che abbia una resistenza interna di 10 ohm

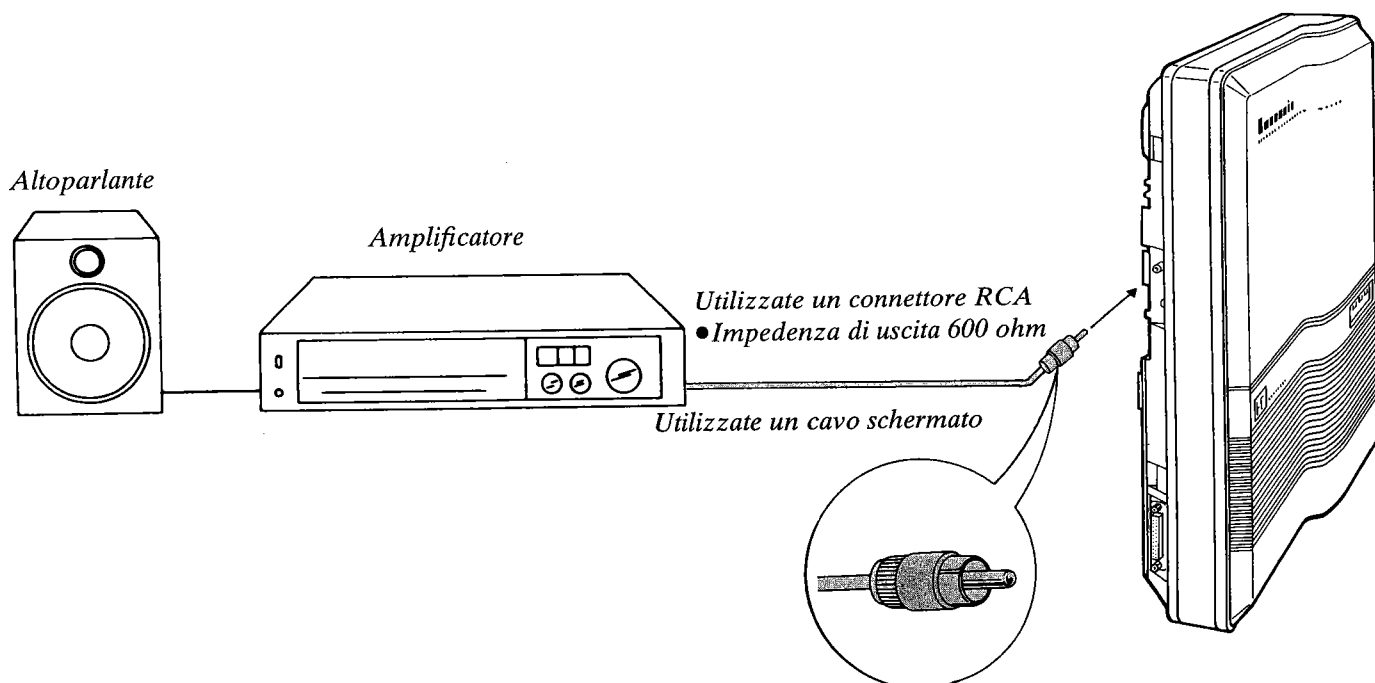
Utilizzare un jack a 2 conduttori (diametro 3,6 mm)  
● Impedenza di ingresso 5 kohm  
● Livello di ingresso -10 dBm



COLLEGAMENTO

## Apparecchiature per Cercapersona

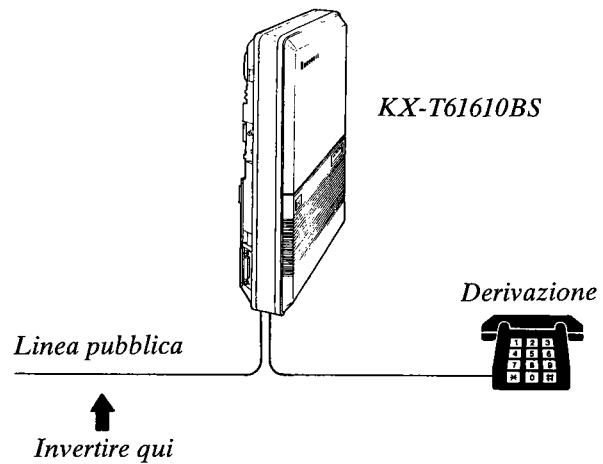
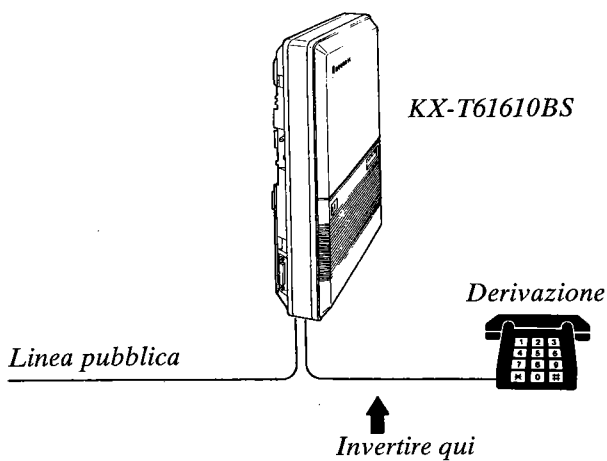
COLLEGAMENTO



## Collegamento di un telefono sensibile alla polarità

Se il telefono che state utilizzando con il KX-T61610BS è sensibile alla polarità.

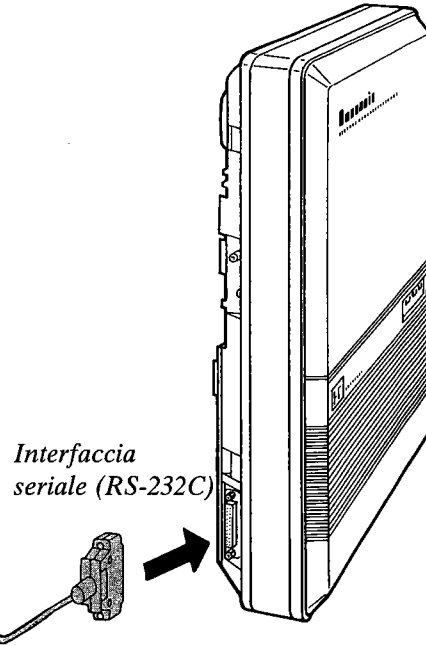
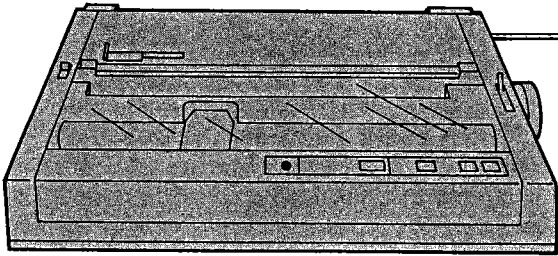
1. Collegate al KX-T61610BS i cavi di tutte le derivazioni.
2. Accertatevi che sia possibile effettuare chiamate da tutte le derivazioni utilizzando un telefono a toni.
3. Se non è possibile effettuare chiamate la polarità tra la derivazione e il KX-T61610BS deve essere invertita.
6. Accertatevi che sia possibile effettuare chiamate dalle seguenti derivazioni, utilizzando un telefono (tone).
  - Derivazione 11...linea esterna 1
  - Derivazione 12...linea esterna 2
  - Derivazione 13...linea esterna 3
  - Derivazione 14...linea esterna 4
  - Derivazione 15...linea esterna 5
  - Derivazione 16...linea esterna 6
7. Se non è possibile effettuare chiamate, la polarità tra il KX-T61610BS e la linea pubblica esterna deve essere invertita.



4. Mettete l'interruttore di alimentazione del KX-T61610BS sulla posizione OFF.
5. Collegate tutte le linee esterne.
8. Se una qualsiasi derivazione viene cambiata o sostituita ripetere queste procedure (dal punto 1 al punto 7).

## Collegamento di una stampante

Stampante seriale



Preparate i cavi in modo che la stampante sia collegata al KX-T61610BS come indicato nella tabella. I cavi devono essere schermati e la loro lunghezza massima è di 2 metri.

### Tabella di collegamento:

RS-232C KX-T61610BS

Tipo di Circuito (EIA)	Nome del Segnale	Piedino Numero
AA	FG	1
BA	TXD	2
BB	RXD	3
CB	CTS	5
CC	DSR	6
AB	SG	7
CD	DTR	20

RS-232C Stampante

Piedino Numero	Nome del Segnale	Tipo di Circuito (EIA)
1	FG	AA
3	RXD	BB
2	TXD	BA
20	DTR	CD
7	SG	AB
5	CTS	CB
6	DSR	CC
8	DCD	CF

# PROGRAMMAZIONE

Per attivare il sistema, dopo aver acceso l'interruttore di alimentazione, è necessario programmarne le funzioni, in base alle esigenze della compagnia telefonica e dell'utente.

## Istruzioni per la programmazione

### 1. Derivazione 11:

Tutte le modifiche nella programmazione del sistema (se: cancellazione e riprogrammazione, limitazioni alle interurbane, ...) vengono effettuate tramite la derivazione 11.

• La Derivazione 11 deve sempre essere un Panasonic KX-T7030JT/KX-T7130JT.

### 2. Impostazione del commutatore System Program:

Durante le programmazioni, il commutatore System Program, collocato sul KX-T61610BS, deve essere regolato sulla posizione PROGRAM. Dopo che sono state effettuate tutte le modifiche, deve essere rimesso nella posizione SET.

### 3. Mascherina:

La mascherina serve per la programmazione e riporta, in corrispondenza dei pulsanti, i nomi delle funzioni associate. Vedi a pagina 3-2.

4. Prima di programmare il sistema bisogna provvedere alla cancellazione delle attuali impostazioni del sistema e della programmazione delle stazioni, per ottenere le impostazioni di partenza per le programmazioni.

### A. Cancellazione delle impostazioni del sistema:

#### 1. Digitare (99).

• Viene visualizzato "CANCEL. TUTTO?".

#### 2. Premere il pulsante STORE per cancellare.

#### 3. Per uscire da questa operazione premere il pulsante END.

Le seguenti funzioni hanno valori standard predefiniti.

Giorno e Ora

Selezione Rapida del Sistema—Immissione dei numeri

Selezione Rapida del Sistema—Assegnazione delle Classi di limitazione alle interurbane

Selezione della modalità delle chiamate (Toni/Impulsi)

Selezione del servizio Notturmo/Diurno  
(Manuale/Automatica)

Ora di Inizio del servizio Notturmo/Diurno

Assegnazione delle linee in uscita (Diurno)

Assegnazione delle linee in uscita (Notturmo)

Assegnazione delle chiamate in arrivo (Diurno)

Assegnazione delle chiamate in arrivo (Notturmo)

Limitazioni alle interurbane—Assegnazione delle classi

Limitazioni alle interurbane—Assegnazione dei codici interdetti

Limitazioni alle interurbane—Assegnazione dei codici eccezionali

Assegnazione dei codici di accesso a un PBX principale

Risposta Automatica—Impostazione su Manuale/Automatico

Assegnazione di linea preferenziale

Segnale di Chiamata in Arrivo programmabile

Inizio del Calcolo della Durata di una chiamata

Parametri di comunicazione RDMS

Stampa dei Dati in Memoria

Selezione RDMS per Registrazione dei Messaggi in entrata/in uscita

Tempo di Flash (R)

Tempo di interruzione del collegamento

Modalità di Avviso Intercom

Possibilità di prendere chiamate dirette ad altre derivazioni:

Assegnazione di gruppi di derivazioni

Inserimento del Codice di Conteggio

Assegnazione della funzione di squillo ritardato

Selezione del numero degli squilli per squillo ritardato

Assegnazione della consolle SDD

Programmazione del segnale acustico di accesso al Cerca-persona esterno

Ricevitori DTFM

Programmazione della Selezione Rapida Segreta

Modalità di utilizzo dei pulsanti SDD

Tempo di ritorno di una chiamata trasferita ad altra derivazione

Selezione F1/RP-MEM

Abilitazione delle Linee Esterne per l'Accesso Automatico

Selezione F3/INOLTRO

Sceita della sorgente musicale per le chiamate in attesa

### B. Cancellazione delle impostazioni di stazione:

#### 1. Digitare (98).

• Viene visualizzato "CANCEL. TUTTO?".

#### 2. Premere il pulsante STORE per cancellare.

#### 3. Per uscire da questa operazione premere il pulsante END.

Le seguenti funzioni sono già programmate con valori standard.

Selezione diretta

Inoltro delle chiamate

Protezione della trasmissione dati

Interdizione della possibilità di prendere chiamate dirette ad altre derivazioni

Non disturbare

Ricerca automatica della linea esterna libera

Possibilità di prendere chiamate dirette ad altre derivazioni

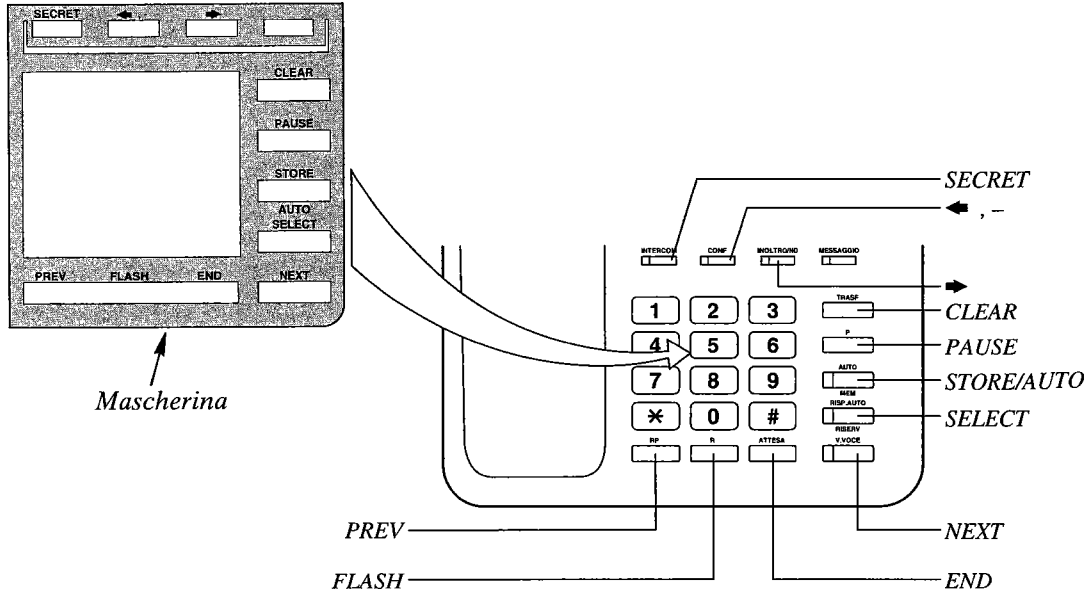
Programmazione dei pulsanti EST

Programmazione dei pulsanti SDD

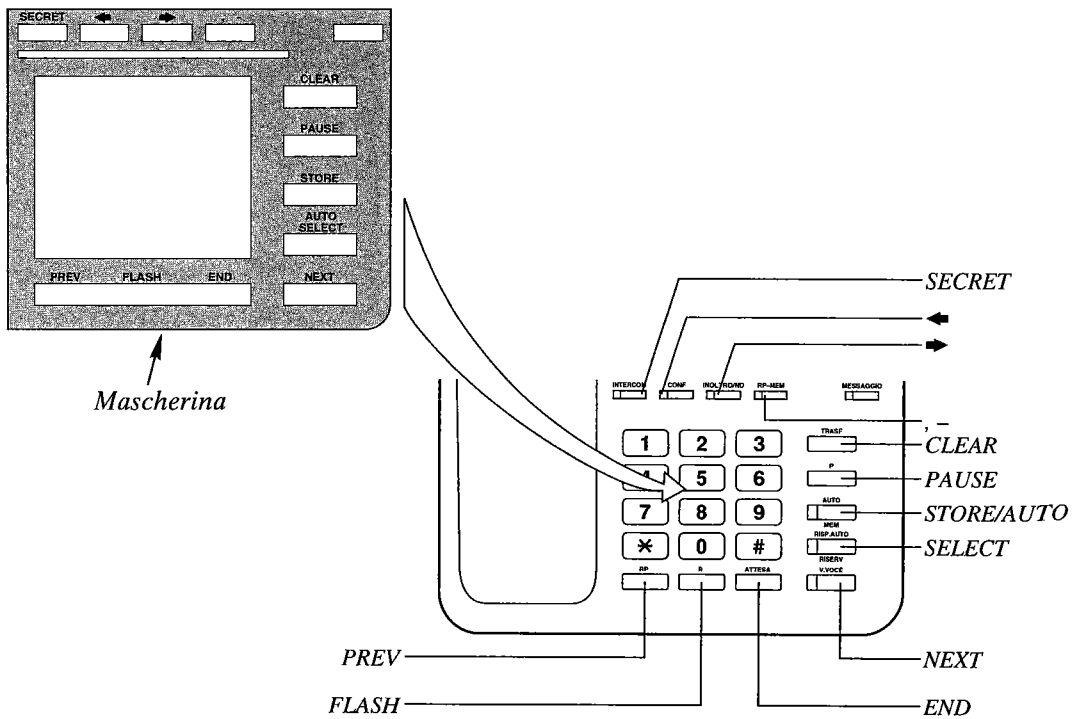


Quando il commutatore System Program del KX-T61610BS viene spostato su PROGRAM le operazioni del KX-T7030JT e del KX-T7130JT collegati alla derivazione 11 cambiano in questo modo:

**KX-T7030JT**



**KX-T7130JT**



PROGRAMMAZIONE

## Esempio di programmazione

1. Accendere l'interruttore di alimentazione.
2. Mettere il commutatore System Program su "PROGRAM".

Il display del KX-T7030JT visualizza "IMM COD PROGRAM" (Immettere codice di programmazione).

- Accertatevi che il ricevitore della derivazione 11 sia agganciato e che il pulsante dell'interfono della derivazione 11 sia spento.

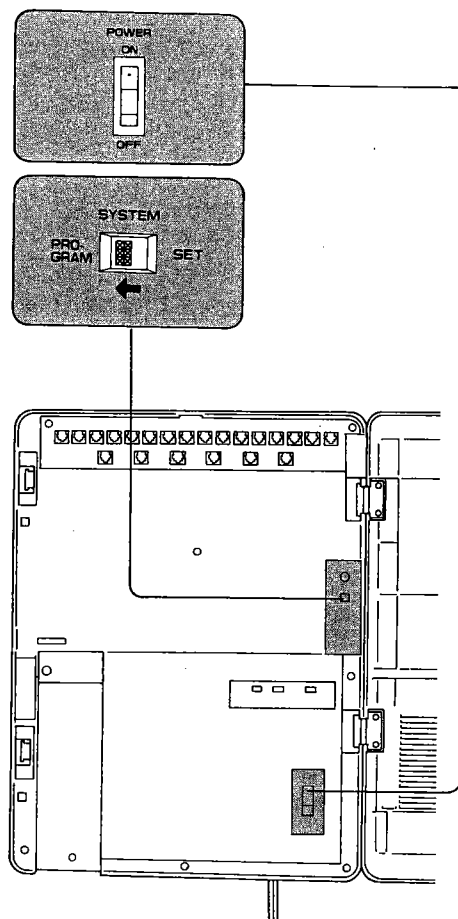
3. Per programmare l'accesso automatico alla linea 0 e memorizzare il numero di telefono 987-654-3210 nella locazione di memoria 00 (selezione rapida).

(Vedi a pagina 3-5.)

4. Rimettere il commutatore System Program sulla posizione SET.

- Per effettuare modifiche alla programmazione, ripetere la procedura dall'inizio.

KX-T7030JT/KX-T7130JT alla derivazione 11 (La derivazione 11 deve sempre essere un KX-T7030JT/KX-T7130JT.)		
1	Digitare (01) o premere il pulsante AUTO.	Viene visualizzato IMM COD SEL RAP.
2	Digitare (00) o premere il pulsante NEXT.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se nessun numero memorizzato con il codice di accesso (00), 00: LOCAZ LIBERA.</li> <li>• Se sono già stati memorizzati l'accesso automatico alla linea 0 con il numero di telefono 123-456-7890, 00: 0-123-456-7890.</li> </ul>
3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Digitare (0).</li> <li>2) Premere il pulsante "_".</li> <li>3) Digitare "987".</li> <li>4) Premere il pulsante "_".</li> <li>5) Digitare "654".</li> <li>6) Premere il pulsante "_".</li> <li>7) Digitare "3210".</li> </ol>	00: 0-987-654-3210
4	Premere il pulsante il pulsante STORE.	00: 0-987-654-3210
5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per programmare un nuovo codice di accesso, premere il pulsante NEXT.</li> <li>• Per programmare un codice di accesso particolare, premere il pulsante SELECT e quindi formare il numero.</li> </ul>	
6	Ripetere i punti da 3 a 5.	
7	Per ritornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.	IMM COD PROGRAM



PROGRAMMAZIONE

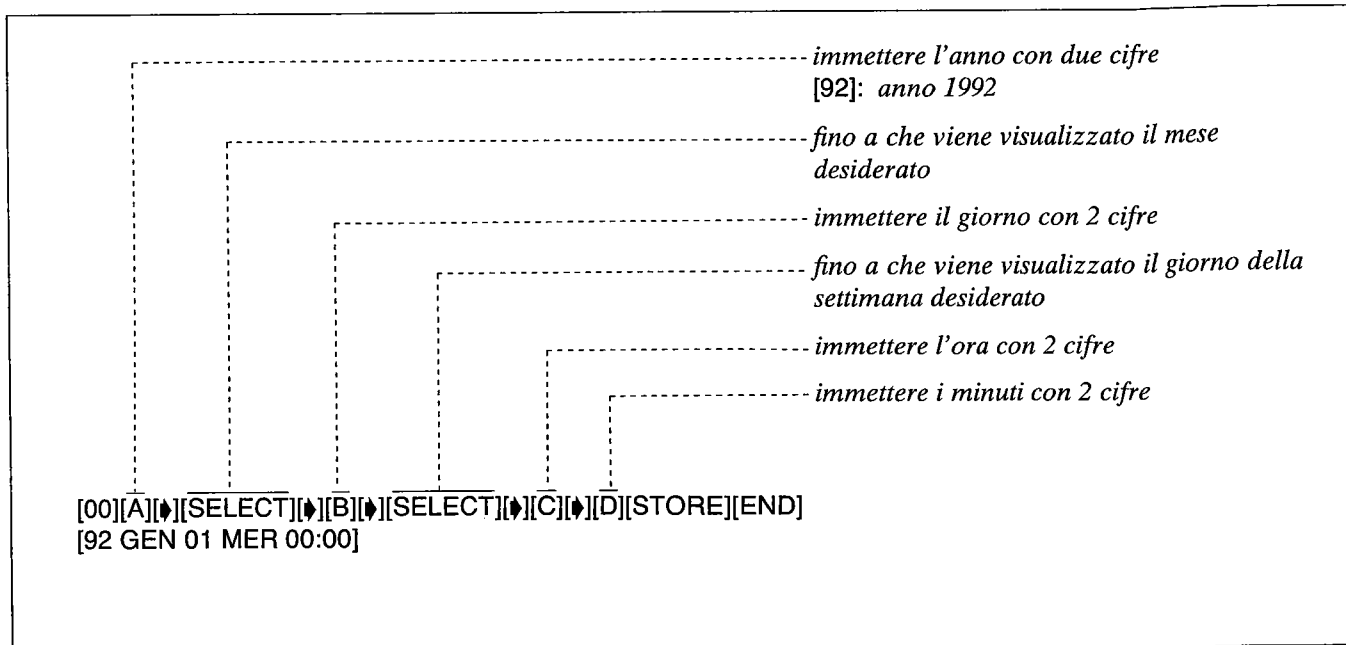
Se durante la programmazione viene fatto un errore,

1. Premere il pulsante END.
2. Ripetere dall'inizio la procedura di programmazione.

- Dopo aver premuto il pulsante STORE udrete un beep di conferma.

- La spia luminosa STORE si spegne ogni volta che viene premuto il pulsante STORE, allo stesso modo quando vengono premuti i pulsanti NEXT o PREV la spia luminosa si spegne.

## Giorno e ora



### Descrizione

Immissione della data e dell'ora attuali.

### Programmazione

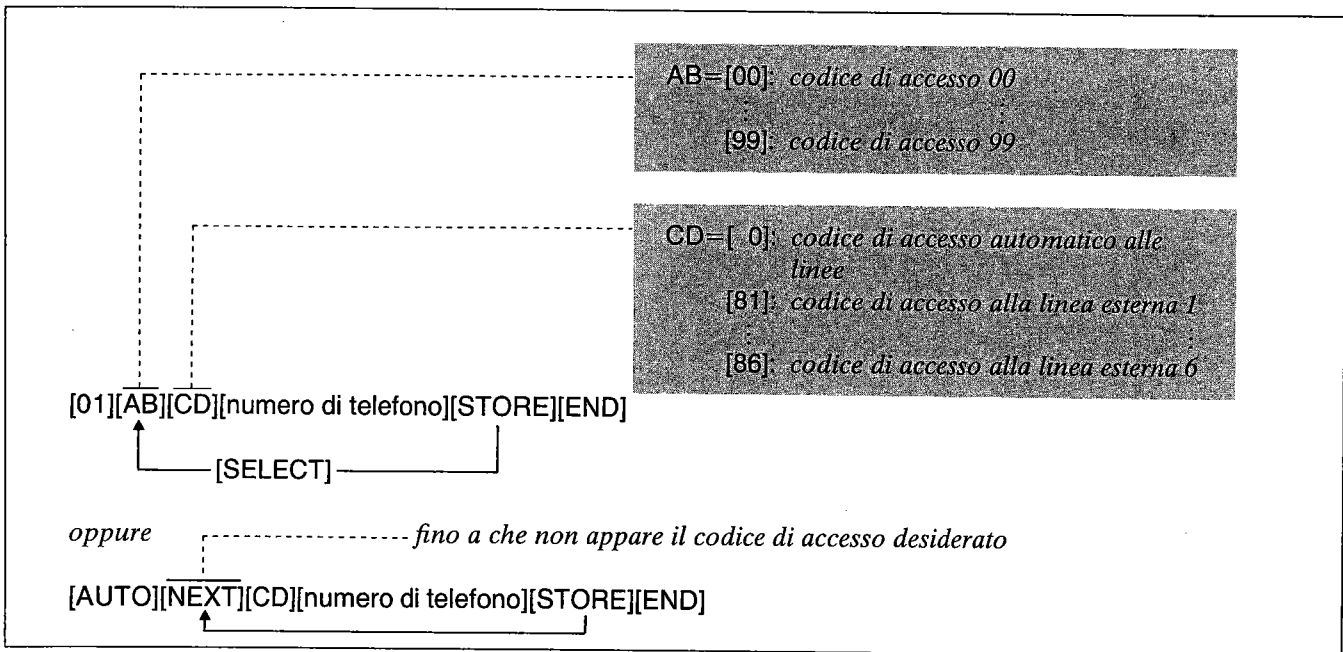
1. Digitare (00).  
Sul display viene visualizzato "92 GEN 01 MER" e 92 lampeggia.
2. Immettere l'anno (ultime due cifre) usando la tastiera telefonica.
3. Premere il pulsante "↵" e quindi premere il pulsante SELECT più volte fino a che viene visualizzato il mese desiderato.
4. Premere il pulsante "↵" e immettere il giorno con 2 cifre.
5. Premere il pulsante "↵" e quindi premere il pulsante SELECT più volte fino a che viene visualizzato il giorno della settimana desiderato.
6. Premere il pulsante "↵".  
Viene visualizzato "00:00".
7. Immettere l'ora con 2 cifre.
8. Premere il pulsante "↵" e quindi immettere i minuti con 2 cifre.
9. Premere il pulsante STORE.

10. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

- Se viene premuto il pulsante "↵", il display ritorna alla punto precedente nella sequenza di programmazione.
- L'orologio si attiva subito dopo la pressione del pulsante STORE, ma il display LCD della derivazione 11, visualizzerà l'ora nuova, solo dopo che il commutatore System Program sia stato posizionato su "SET".

## Selezione rapida del sistema—immissione dei numeri



### Descrizione

Possono essere memorizzati fino ad 100 numeri, ognuno con un numero massimo di 32 cifre, per poter essere chiamati con Selezione rapida da ogni derivazione. La pressione dei pulsanti “\*”, “#”, “PAUSE”, “-” o “FLASH” conta come una cifra.

### Programmazione

1. Digitare (01) o premere il pulsante AUTO per entrare nel modo Selezione Rapida.

Sul display viene visualizzato “IMM COD SEL RAP”.

2. Digitare (da 00 a 99) o premere il pulsante NEXT per immettere il codice di accesso rapido.

**Esempio:**

Digitando (00) o premendo il pulsante NEXT.

• Il display LCD visualizzerà “00: LOCAZ LIBERA” quando nel codice di accesso 00 non vi sono numeri memorizzati, oppure “00: 0-123-456-7890” se vi è stato memorizzato il numero “0” per l’accesso automatico alle linee e il numero telefonico 123-456-7890.

3. Immettere il numero corrispondente alla linea cui accedere.

0: per la selezione automatica

81: per la linea esterna 1

82: per la linea esterna 2

83: per la linea esterna 3

84: per la linea esterna 4

85: per la linea esterna 5

86: per la linea esterna 6

4. Immettere il numero di telefono.

- Nel numero di telefono è possibile inserire segni di interpunzione.
- Per cancellare un numero errato premere CLEAR.

5. Premere il pulsante STORE.

- L’indicatore STORE si accende.

6. Per programmare un codice di accesso particolare, premere il pulsante SELECT e quindi formare il numero di accesso del codice.

Per procedere al codice di accesso successivo premere il pulsante NEXT.

Per tornare al codice di accesso precedente premere il pulsante PREV.

7. Ripetere i punti da 3 a 6.

8. Per terminare l’immissione di numeri a Selezione Rapida premere il pulsante END.

## Per correggere

Ripetere i punti da 1 a 8.

## Per cancellare dopo la programmazione

1. Digitare (01) o premere il pulsante AUTO. Viene visualizzato "IMM COD SEL RAP".
2. Digitare (da 00 a 99) o premere il pulsante NEXT per immettere il codice di accesso rapido.  
Sul display viene visualizzato il codice di accesso e il numero di telefono.
3. Premere il pulsante CLEAR.
4. Premere il pulsante STORE.
5. Per programmare un codice di accesso particolare, premere il pulsante SELECT e quindi formare il numero di accesso del codice.  
Per procedere al codice di accesso successivo premere il pulsante NEXT.  
Per tornare al codice di accesso precedente premere il pulsante PREV.
6. Ripetere i punti da 3 a 5.
7. Per terminare premere il pulsante END.

## Condizioni

- Utilizzate i pulsanti "↵" e "⏪" per far scorrere il display.
- Il codice di accesso alla linea (0 o da 81 a 86) deve essere memorizzato.
- Formando il numero per una chiamata, viene inserita automaticamente una pausa dopo il codice di accesso alla linea esterna (0 o da 81 a 86).

- È possibile effettuare selezioni rapide successive

*Esempio:*

[AUTO][01][AUTO][02]

In questo caso, non è necessario che il codice di selezione rapida "02" includa il codice di accesso alla linea.

A pagina 6-9 è stampato un elenco dei numeri a selezione rapida ancora in bianco.

### **Esempio:**

- 1) Per immettere il codice di accesso alla linea esterna 81 e il numero di telefono 201-392-4669 con il codice di Selezione Rapida 00.

(01 00 81-201-392-4669 STORE END)

Codice di Selezione Rapida --- Codice di accesso alla linea esterna  
----- Numero di telefono

- Se nel numero di telefono non vengono inseriti i segni di interpunzione il display appare in questo modo:  
(00: 812013924669)

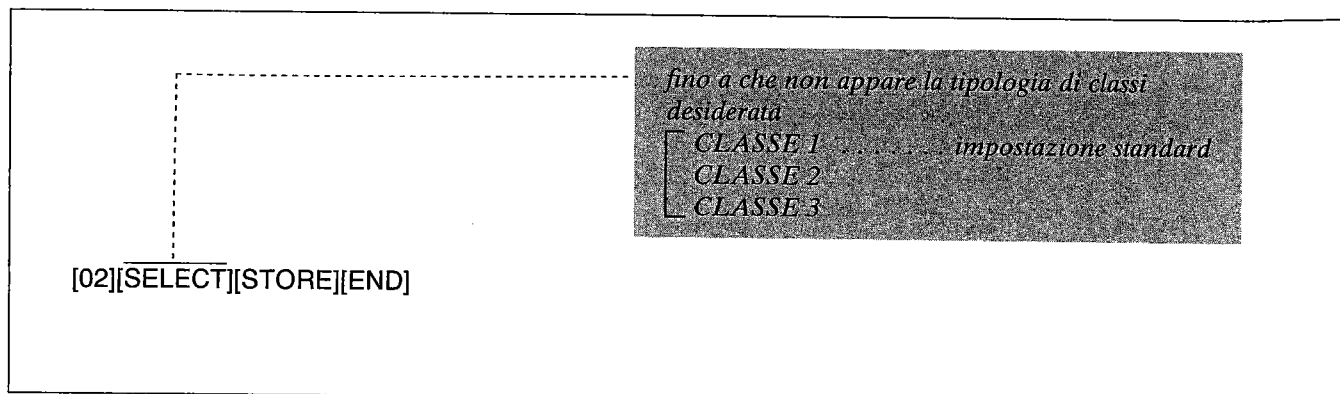
- 2) Per immettere automaticamente il codice di accesso linea 0, il Codice di Conteggio 1234 e il numero di telefono 201-392-4669 con il codice di selezione rapida 02.

(01 02 0 \* \* 1234 201-392-4669 STORE END)

Codice di Selezione Rapida  
Codice di accesso automatico alla linea esterna  
Codice di conteggio  
Numero di telefono

- Vedi "Inserimento del codice di conteggio" a pagina 3-30 e "Codice di conteggio" a pagina 4-24.

## Selezione rapida del sistema—assegnazione delle classi di limitazione alle interurbane



### Descrizione

È possibile scegliere, per la selezione rapida in tutto il sistema, la tipologia di classi di limitazione alle interurbane.

La classe selezionata costituisce il limite fino al quale non valgono le restrizioni alle interurbane.

### Programmazione

1. Digitare (02).  
Sul display viene visualizzato "CLASSE 1" lampeggiante.
2. Premere ripetutamente il pulsante SELECT fino a che non viene visualizzata la classe desiderata.
3. Premere il pulsante STORE.
4. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

Se, ad esempio, viene scelta la CLASSE 2, il sistema permetterà selezioni rapide sulle classi di servizio 1 e 2 ma le limiterà sulla classe di servizio 3 in base ai controlli di limitazione sulle interurbane. Vedi a pagina 3-19.

		Selezione Rapida del Sistema Tipologia della limitazione alle interurbane		
		classe 1	classe 2	classe 3
Classi di servizio	1	C	C	C
	2	RI	C	C
	3	RI	RI	C

C: Consentita

RI: Restrizioni alle interurbane

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-11.

## Assegnazione della Consolle SDD

Numero di derivazione della consolle 1

AB=[12]: su derivazione 12  
[26]: su derivazione 26

Numero di derivazione del telefono dedicato alla consolle 1

CD=[11]: su derivazione 11  
[26]: su derivazione 26

Numero di derivazione della consolle 2

EF=[12]: su derivazione 12  
[26]: su derivazione 26

Numero di derivazione del telefono dedicato alla consolle 2

GH=[11]: su derivazione 11  
[26]: su derivazione 26

[03][AB][▶][CD][▶][EF][▶][GH][STORE][END]



## Descrizione

Quando viene utilizzata una consolle SDD bisogna assegnare il numero di derivazione dedicato alla consolle.

## Programmazione

1. Digitare (03).  
Quando non vi sono numeri in memoria il display LCD visualizzerà "C..-T.., C..-T..".  
Nel caso in cui la consolle 1 fosse stata memorizzata alla derivazione 12 e il telefono dedicato alla consolle 1 fosse stato memorizzato nelle derivazione 13, la c 2 alla derivazione 14 e il suo telefono alla 15, il display visualizzerà: "C12-T13, C14-T15".
2. Digitare il numero della derivazione cui è collegata la consolle 1.
3. Premere il pulsante "▼".
4. Digitare il numero della derivazione accoppiata alla consolle 1.
  - Se non dovete collegare la consolle 2 procedete al punto 9.
5. Premere il pulsante "▼".
6. Digitare il numero della derivazione a cui è collegata la consolle 2.
7. Premere il pulsante "▼".
8. Digitare il numero della derivazione accoppiata alla consolle 2.
9. Premere il pulsante STORE.
10. Per tornare al modo iniziale premere END.

## Condizioni

- Possono essere collegate fino a due consolle SDD.
- La consolle SDD non può essere accoppiata a un telefono standard.
- La consolle SDD non può essere collegata alla derivazione 11.

### Esempio:

Se l'impiegata di un ufficio che utilizza un KX-T7030JT collegato sulla derivazione 12 deve usare la Consolle SDD KX-T7040JT, la consolle andrà collegata alla derivazione 13 (accoppiata alla 12).

Un'impiegata che avesse un KX-T7020JT sulla derivazione 14, per utilizzare la consolle KX-T7040JT, dovrebbe programmarla sulla derivazione 15.

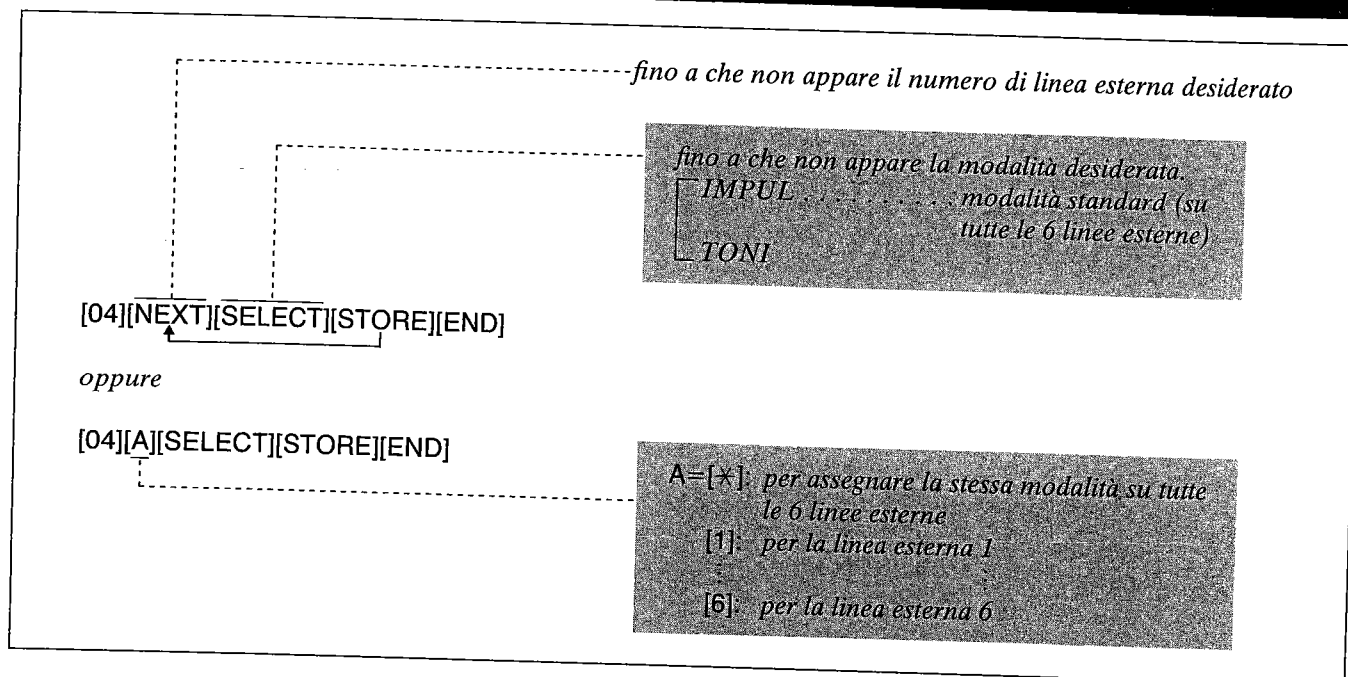
(Numero di derivazione contiguo alla derivazione 14.)

```
[03][13][▼][12][▼][15][▼][14][STORE][END]
```

## Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-11.

## Selezione della modalità delle chiamate (Toni/Impulsi)



### Descrizione

Permette all'utente di scegliere la modalità di trasmissione della chiamata (toni o impulsi).

#### • Chiamata a TONI

Il segnale di chiamata proveniente dalla derivazione (siano toni o impulsi) viene convertito in TONI, che vengono trasmessi alla centrale pubblica.

#### • Chiamata a IMPULSI

Il segnale di chiamata proveniente dalla derivazione (siano toni o impulsi) viene convertito in IMPULSI, che vengono trasmessi alla centrale pubblica.

### Programmazione

1. Digitare (04).  
Sul display viene visualizzato "IMM NR LINEA EST".
2. Premere il pulsante NEXT.  
Sul display viene visualizzato "EST" 1: IMPUL" e "IMPUL" lampeggia.
3. Premere il pulsante SELECT per alternare "TONI" e "IMPUL".
4. Premere il pulsante STORE.  
Il lampeggio sull'LCD smette.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare il modo di trasmissione della chiamata sulle altre linee esterne.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

- Se iniziate la programmazione dal punto 1, al punto 2 potete digitare direttamente il numero di linea esterna desiderata, invece di premere il pulsante NEXT.
- Il pulsante PREV vi permette di vedere le informazioni immesse nella modalità di trasmissione precedente.
- Se il KX-T61610BS è connesso con una centrale pubblica o installato dopo un PBX principale che siano in grado di ricevere le cifre selezionate sia a toni che ad impulsi, si consiglia di utilizzare, il KX-T61610BS solo nella modalità a toni.
- Se la vostra derivazione non è un telefono primario ma un telefono standard, e la frequenza del segnale di centrale della linea esterna è di 600 Hz, il KX-T61610BS deve essere impostato solo nella modalità di trasmissione a impulsi.

#### Esempio:

- IMPULSI sulla linea esterna 1 =  
[04][1][STORE][END]  
oppure  
[04][NEXT][STORE][END]
- TONI sulla linea esterna 2 =  
[04][2][SELECT][STORE][END]  
oppure  
[04][NEXT][NEXT][SELECT][STORE][END]

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-11.

## Selezione del servizio Notturno/Diurno (Manuale/Automatica)

[05][SELECT][STORE][END]

fino a che non appare il modo desiderato  
standard

MAN  
 AUTO

### Descrizione

L'alternarsi del servizio Notturno e Diurno può essere programmato manualmente o automaticamente.

In caso di attivazione manuale, vedi "Servizio notturno programmabile" a pagina 4-37.

In caso di commutazione automatica, vedi "Ora di inizio del servizio notturno/diurno" a pagina 3-13.

In ogni caso devono essere programmate le seguenti funzioni:

- Assegnazione delle linee in uscita (Diurno) pagina 3-15.
- Assegnazione delle linee in uscita (Notturno) pagina 3-16.
- Assegnazione delle chiamate in arrivo (Diurno) pagina 3-17.
- Assegnazione delle chiamate in arrivo (Notturno) pagina 3-18.

### Programmazione

#### 1. Digitare (05).

Sul display viene visualizzato "MODO SELEZ: MAN" e "MAN" lampeggia.

#### 2. Premere il pulsante SELECT per alternare tra "MAN" e "AUTO" per selezionare il modo desiderato.

#### 3. Premere il pulsante STORE.

L'LCD smette di lampeggiare.

#### 4. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

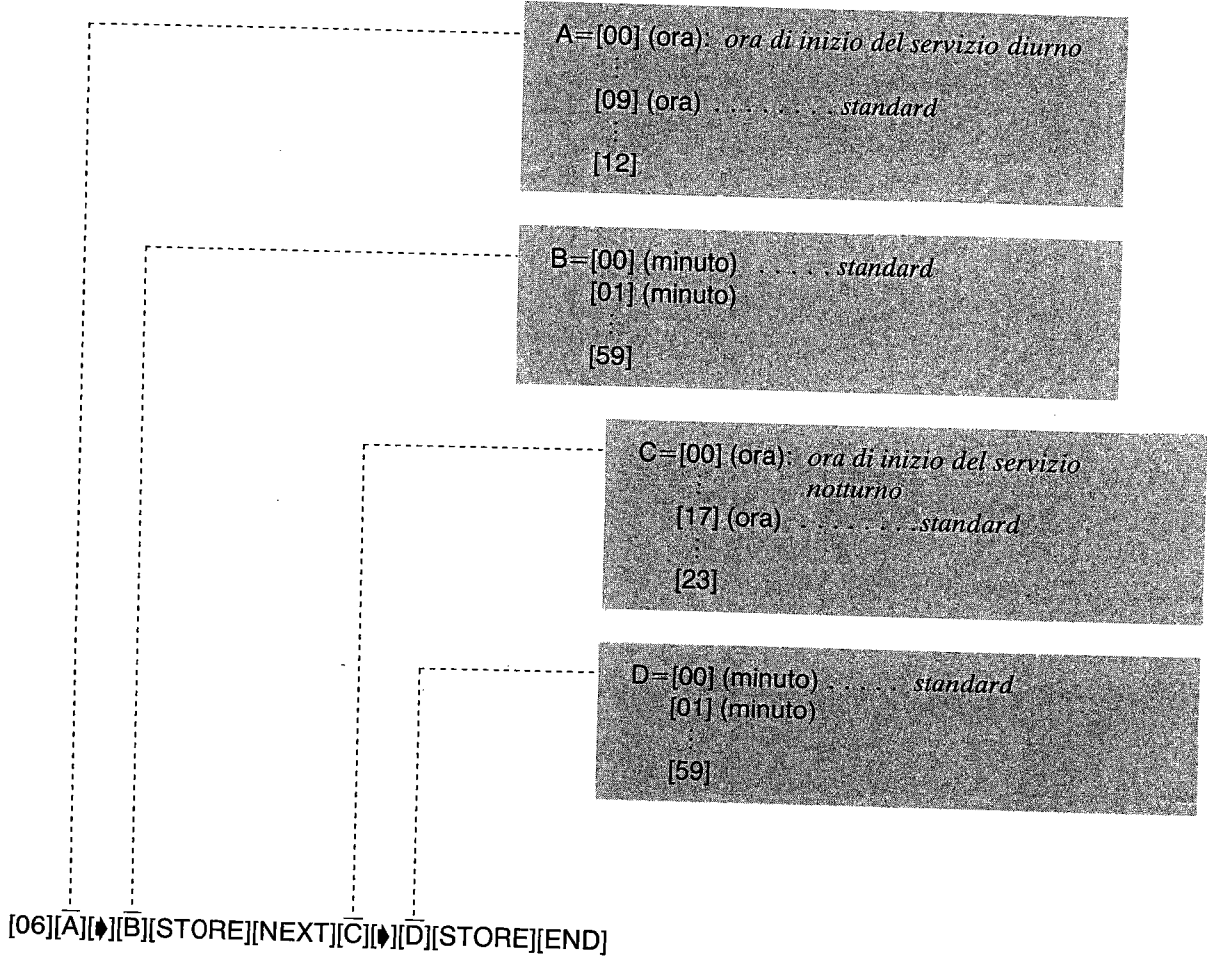
Se la selezione tra Notturno e Diurno viene programmata su AUTO, il servizio attualmente in funzione non cambia subito dopo la programmazione, richiede una operazione manuale.

Dopo che avete selezionato l'ora di inizio, a pagina 3-13, selezionate il modo attuale (tra Notturno e Diurno) con la regolazione "Servizio notturno programmabile" a pagina 4-37.

### Tabella di programmazione

Vedi pagina 6-11.

# Ora di inizio del servizio Notturno/Diurno



PROGRAMMAZIONE

## Descrizione

Se avete optato per la commutazione automatica del servizio notturno/diurno, dovete programmare l'ora di inizio.

Vedi "Selezione del servizio Notturno/Diurno" a pagina 3-12.

## Programmazione

1. Digitare (06).  
Sul display viene visualizzato "GIORNO: 09:00" come valore standard e "09" lampeggia.
2. Inserite l'ora di inizio per il servizio diurno digitando 2 cifre.
3. Premere il pulsante "↵".  
Lampeggia "00".
4. Immettete i minuti utilizzando 2 cifre.
5. Premere il pulsante STORE.
6. Premere il pulsante NEXT.  
Sul display viene visualizzato "NOTTE: 17:00" come valore standard e "17" lampeggia.
7. Inserite l'ora di inizio per il servizio notturno digitando 2 cifre.
8. Premere il pulsante "↵".  
Lampeggia "00".
9. Immettete i minuti utilizzando 2 cifre.
10. Premere il pulsante STORE.
11. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

## Condizioni

- Se il pulsante NEXT viene premuto in corrispondenza di uno dei punti tra 2 e 4, il display avanza all'inserimento dell'ora di inizio del servizio notturno (punto 6). Le operazioni dei punti dal 2 al 4 non vengono memorizzate.
- Se il pulsante PREV viene premuto in corrispondenza di uno dei punti tra 7 e 9, il display ritorna all'inserimento dell'ora di inizio del servizio diurno (punto 1). Le operazioni dei punti dal 7 al 9 non vengono memorizzate.

### Esempio:

8:30...ora di inizio del servizio diurno

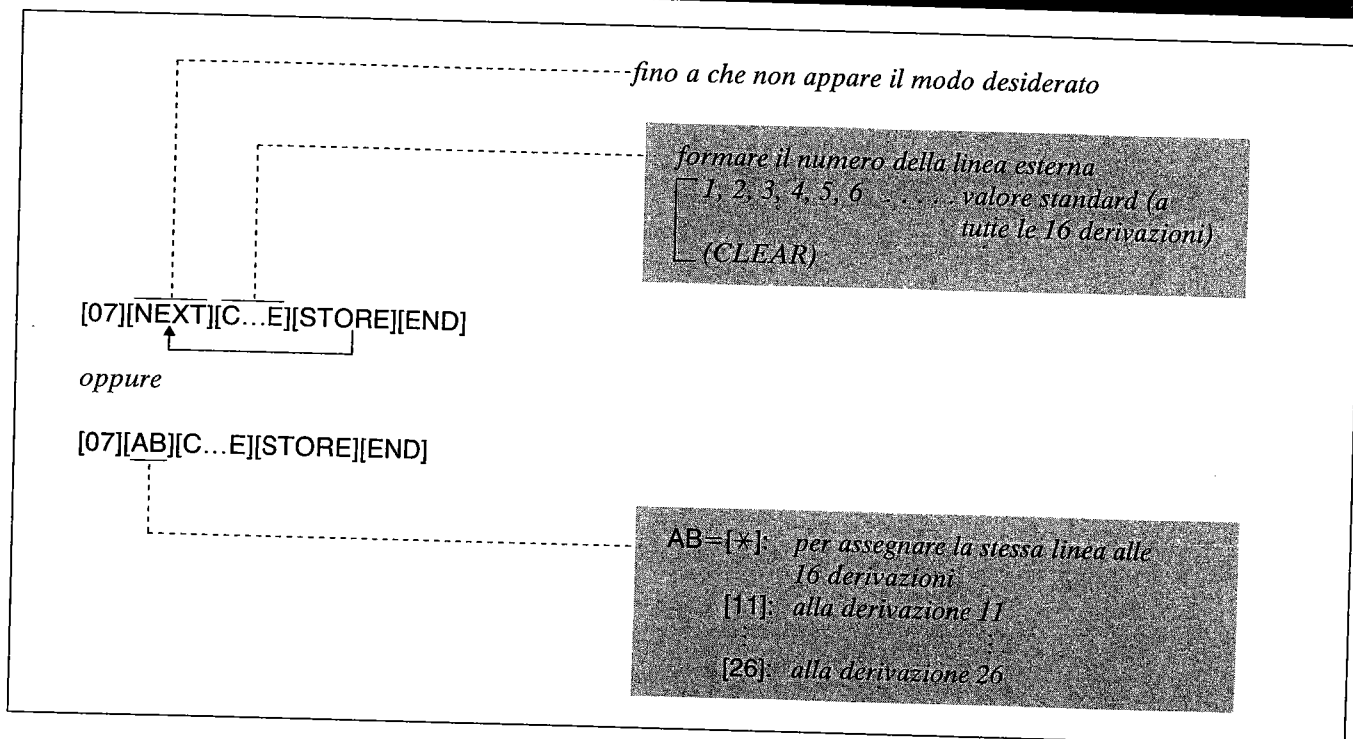
18:30...ora di inizio del servizio notturno

```
[06][08][↵][30][STORE][NEXT][18][↵][30][STORE]
[END]
```

## Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-11.

## Assegnazione delle linee in uscita (Diurno)



### Descrizione

Questa funzione permette di programmare le linee esterne alle quali può accedere ogni derivazione durante il servizio diurno.

### Programmazione

1. Digitare (07).  
Sul display viene visualizzato "IMM NR LINEA INT".
2. Premere il pulsante NEXT.  
Sul display viene visualizzato "11: EST 1, 2, 3, 4, 5, 6" e "1, 2, 3, 4, 5, 6" lampeggia.
3. Digitare il numero di linea esterna da immettere.  
Sul display viene visualizzato la combinazione di linee esterne scelta.  
 { Per interdire l'accesso alle linee, premere il pulsante CLEAR invece del numero di linea.  
 Sul display viene visualizzato "11: EST...".
4. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare l'assegnazione delle altre derivazioni.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

- Se iniziate la programmazione dal punto 1, potete digitare il numero della derivazione desiderata, invece di premere il pulsante NEXT come punto 2.
- Il pulsante PREV vi permette di tornare alla derivazione precedente per visualizzare l'assegnazione delle linee.

### Esempio: SOCIETÀ XYZ

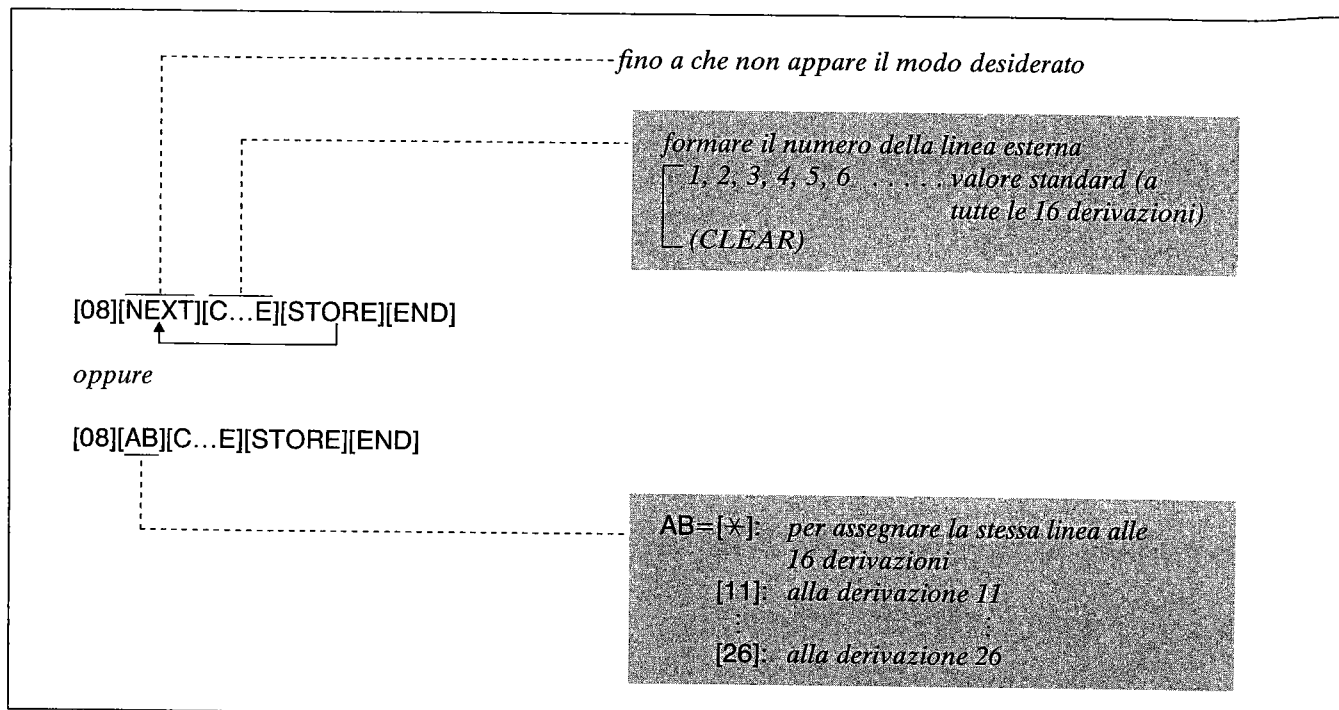
La Società XYZ desidera che, durante il giorno, abbiano accesso alle linee esterne 1, 2, 3 solo le derivazioni 11 e 15. Le derivazioni 12, 13, 14, 16, 17 e 18 vengono programmate per l'accesso limitato alle linee 1 e 2.

1. [07]((NEXT) oppure (11))[1][2][3][STORE]
2. [NEXT][1][2][STORE]
3. [NEXT][1][2][STORE]
4. [NEXT][1][2][STORE]
5. [NEXT][1][2][3][STORE]
6. [NEXT][1][2][STORE]
7. [NEXT][1][2][STORE]
8. [NEXT][1][2][STORE][END]

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-11.

## Assegnazione delle linee in uscita (Notturmo)



### Descrizione

Questa funzione permette di programmare le linee esterne alle quali può accedere ogni derivazione durante il servizio notturno.

### Programmazione

1. Digitare (08).  
Sul display viene visualizzato "IMM NR LINEA INT".
2. Premere il pulsante NEXT.  
Sul display viene visualizzato "11: EST 1, 2, 3, 4, 5, 6" e "1, 2, 3, 4, 5, 6" lampeggia.
3. Digitare il numero di linea esterna da immettere.  
Sul display viene visualizzato la combinazione di linee esterne scelta.  
Per interdire l'accesso alle linee, premere il pulsante CLEAR invece del numero di linea.  
Sul display viene visualizzato "11: EST...".
4. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare l'assegnazione delle altre derivazioni.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

- Se iniziate la programmazione dal punto 1, potete digitare il numero della derivazione desiderata, invece di premere il pulsante NEXT come punto 2.
- Il pulsante PREV vi permette di tornare alla derivazione precedente per visualizzare l'assegnazione delle linee.

### Esempio: SOCIETÀ XYZ

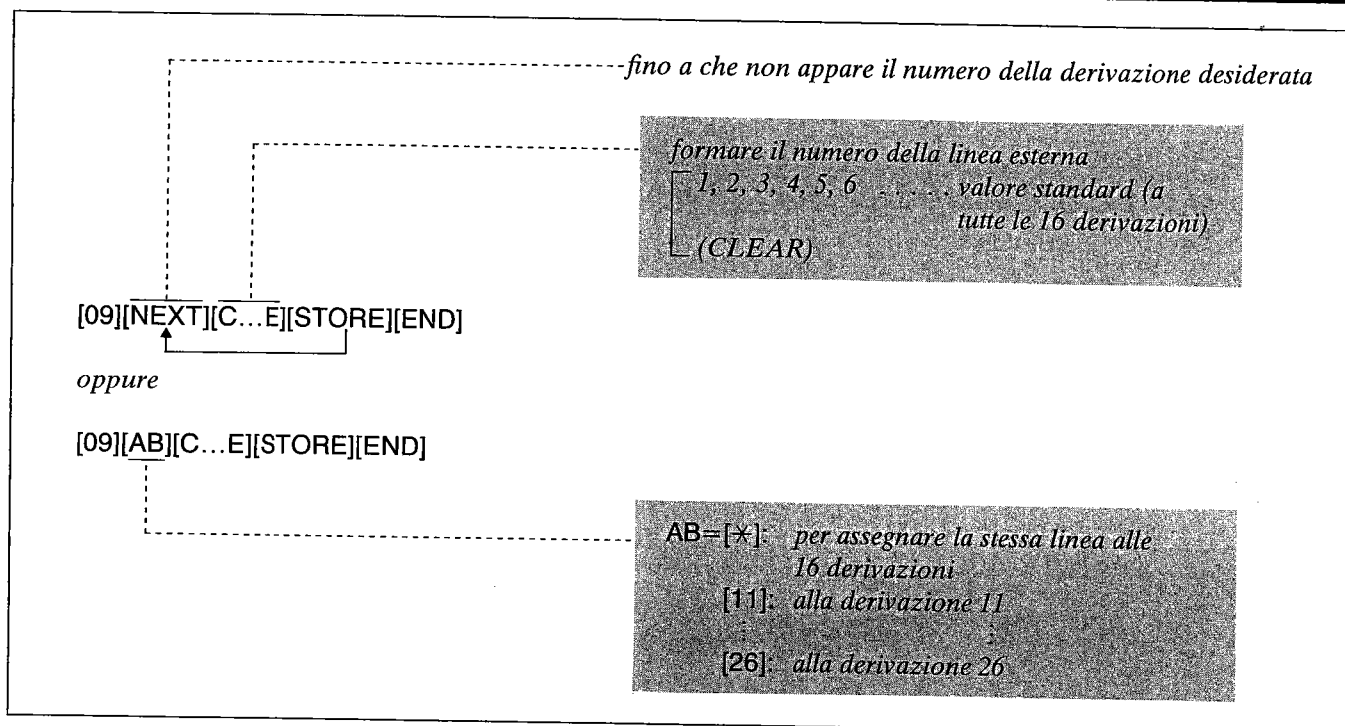
La Società XYZ desidera che, durante la notte, abbiano accesso alle linee esterne 1, 2, 3 solo le derivazioni 11, 13 e 16. Le derivazioni 12, 14, 15, 17 e 18 vengono programmate per l'accesso limitato alle linee 1 e 2.

1. [08] [(NEXT) oppure (11)] [1] [2] [3] [STORE]
2. [NEXT] [1] [2] [STORE]
3. [NEXT] [1] [2] [3] [STORE]
4. [NEXT] [1] [2] [STORE]
5. [NEXT] [1] [2] [STORE]
6. [NEXT] [1] [2] [3] [STORE]
7. [NEXT] [1] [2] [STORE]
8. [NEXT] [1] [2] [STORE] [END]

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-12.

## Assegnazione delle chiamate in arrivo (Diurno)



### Descrizione

Questa funzione permette di programmare le linee esterne dalle quali giungeranno le chiamate alle diverse derivazioni durante il servizio diurno.

### Programmazione

1. Digitare (09).  
Sul display viene visualizzato "IMM NR LINEA INT".
2. Premere il pulsante NEXT.  
Sul display viene visualizzato "11: EST 1, 2, 3, 4, 5, 6" e "1, 2, 3, 4, 5, 6" lampeggia.
3. Digitare il numero di linea esterna da immettere.  
Sul display viene visualizzato la combinazione di linee esterne scelta.  
Per interdire l'accesso delle linee, premere il pulsante CLEAR invece del numero di linea.  
Sul display viene visualizzato "11: EST...".
4. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare l'assegnazione delle altre derivazioni.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

- Se iniziate la programmazione dal punto 1, potete digitare il numero della derivazione desiderata, invece di premere il pulsante NEXT come punto 2.
- Il pulsante PREV vi permette di tornare alla derivazione precedente per visualizzare l'assegnazione delle linee.

### Esempio:

La programmazione prevede che le chiamate provenienti dalle linee esterne, durante il servizio diurno, giungano solo alla derivazione 11.

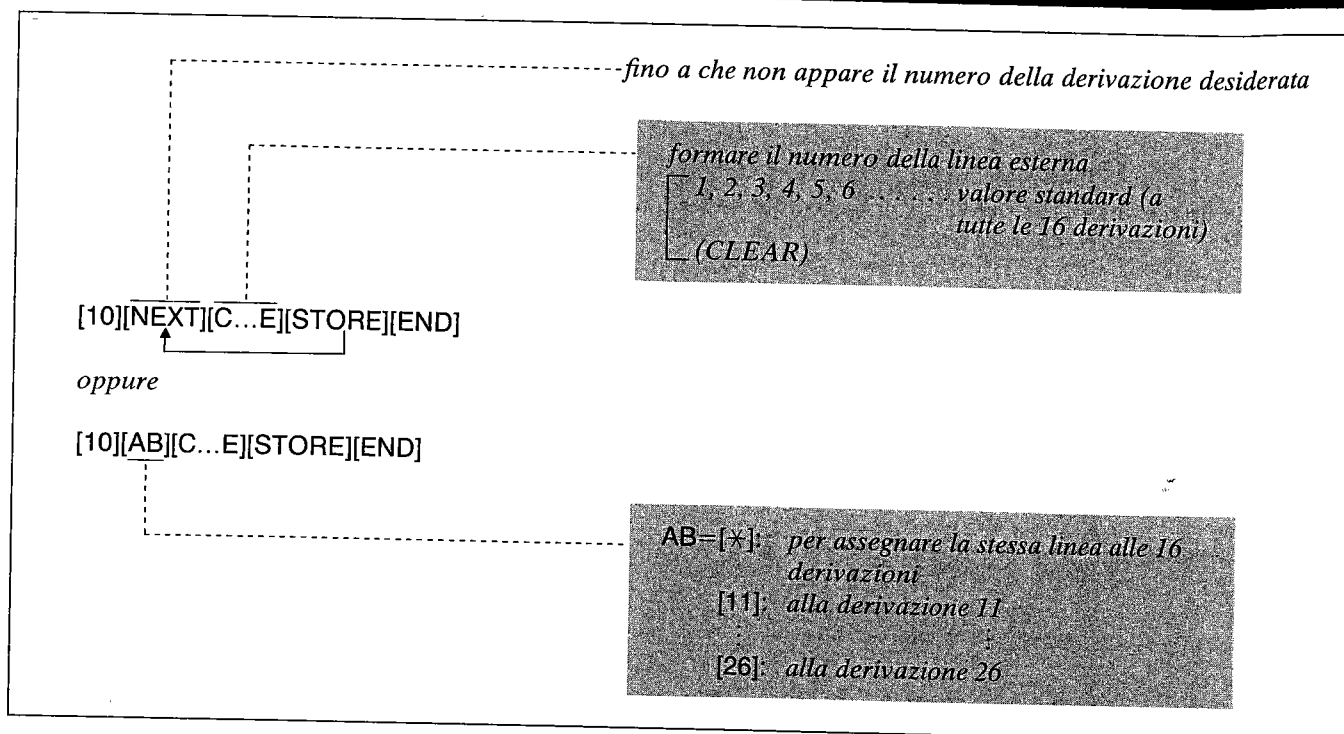
1. [09][\*][CLEAR][STORE]
2. [NEXT][1][2][3][4][5][6][STORE][END]

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-12.



## Assegnazione delle chiamate in arrivo (Notturmo)



### Descrizione

Questa funzione permette di programmare le linee esterne dalle quali giungeranno le chiamate alle diverse derivazioni durante il servizio notturno.

### Programmazione

1. Digitare (10).  
Sul display viene visualizzato "IMM NR LINEA INT".
2. Premere il pulsante NEXT.  
Sul display viene visualizzato "11: EST 1, 2, 3, 4, 5, 6" e "1, 2, 3, 4, 5, 6" lampeggia
3. Digitare il numero di linea esterna da immettere.  
Sul display viene visualizzato la combinazione di linee esterne scelta.  
Per interdire l'accesso delle linee, premere il pulsante CLEAR invece del numero di linea.  
Sul display viene visualizzato "11: EST...".
4. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare l'assegnazione delle altre derivazioni.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

- Se iniziate la programmazione dal punto 1, potete digitare il numero della derivazione desiderata, invece di premere il pulsante NEXT come punto 2.
- Il pulsante PREV vi permette di tornare alla derivazione precedente per visualizzare l'assegnazione delle linee.

### Esempio: SOCIETÀ XYZ

La Società XYZ desidera che di notte le chiamate provenienti da tutte le linee arrivino a tutte le derivazioni.

`[10][*][1][2][3][4][5][6][STORE][END]`

### Tabella di programmazione

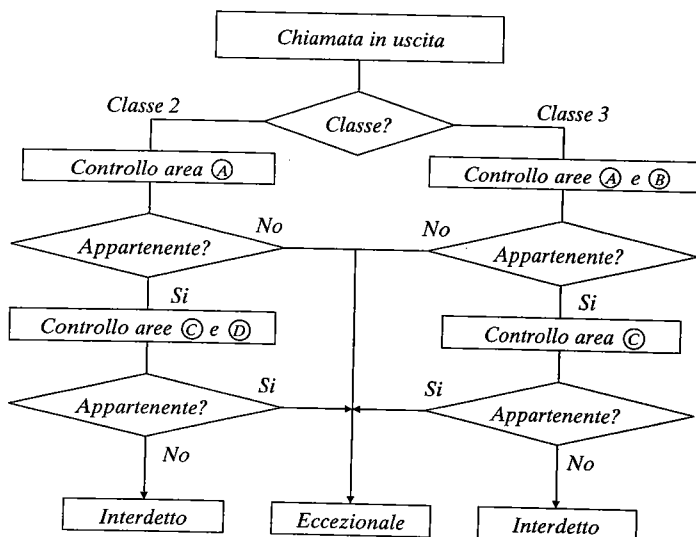
Vedi a pagina 6-12.

## Limitazioni alle interurbane—assegnazione delle classi

L'uso selettivo di questa funzione permette di limitare la possibilità di effettuare chiamate da parte delle diverse stazioni del sistema. La classe di assegnazione che viene programmata per ogni stazione limita o disabilita la possibilità di effettuare chiamate.

Ecco le tre classi di servizio disponibili:

1. Classe di servizio 1: permette tutte le chiamate.
2. Classe di servizio 2: impedisce di selezionare 10 codici, programmati come codici interdetti (locazioni da 00 a 09) con l'eccezione di 20 codici (locazioni 00-19).
3. Classe di servizio 3: impedisce di selezionare 20 codici, programmati come codici interdetti (locazioni da 00 a 19) con l'eccezione di 10 codici (locazioni 00-09).



Assegnazione dei codici interdetti

Codice	Numero o prefisso telefonico
00	
}	
09	
}	
10	
}	
19	

Assegnazione dei codici eccezionali

Codice	Numero o prefisso telefonico
00	
}	
09	
}	
10	
}	
19	

Devono essere programmate le seguenti funzioni:

- "Limitazioni alle interurbane—Assegnazione delle classi" a pagina 3-20.
- "Limitazioni alle interurbane—Assegnazione dei codici interdetti" a pagina 3-21.
- "Limitazioni alle interurbane—Assegnazione dei codici eccezionali" a pagina 3-22.
- "Selezioni Rapide del Sistema—Assegnazione delle classi di limitazione alle interurbane" a pagina 3-8.

Esempio:

< Applicazione >

Classe di servizio	Numero o prefisso interdetti	Numero o prefisso eccezionale
2	011***** 1*****	1800*** 1201***
3	011***** 0***** 1*****	1800***

< Programmazione >

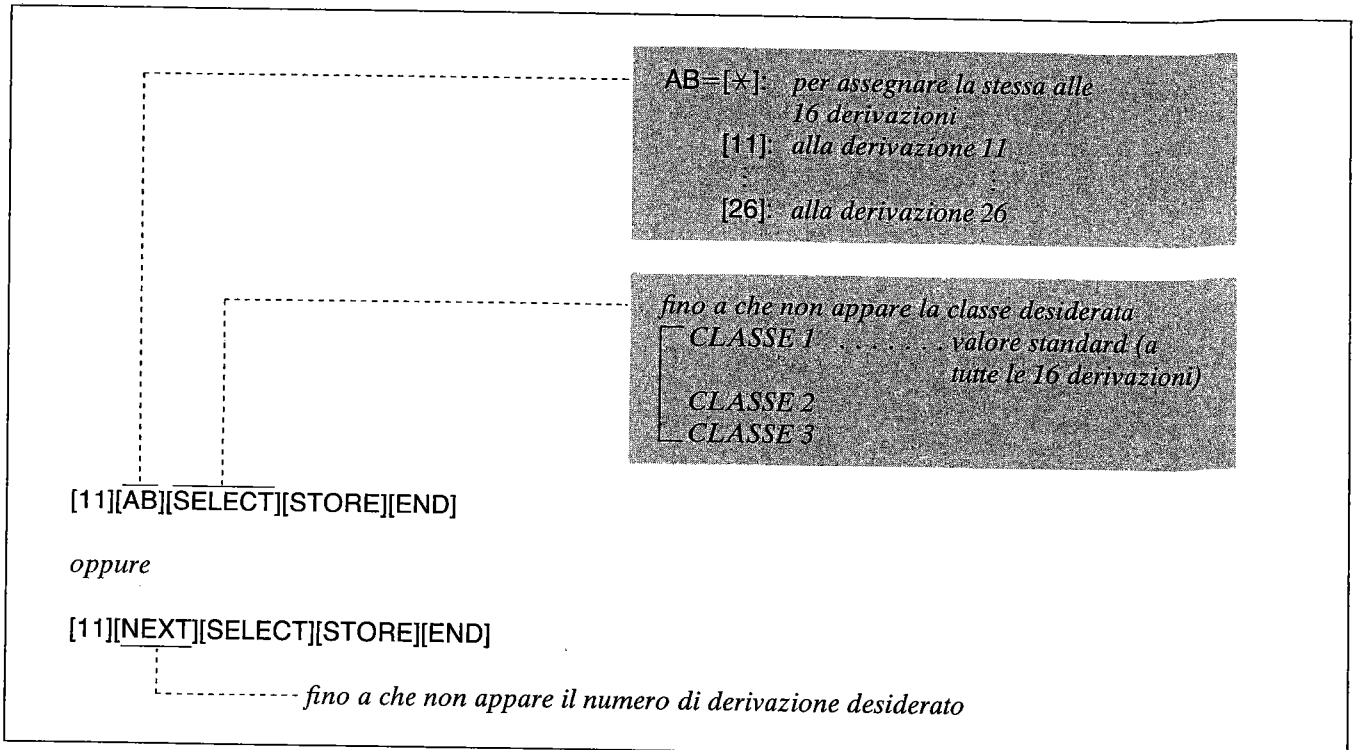
Assegnazione dei codici interdetti

Codici	Immissione del numero telefonico
00	011****
01	1*****
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
09	
10	0*****
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	

Assegnazione dei codici eccezionali

Codici	Immissione del numero telefonico
00	1800***
01	
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
09	
10	1201***
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	

## Limitazioni alle interurbane—Assegnazione delle classi



### Descrizione

La limitazione alle interurbane può evitare gli abusi e contribuisce a controllare i costi telefonici. Per ogni derivazione ci sono tre classi di servizio disponibili.

### Programmazione

1. Digitare (11).  
Sul display viene visualizzato "IMM NR LINEA INT".
2. Premere il pulsante "NEXT".  
Sul display viene visualizzato "11: CLASSE 1" e "1" lampeggia.
3. Premere ripetutamente il pulsante SELECT fino a che non viene visualizzata la classe desiderata.
4. Premere il pulsante STORE.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare le assegnazioni sulle altre derivazioni.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

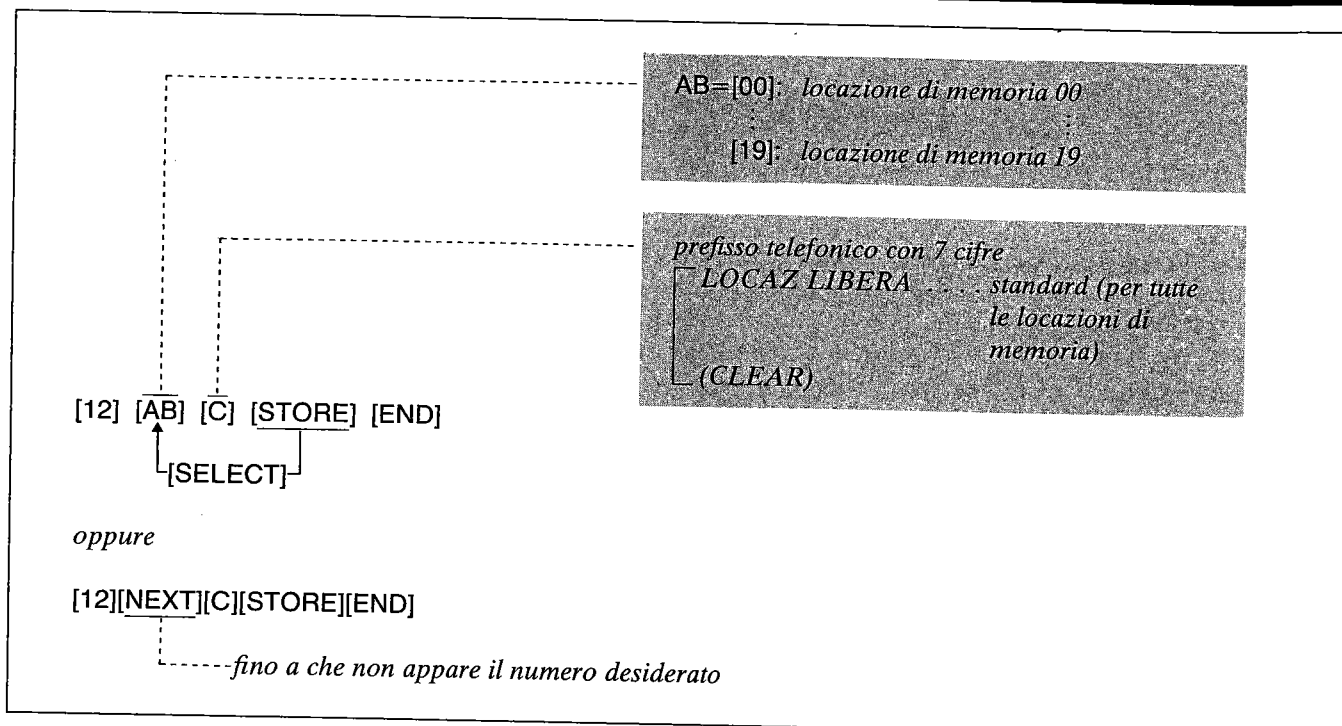
### Condizioni

- Se iniziate la programmazione dal punto 1, potete digitare il numero della derivazione desiderata, invece di premere il pulsante NEXT come punto 2.
- Il pulsante PREV vi permette di tornare alla derivazione precedente per visualizzare la classe di servizio assegnata.

### Tabella di programmazione

Vedi pagina 6-12.

## Limitazioni alle interurbane—assegnazione dei codici interdetti



### Descrizione

Nel limitare le telefonate in interurbana per le classi di servizio 2 e 3 possono essere programmati fino a 10 o 20 numeri telefonici.

Questi numeri saranno interdetti. Tutte le derivazioni programmate per lavorare con classi di limitazione, faranno parte dello stesso piano di interdizione.

Le locazioni di memoria da 00 a 09 sono destinate alle limitazioni delle classi 2 e 3.

Le locazioni di memoria dal 10 al 19 sono destinate alla sola classe 3.

### Programmazione

#### 1. Digitare (12).

Sul display viene visualizzato "IMM COD SEL RAP".

#### 2. Digitare il numero della locazione di memoria (da 00 a 19) o premere il pulsante NEXT.

**Esempio:**

Digitando (00) o premendo il pulsante NEXT:

— Se nella locazione di memoria (00) non vi sono numeri memorizzati viene visualizzato "00: LOCAZ LIBERA".

— Se vi è memorizzato il numero 1\*\*\*\*\*\*, viene visualizzato "00: 1\*\*\*\*\*".

#### 3. Digitare le 7 cifre del prefisso telefonico.

• Per cancellare una immissione sbagliata, premere il pulsante CLEAR.

#### 4. Premere il pulsante STORE.

• L'indicatore STORE si accende.

#### 5. Per avanzare al numero della locazione di memoria successiva, premere il pulsante NEXT.

Per tornare al numero della locazione di memoria precedente premere il pulsante PREV.

Per andare direttamente a una precisa locazione di memoria, premere il pulsante SELECT e digitare il numero corrispondente.

#### 6. Ripetere i punti da 3 a 5.

#### 7. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

• Ogni prefisso o numero telefonico deve essere composto da non più di 7 cifre.

• "\*" sostituisce un numero qualsiasi, come negli esempi che seguono.

**Esempio:**

Per fare sì che la derivazione 14 non possa accedere ai prefissi 09 e 8 nella classe di servizio 2.

1): [11][14][SELECT][STORE][END]

2): [12][NEXT][09\*\*\*\*\*][STORE][NEXT]

[8\*\*\*\*\*][STORE][END]

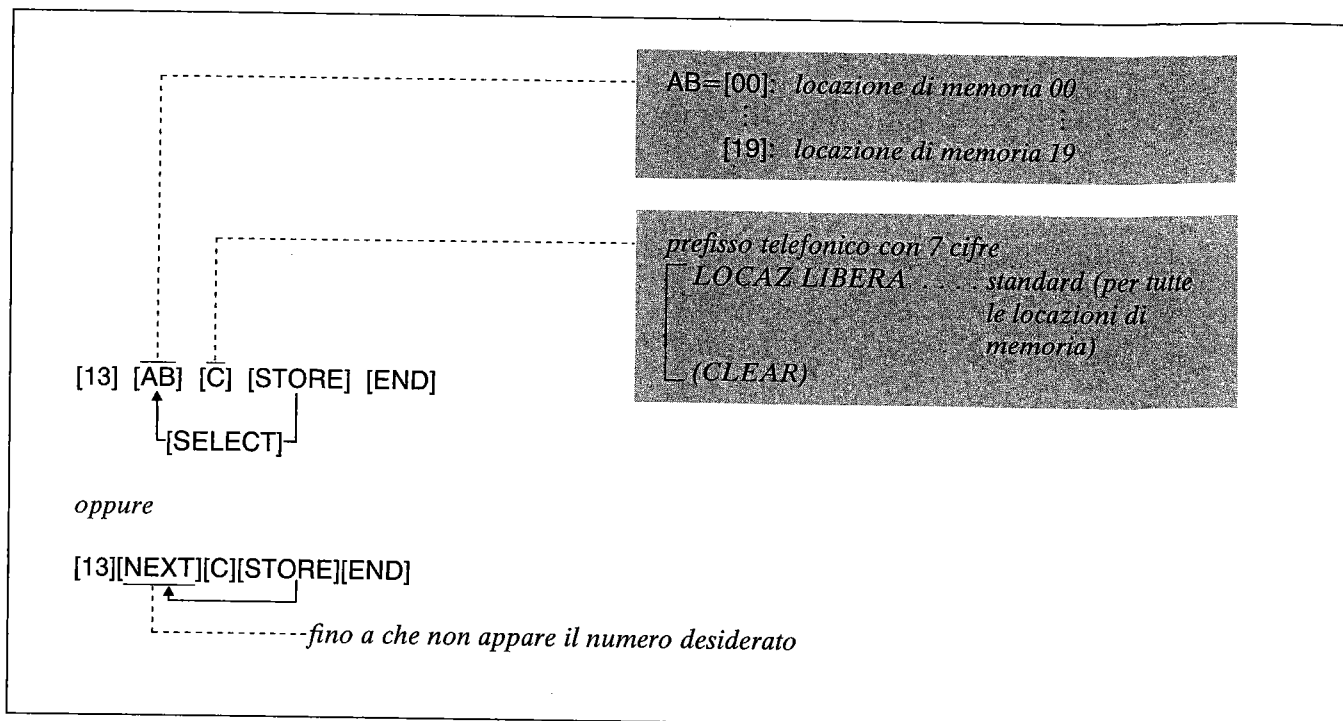
09\*\*\*\*\*: Interdice i numeri di telefono che iniziano per 09.

8\*\*\*\*\*: Interdice i numeri di telefono che iniziano per 8.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-12.

## Limitazioni alle interurbane—assegnazione dei codici eccezionali



### Descrizione

È possibile programmare le derivazioni perchè possano chiamare dei numeri altrimenti disabilitati dal piano di limitazione delle interurbane.

Per le classi di servizio 2 e 3 sono programmabili 10 o 20 numeri.

Le locazioni di memoria 00-09 contengono le abilitazioni eccezionali per le classi 2 e 3.

Le locazioni di memoria 10-19 contengono le abilitazioni eccezionali solo per la classe 3.

### Programmazione

1. Digitare (13).  
Sul display viene visualizzato "IMM COD SEL RAP".
2. Digitare il numero della locazione di memoria (da 00 a 19) o premere il pulsante NEXT.
3. Digitare le 7 cifre del prefisso telefonico.
  - Per cancellare una immissione sbagliata, premere il pulsante CLEAR.
4. Premere il pulsante STORE.
  - L'indicatore STORE si accende.

5. Per avanzare al numero della locazione di memoria successiva, premere il pulsante NEXT.

Per andare direttamente a una precisa locazione di memoria, premere il pulsante SELECT e digitare il numero corrispondente.

6. Ripetere i punti da 3 a 5.

7. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

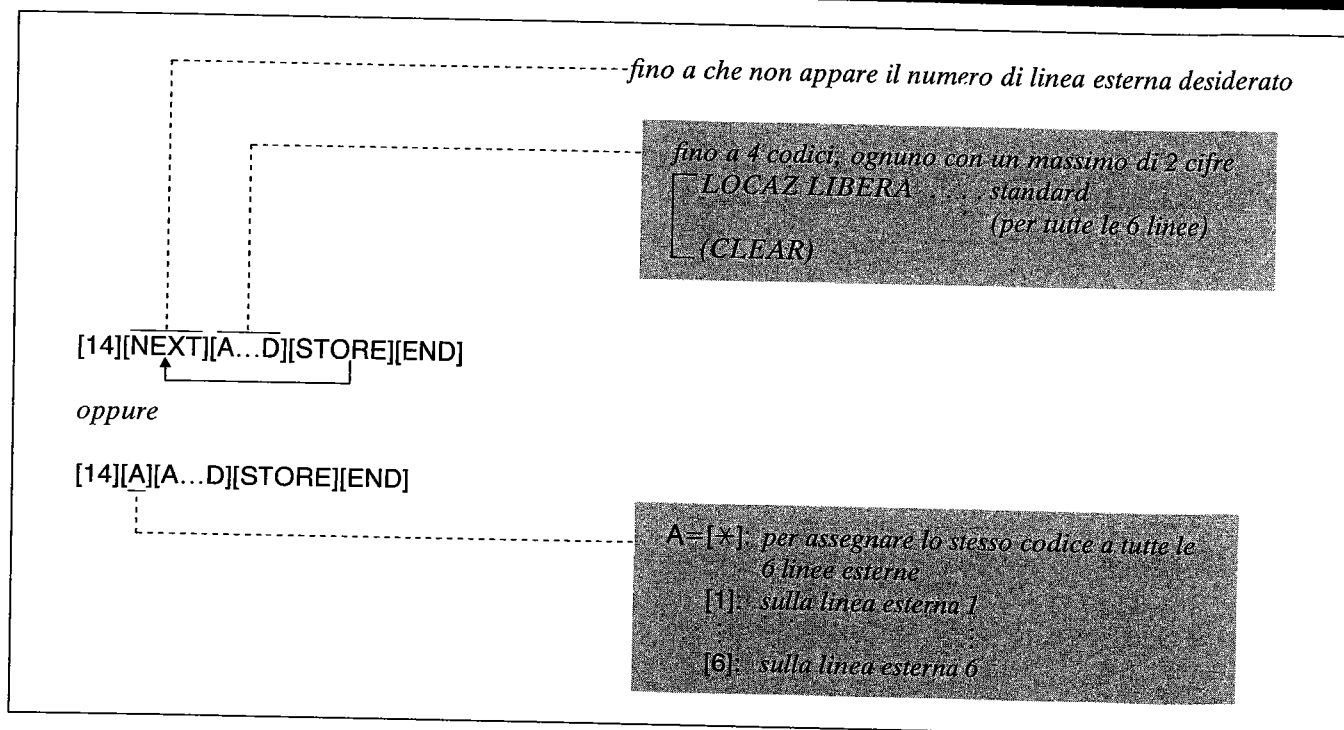
### Condizioni

- Ogni prefisso o numero telefonico deve essere composto da non più di 7 cifre.
- "\*" sostituisce un numero qualsiasi, come negli esempi che seguono.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-13.

## Assegnazione dei codici di accesso a un PBX principale



### Descrizione

Quando il sistema KX-T61610BS è installato dopo un PBX principale, il PBX principale potrebbe richiedere un tempo di pausa per accedere alle linee esterne pubbliche. Questa funzione permette al PBX di mettersi automaticamente in pausa, programmando gli appositi codici di accesso esterni.

### Programmazione

1. Digitare (14).  
Viene visualizzato "IMM NR LINEA EST".
2. Premere il pulsante NEXT.
  - Il display visualizza "EST 1: LOCAZ LIBER", nel caso in cui non vi siano codici memorizzati. Se fossero memorizzati i codici di accesso esterno 0, 81, 82, 83, verrebbe visualizzato "EST 1: 0, 81, 82, 83".
3. Immettere fino a 4 codici di accesso, ognuno con un massimo di 2 cifre, dividendo i due codici con il pulsante "[,]".
  - Per cancellare una immissione sbagliata, premere il pulsante CLEAR.
4. Premere il pulsante STORE.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare ognuna delle linee esterne del KX-T61610BS.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

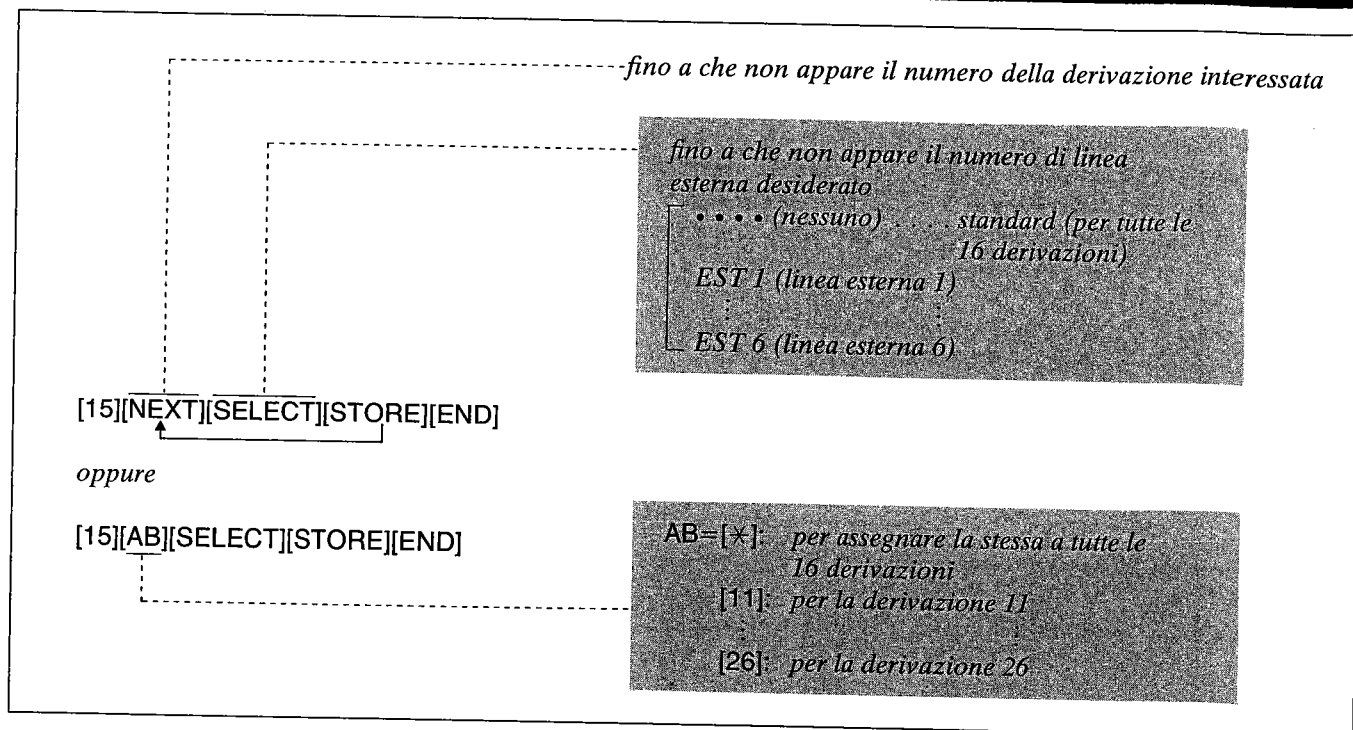
### Condizioni

- Iniziando la programmazione dal punto 1, è possibile digitare direttamente il numero della linea esterna invece di premere il pulsante NEXT.
- Il pulsante PREV permette di tornare alla linea esterna precedente per controllare il codice di accesso PBX già assegnato.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-13.

## Assegnazione di linea preferenziale



### Descrizione

Quando dalle linee pubbliche esterne arrivano più chiamate contemporaneamente, è possibile ricevere per prima la chiamata sulla linea preferenziale appena si solleva il microtelefono.

### Programmazione

1. Digitare (15).  
Viene visualizzato "IMM NR LINEA INT".
2. Premere il pulsante NEXT.  
Sul display viene visualizzato "11: ••••" e "••••" lampeggia.
3. Premere ripetutamente il pulsante SELECT fino a che non appare il numero di linea esterna desiderato.
4. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare l'assegnazione per le altre derivazioni.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

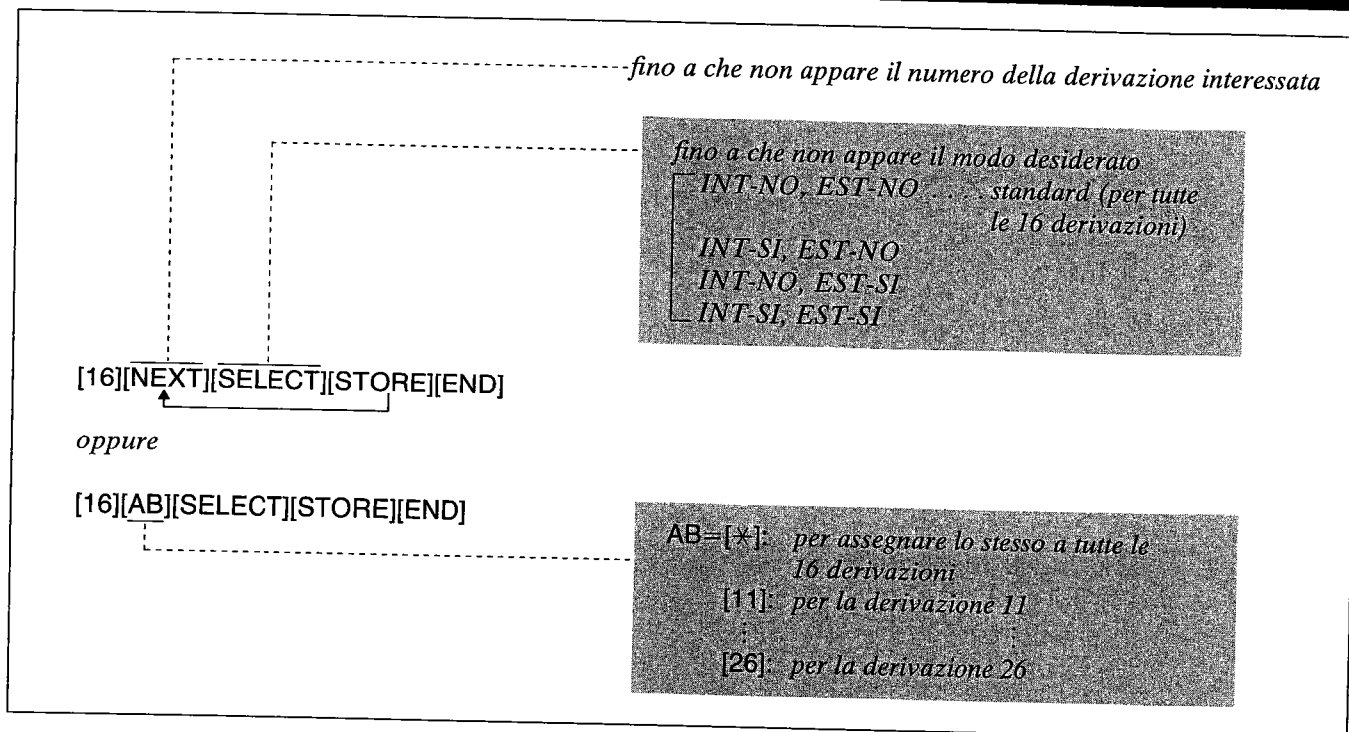
### Condizioni

- Iniziando la programmazione dal punto 1, è possibile digitare direttamente il numero della derivazione invece di premere il pulsante NEXT al secondo punto.
- Il pulsante PREV permette di tornare alla derivazione precedente per controllare la linea preferenziale assegnata.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-13.

## Segnale di chiamata in arrivo programmabile



### Descrizione

Durante una conversazione, se sopraggiunge una chiamata, sia esterna che in intercom, è possibile udire un segnale acustico di Chiamata in Arrivo.

Il segnale acustico può essere disabilitato o abilitato, a piacere dell'utente.

Per udirlo impostare su "ON".

### Programmazione

#### 1. Digitare (16).

Viene visualizzato "IMM NR LINEA INT".

#### 2. Premere il pulsante NEXT.

Sul display viene visualizzato "11: INT-NO, EST-NO" e "INT-NO, EST-NO" lampeggia.

#### 3. Premere ripetutamente il pulsante SELECT fino a che non appare il modo desiderato.

#### 4. Premere il pulsante STORE.

L'LCD smette di lampeggiare.

#### 5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare l'assegnazione per le altre derivazioni.

#### 6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

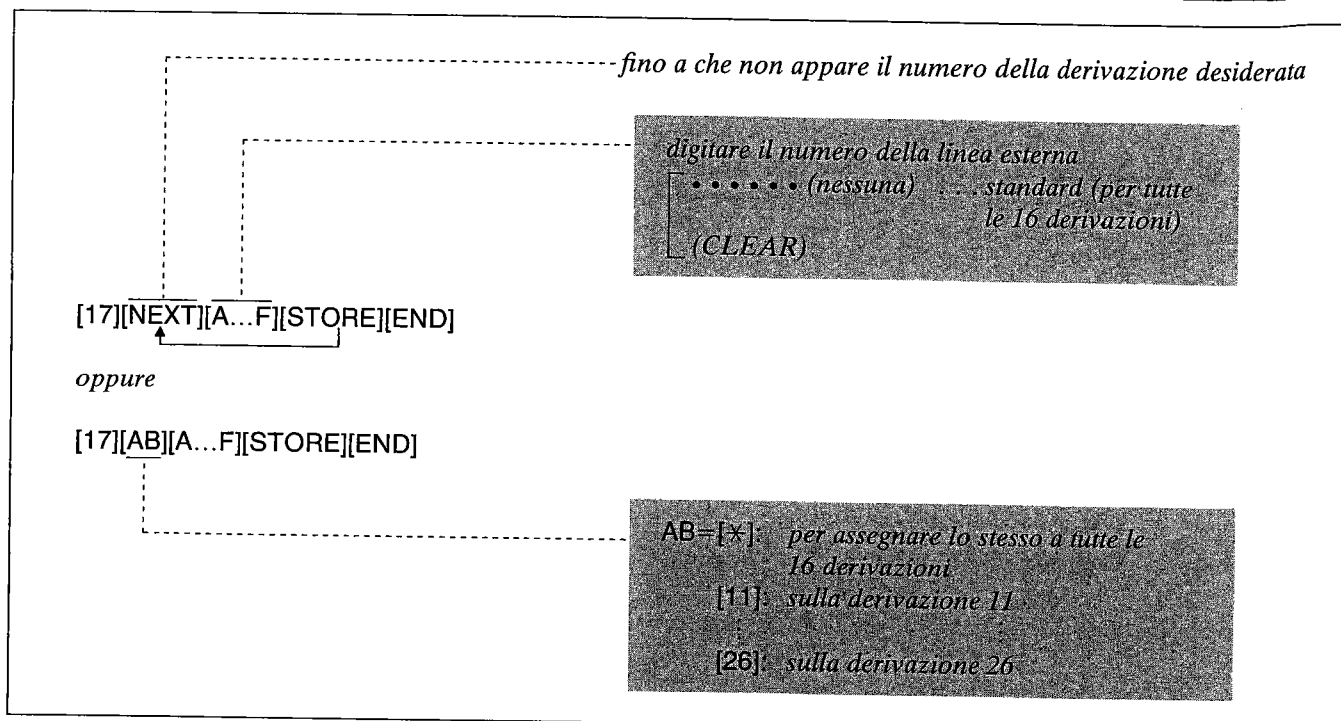
- Iniziando la programmazione dal punto 1, è possibile digitare direttamente il numero della derivazione invece di premere il pulsante NEXT al secondo punto.
- Il pulsante PREV permette di tornare alla derivazione precedente per controllare la selezione effettuata.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-13.



## Assegnazione della funzione di squillo ritardato



### Descrizione

Quando arriva una chiamata da una linea esterna, è possibile ritardare il momento in cui una determinata(e) derivazione(i) inizia(no) a squillare.

È possibile programmare anche la linea (o linee) esterna di cui si vuole ritardare lo squillo.

Bisogna programmare anche la funzione a pagina 3-27 "Selezione del numero degli squilli per squillo ritardato".

### Condizioni

- Iniziando la programmazione dal punto 1, è possibile digitare direttamente il numero della derivazione invece di premere il pulsante NEXT al secondo punto.
- Il pulsante PREV permette di tornare alla derivazione precedente per controllare il ritardo dello squillo assegnato.

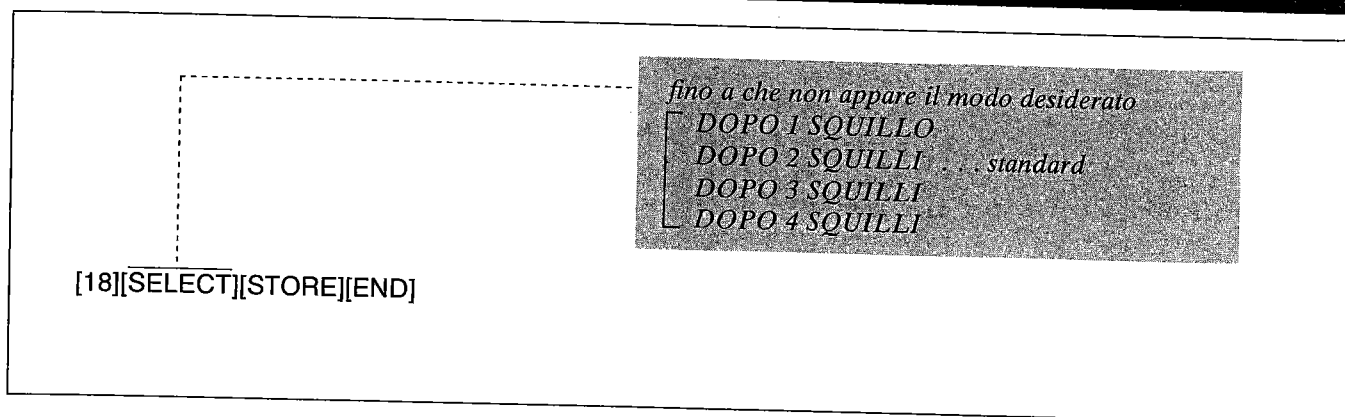
### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-14.

### Programmazione

1. Digitare (17).  
Il display visualizza "IMM NR LINEA INT".
2. Premere il pulsante NEXT.  
Viene visualizzato "11: EST ....." e "....." lampeggiare.
3. Digitare i numeri delle linee esterne interessate. Viene visualizzata la combinazione di linee esterne.  
 { Per interdire la selezione premere CLEAR invece dei numeri di linea esterna.  
 Viene visualizzato "11: EST ....." }
4. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare l'assegnazione le altre derivazioni.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

## Selezione del numero degli squilli per squillo ritardato



### Descrizione

Dopo aver selezionato le linee esterne di cui si vuole ritardare lo squillo, selezionare il numero di squilli di ritardo. Vedi anche a pagina 3-26 "Assegnazione della funzione di sequillo ritardato".

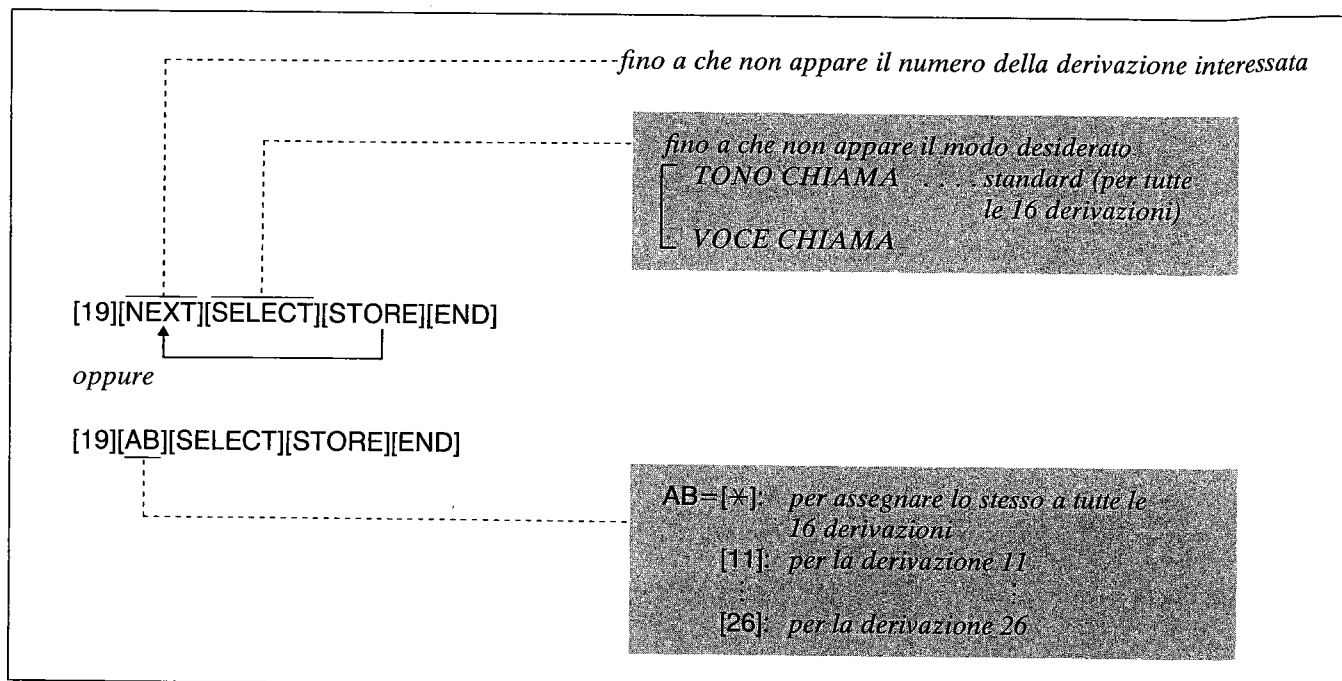
### Programmazione

1. Digitare (18).  
Apparirà "DOPO 2 SQUILLI", lampeggiante.
2. Premere ripetutamente il pulsante SELECT fino a che non appare il modo desiderato.
3. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
4. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-14.

## Modalità di avviso intercom



### Descrizione

È possibile programmare per ogni derivazione la modalità della funzione di Avviso Intercom (a voce/squillo).

**TONO...** Il cicalino della derivazione interessata squilla.  
**VOCE...** L'avvertimento a voce viene trasmesso attraverso l'altoparlante della derivazione.

### Programmazione

1. Digitare (19).  
Sul display viene visualizzato "IMM NR LINEA INT".
2. Premere il pulsante NEXT.  
Sul display viene visualizzato "11: TONO CHIAMA" e "TONO" lampeggia.
3. Premere il pulsante SELECT per alternare tra TONO CHIAMA e VOCE CHIAMA per selezionare il modo desiderato.
4. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare il modo per le altre derivazioni.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

- Iniziando la programmazione dal punto 1, è possibile digitare direttamente il numero della derivazione invece di premere il pulsante NEXT al secondo punto.
- Il pulsante PREV permette di tornare alla derivazione precedente per controllare il modo selezionato.

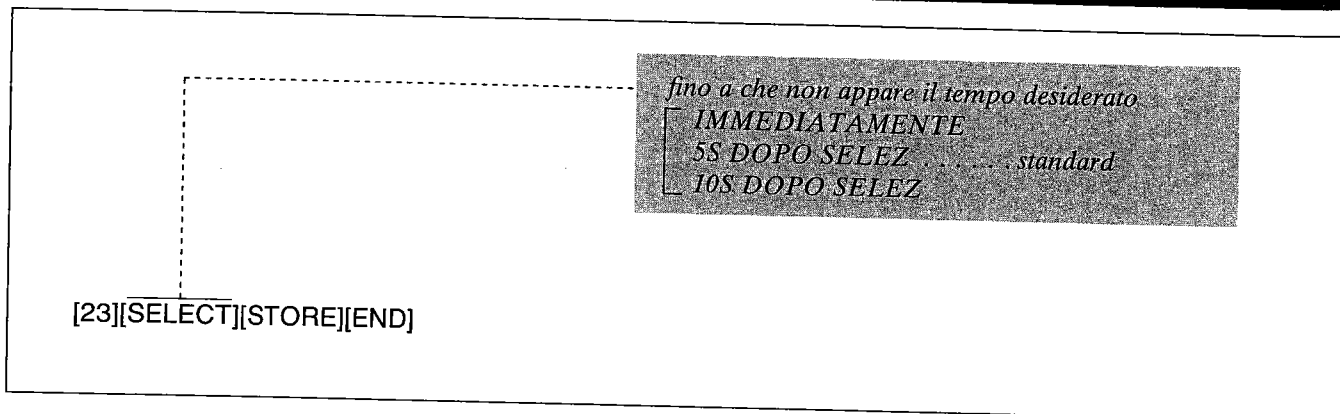
#### Esempio:

Avviso a voce sulla derivazione 13  
 [19][13][SELECT][STORE][END]

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-14.

## Inizio del calcolo della durata di una chiamata



### Descrizione

Il display visualizza la durata di una conversazione. È possibile programmare il lasso di tempo che intercorre tra lo stabilirsi del contatto e l'inizio del conteggio.

- Istantaneamente, non appena viene presa la linea esterna.
- 5 secondi dopo l'inizio della chiamata
- 10 secondi dopo l'inizio della chiamata

### Programmazione

1. Digitare (23).  
Sul display viene visualizzato "5S DOPO SELEZ" lampeggiante.
2. Premere ripetutamente il pulsante SELECT fino a che non viene visualizzato il tempo desiderato (IMMEDIATAMENTE, 5S DOPO SELEZ, 10S DOPO SELEZ).
3. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
4. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Esempio:

10 secondi dopo l'inizio della chiamata  
[23][SELECT][STORE][END]

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-15.

## Parametri di comunicazione RDMS (Registrazione Dettagliata dei Messaggi della Stazione)

### Descrizione

La Registrazione dei Messaggi (RDMS) è una funzione studiata per risparmiare i costi di gestione e che permette di avere un resoconto stampato di tutte le chiamate in arrivo e in uscita. Le seguenti informazioni sono fornite su stampa. La funzione stamperà anche il codice di sicurezza per servizio a lunga distanza.

#### Nota:

Collegando la stampante alla KX-T61610BS assicurarsi che la stampante sia spenta.

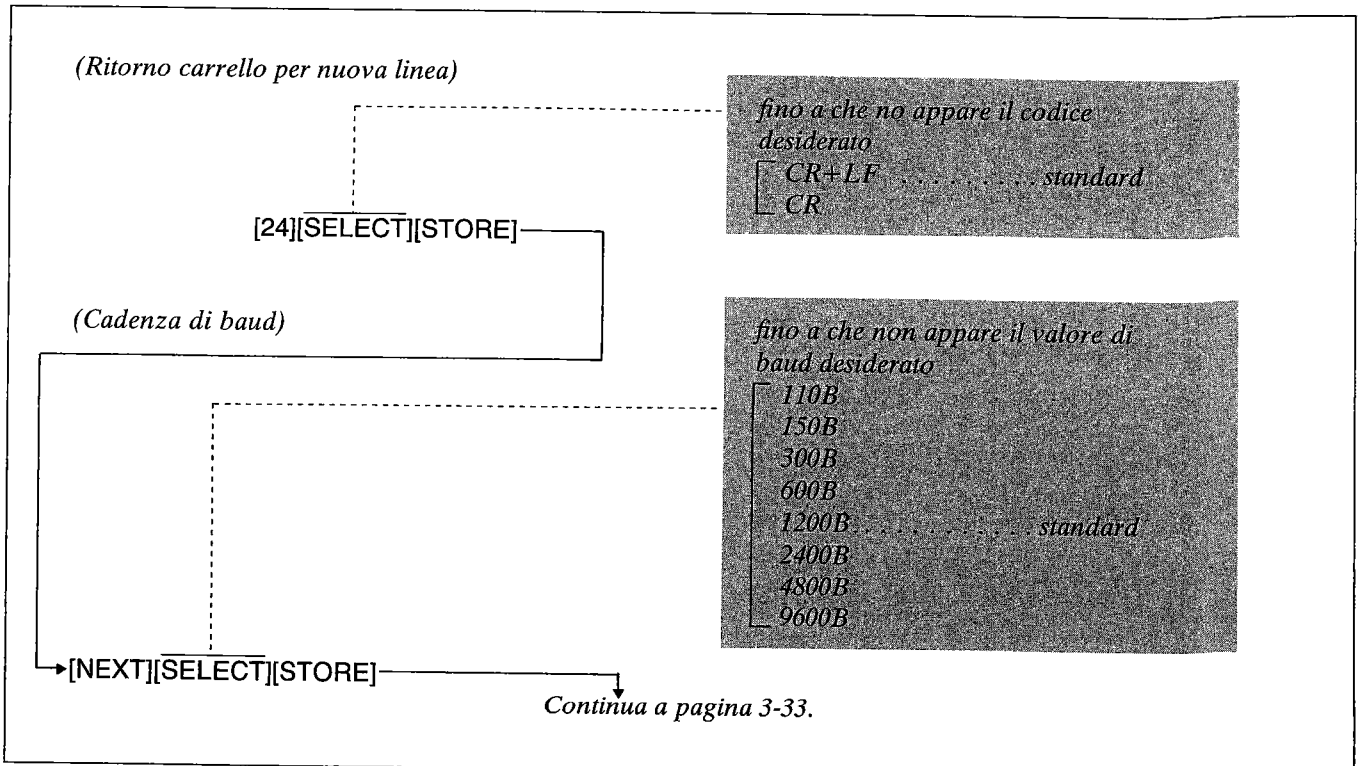
Per operazioni corrette impostare i Parametri di Comunicazione RDMS, la stampa dei dati della memoria e la selezione RDMS in ingresso e in uscita.

#### Esempio di stampa:

Data	Ora	INT.	EST	Numero Selez	Durata	Cod.
31/01/93	8:00	26	6	201 234 5678	00:00'30"	123
┌───┐ │Anno │Giorno └───┘ Mese		Derivazione	Numero della linea esterna	Utente chiamato	┌───┐ │Secondi │Minuti └───┘ Ore	Codice di conteggio

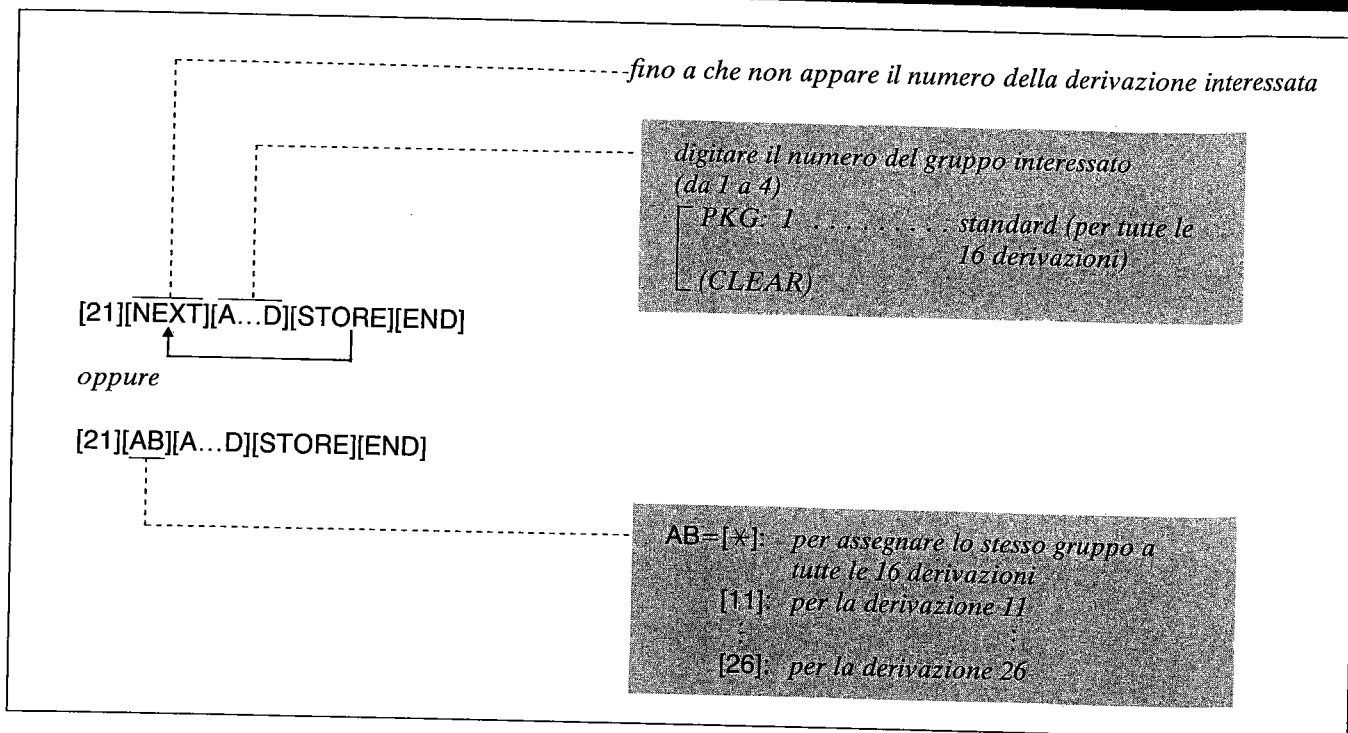
- Quando la chiamata è in arrivo la stampante stamperà <incoming>.
- Quando sul numero selezionato appare "=", il numero che precede "=" indica il numero della linea di accesso al PBX principale.
- Quando prima dell'Ora appare \*, significa che viene specificata l'ora in cui la chiamata è stata trasferita.

### Selezione del formato di stampa RDMS



PROGRAMMAZIONE

## Possibilità di prendere chiamate dirette ad altre derivazioni: assegnazione di gruppi di derivazioni



### Descrizione

È possibile prendere da una derivazione una chiamata diretta ad un'altra. Le derivazioni, però, devono appartenere allo stesso gruppo.

### Programmazione

1. Digitare (21).  
Sul display viene visualizzato "IMM NR LINEA INT".
2. Premere il pulsante NEXT.  
Sul display viene visualizzato "11: PKG: 1" e "1" lampeggia. Significa che la derivazione 11 appartiene al gruppo 1.
3. Digitare il numero del gruppo interessato (da 1 a 4).  
Per essere al di fuori di ogni gruppo premere il pulsante CLEAR invece del numero del gruppo.
4. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare l'assegnamento per le altre derivazioni.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

- Ogni derivazione può appartenere a uno o più gruppi (fino a quattro) o a nessun gruppo.
- Iniziando la programmazione dal punto 1, è possibile digitare direttamente il numero della derivazione invece di premere il pulsante NEXT al secondo punto.
- Il pulsante PREV permette di tornare alla derivazione precedente per controllare la combinazione di gruppi assegnata.

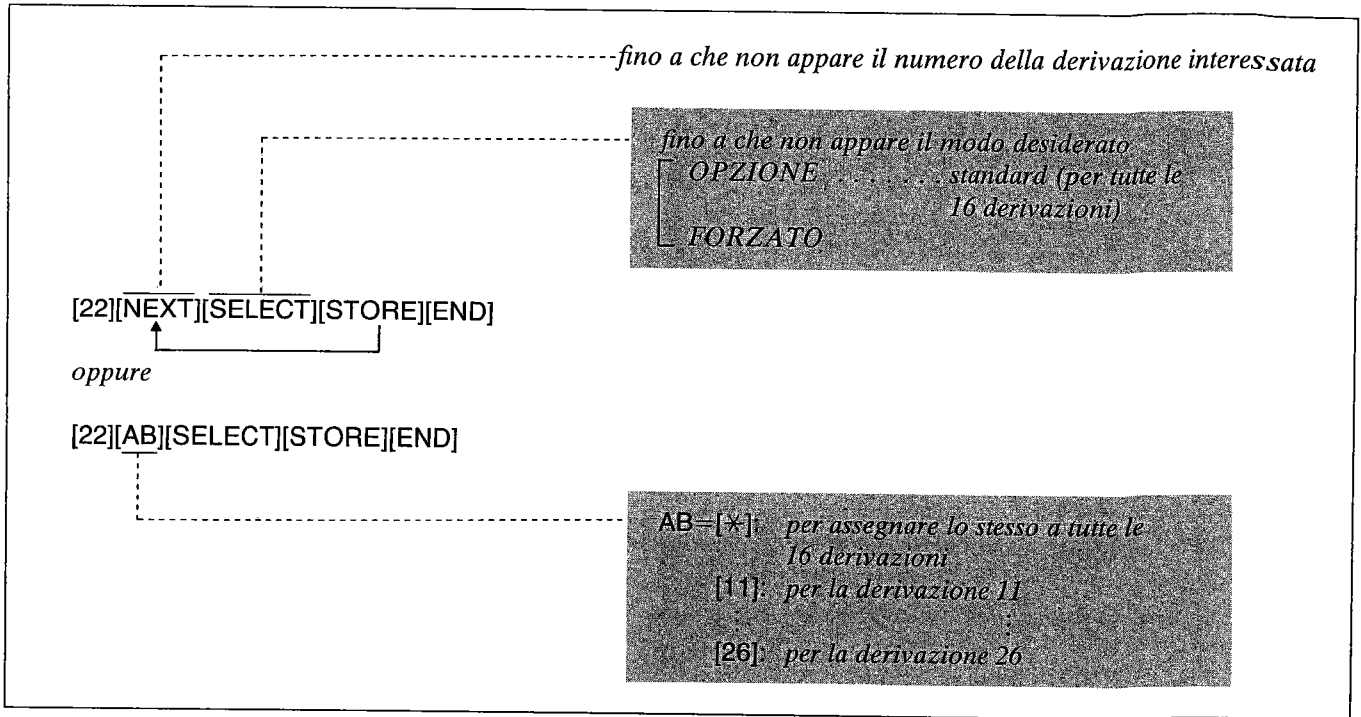
### Esempio:

- Derivazione 14... Gruppo 2  
[21][14][2][STORE][END]
- Derivazione 15... Gruppo 3  
[21][15][3][STORE][END]

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-14.

## Inserimento del codice di conteggio



### Descrizione

Con questa funzione, ad ogni messaggio RDMS (Registrazione Dettagliata dei Messaggi della Stazione), viene assegnato un codice di conteggio corrispondente a chi effettua o riceve chiamate.

La funzione ha due modi "FORZATO" "OPZIONE". Nel modo obbligatorio, il Codice di Conteggio deve essere immesso ogni volta che la derivazione effettua una chiamata.

Nel modo opzionale, il codice di conteggio può essere inserito quando necessario. Vedi anche "Codice di conteggio" a pagina 4-24.

### Programmazione

1. Digitare (22).  
Sul display viene visualizzato "IMM NR LINEA INT".
2. Premere il pulsante NEXT.  
Sul display viene visualizzato "11: OPZIONE" e "OPZIONE" lampeggia.
3. Premere ripetutamente il pulsante SELECT per alternare tra OPZIONE e FORZATO per selezionare il modo desiderato.
4. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare l'assegnazione per le altre derivazioni.

6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

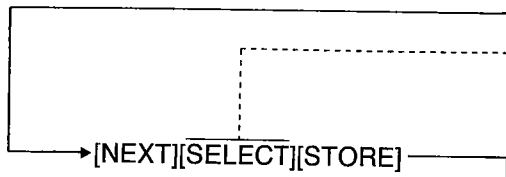
- Iniziando la programmazione dal punto 1, è possibile digitare direttamente il numero della derivazione invece di premere il pulsante NEXT al secondo punto.
- Il pulsante PREV permette di tornare alla derivazione precedente per controllare la modalità di codice di conteggio assegnata.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-14.

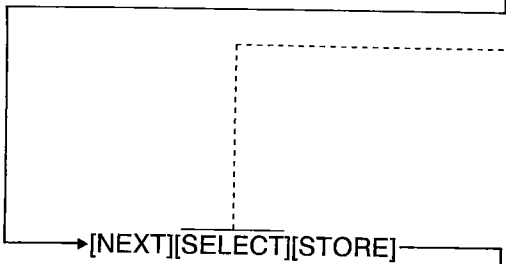
(Lunghezza di una parola)

Continua da pagina 3-32.



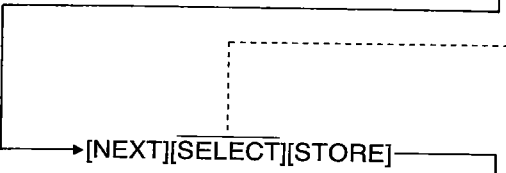
- fino a che non appare la lunghezza desiderata
- [ 7 BITS ..... standard
- [ 8 BITS

(Controll di parità)



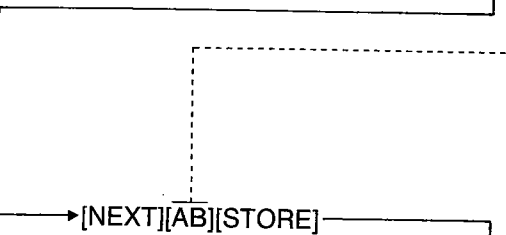
- fino a che non appare il modo desiderato
- [ NESSUNA
- [ MARK ..... standard
- [ SPACE
- [ PARI
- [ DISPARI

(Lunghezza del bit di arresto)



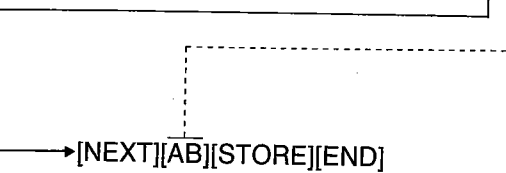
- fino a che non appare il modo desiderato
- [ 1 BIT ..... standard
- [ 2 BITS

(Lunghezza della pagina)



- AB=[4](linee)
- [66] ..... standard
- [99]

(Salto della perforazione)



- AB=[0](linee) ..... standard
- [95]



### Ritorno carrello per nuova linea

Il codice di "a capo" indica quale tipo di codice viene richiesto perchè la testina di stampa della stampante muova la posizione del primo carattere sulla nuova linea.

**CR+LF**: quando la stampante richiede CR+LF  
**CR**: quando la stampante richiede CR

**CR**: Ritorno carrello  
**LF**: Alimentazione di una nuova linea

### Cadenza di baud

Il codice relativo alla cadenza di baud indica la velocità di trasmissione delle informazioni dal sistema alla stampante.

**110B** (quando vengono richiesti 110 baud)  
**150B** (quando vengono richiesti 150 baud)  
**300B** (quando vengono richiesti 300 baud)  
**600B** (quando vengono richiesti 600 baud)  
**1200B** (quando vengono richiesti 1200 baud)  
**2400B** (quando vengono richiesti 2400 baud)  
**4800B** (quando vengono richiesti 4800 baud)  
**9600B** (quando vengono richiesti 9600 baud)

### Controllo di parità

Il codice di parità indica quale tipo di parità viene utilizzato per rivelare un errore in una stringa di bit che compongono un carattere

**NESSUNA**: quando la stampante non richiede una funzione di controllo degli errori  
**MARK**: quando la stampante richiede una marcatura  
**SPACE**: quando la stampante richiede uno spazio  
**PARI**: quando la stampante richiede un valore pari  
**DISPARI**: quando la stampante richiede un valore dispari

### Lunghezza della parola

Il codice di lunghezza della parola indica da quanti bit è composto un carattere.

**7 BITS**: (sono richiesti 7 bit)  
**8 BITS**: (sono richiesti 8 bit)

### Lunghezza del bit di arresto

Il codice di lunghezza del bit di arresto indica la fine della stringa di bit che compone un carattere.

**1 BIT**: quando per rivelare la fine viene richiesto un bit  
**2 BITS**: quando per rivelare la fine vengono richiesti 2 BIT

### Lunghezza della carta

La lunghezza della carta può essere impostata per posizionare un titolo e una data su ogni pagina.

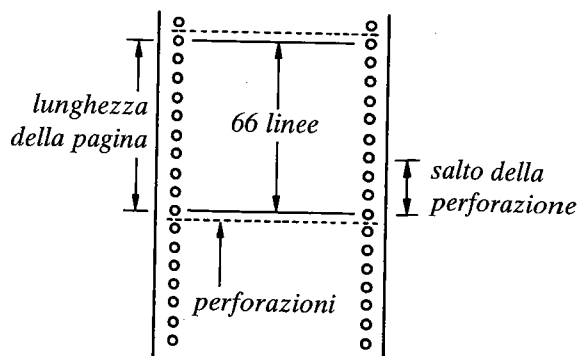
Il codice di lunghezza della pagina indica il numero di linee per pagina.

Un titolo verrà stampato sulle prime tre linee di ogni pagina.

4 linee per pagina

99 linee per pagina

### Carta a modulo continuo formato standard (11 pollici)



Per stampare le informazioni la lunghezza della pagina deve essere più lunga del valore del salto della perforazione di almeno 4 linee.

## Salto della perforazione

Il codice di salto della perforazione indica il numero di linee che devono essere saltate. Quando la testina di stampa raggiunge la linea prevista, la testina di stampa muove alla posizione iniziale della pagina successiva.

0 (la stampante non salta la perforazione)

1 (la stampante salta l'ultima linea)

2 (la stampante salta le ultime due linee)

95 (la stampante salta le ultime 95 linee)

## Programmazione

1. Digitare (24).  
Viene visualizzato "NL-COD: CR+LF" e "CR+LF" lampeggia.
2. Premere il pulsante SELECT per alternare tra CR+LF e CR per selezionare il modo desiderato.
3. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
4. Premere il pulsante NEXT.  
Viene visualizzato "BAUD-RATE: 1200B" e "1200B" lampeggia.
5. Premere il pulsante SELECT fino a che non viene visualizzata la cadenza di baud desiderata.
6. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
7. Premere il pulsante NEXT.  
Viene visualizzato "LUNG WORD: 7 BITS" e "7 BITS" lampeggia.
8. Premere il pulsante SELECT per alternare fra 7 BITS e 8 BITS fino a che non viene visualizzato il valore desiderato.
9. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
10. Premere il pulsante NEXT.  
Viene visualizzato "PARITA: MARK" e "MARK" lampeggia.
11. Premere il pulsante SELECT fino a che non viene visualizzato il codice di parità desiderato.
12. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.

13. Premere il pulsante NEXT.  
Viene visualizzato "STOP BIT: 1 BIT" e "1 BIT" lampeggia.
14. Premere il pulsante SELECT per alternare fra 1 BIT e 2 BITS fino a che non viene visualizzato il valore desiderato.
15. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
16. Premere il pulsante NEXT.  
Viene visualizzato "LUNG PAG: 66" e "66" lampeggia.
17. Digitare (da 4 a 99) la lunghezza di pagina da memorizzare.
18. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
19. Premere il pulsante NEXT.  
Viene visualizzato "SKIP PERF: 0" e "0" lampeggia.
20. Digitare (da 0 a 95) la lunghezza del salto della perforazione da memorizzare.
21. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
22. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

## Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-15.

## Condizioni

Per tornare alle programmazioni precedenti premere PREV invece di NEXT.

## Condizioni

Le seguenti combinazioni non sono permesse:

Parità	Lunghezza della parola	Lunghezza del bit di arresto
MARK	8	2
SPACE	8	1
SPACE	8	2
NESSUNA	7	1
PARI	8	2
DISPARI	8	2

Nel caso in cui venga impostata una delle combinazioni indicate sopra, verrà visualizzato "ERR. IMMIS- SIONE". Premere il pulsante NEXT e ripetere la procedura di programmazione.

La configurazione dei piedini del connettore EIA (RS-232C) è la seguente:

Numero del piedino	Nome del segnale		Tipo di circuito	
			EIA	CCITT
1	FG	Frame Ground	AA	101
2	TXD	Transmitted Data	BA	103
3	RXD	Received Data	BB	104
4	RTS	Request To Send	CA	105
5	CTS	Clear To Send	CB	106
6	DSR	Data Set Ready	CC	107
7	SG	Signal Ground	AB	102
8	DCD	Data Carrier Detect	CF	109
20	DTR	Data Terminal Ready	CD	108,2

## Segnali EIA:

### Frame Ground (FG);

Collega il telaio dell'apparecchio al conduttore di messa a terra del cavo di alimentazione CA.

### Transmitted Data (TXD); .....(uscita)

Invia i segnali dall'unità alla stampante. Viene mantenuta la condizione MARK fino a che non vengono trasmessi dati o segnali di BREAK.

### Received Data (RXD); ..... (ingresso)

Invia segnali dalla stampante.

### Request to Send (RTS); .....(uscita)

Il conduttore viene mantenuto ON fino a che è ON anche DSR.

### Clear To Send (CTS); ..... (ingresso)

La condizione ON del circuito CTS indica che la stampante è pronta a ricevere dati dall'unità. L'unità non tenta di inviare dati o di riceverne quando il circuito CTS è OFF.

### Data Set Ready (DSR); ..... (ingresso)

La condizione ON del circuito DSR indica che la stampante è pronta.

Il fatto che il circuito DSR sia ON non indica che sia stata stabilita una comunicazione con la stampante.

### Signal Ground (SG);

Collega la massa DC dell'unità per tutti i segnali di interfaccia.

### Data Terminal Ready (DTR); .....(uscita)

Questa linea di segnale viene accesa dall'unità per indicare che si trova in condizione ON LINE.

L'accensione del circuito DTR non indica che si sia stabilita una comunicazione con la stampante.

Viene spento quando l'unità è OFF LINE.

### Data Carrier Detect (DCD); ..... (ingresso)

la condizione ON indica al terminale dati (DTE) che il segnale portante è stato ricevuto.

## Stampa dei dati in memoria

per iniziare la stampa

[25][STORE][END] INIZIO

per terminare la stampa

[25][SELECT][STORE][END] fino a che non appare STOP

### Descrizione

È possibile avere la stampa dei seguenti dati:

Parametri di impostazione del sistema

Parametri relativi alle linee esterne

Parametri relativi alle derivazioni

Consolle SDD

Selezioni Rapide del sistema

### Operazioni

Per iniziare la stampa:

1. Digitare (25).

Viene visualizzato INIZIO lampeggiante.

2. Premere il pulsante STORE.

3. Per ritornare al modo di programmazione iniziale premere END.

Per terminare la stampa:

1. Digitare (25).

Viene visualizzato INIZIO lampeggiante.

2. Premere il pulsante SELECT fino a che non appare STOP.

3. Premere il pulsante STORE.

4. Per ritornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-15.

## Descrizione

Possono essere stampate cinque serie di informazioni (1) Parametri di impostazione del sistema (2) Parametri relativi alle linee esterne (3) Parametri relativi alle derivazioni (4) Consolle SDD (5) Selezioni Rapide del sistema. Più in particolare possono esse.

### (1) Parametri del sistema

- [00] *Giorno e Ora*
- [02] *Selezione Rapida del sistema—Assegnazione delle classi di limitazione alle interurbane*
- [03] *Assegnazione della Consolle SDD*
- [05] *Selezione del servizio Notturno/Diurno*
- [06] *Ora di Inizio del servizio Notturno/Diurno*
- [12] *Limitazioni alle interurbane—Assegnazione dei codici interdetti*
- [13] *Limitazione alle interurbane—Assegnazione dei codici eccezionali*
- [18] *Selezione del numero degli squilli per Squillo Ritardato*
- [21] *Possibilità di prendere chiamate dirette ad altre derivazioni: Assegnazione di gruppi di derivazioni*
- [23] *Inizio del Calcolo della Durata di una chiamata*
- [24] *Parametri di comunicazione RDMS (Registrazione Dettagliata dei Messaggi della Stazione)*
- [26] *Selezione RDMS per Registrazione dei Messaggi in entrata/in uscita*
- [28] *Frequenza del segnale acustico di “chiamata in attesa”*
- [29] *Programmazione del segnale acustico di accesso al Cercapersona esterno*
- [30] *Programmazione della Selezione Rapida Segreta*
- [34] *Modalità di utilizzo dei pulsanti SDD*
- [36] *Tempo di ritorno di una chiamata trasferita ad altra derivazione*
- [44] *Scelta della sorgente musicale per le chiamate in attesa*

### (2) Parametri di linea urbana

- [04] *Selezione della modalità delle chiamate*
- [14] *Codice di accesso a un PBX principale*
- [31] *Tempo di flash (R)*
- [32] *Tempo di interruzione del collegamento*

### (3) Parametri di derivato

Tipo: Telefono specifico o telefono standard

- [07] *Assegnazione delle linee in uscita (Diurno)*
- [08] *Assegnazione delle linee in uscita (Notturno)*
- [09] *Assegnazione delle chiamate in arrivo (Diurno)*
- [10] *Assegnazione delle chiamate in arrivo (Notturno)*
- [11] *Limitazioni alle interurbane—Assegnazione delle classi*
- [15] *Assegnazione di linea preferenziale*
- [16] *Chiamata in attesa*
- [17] *Assegnazione della funzione di squillo ritardato*
- [19] *Modalità di avviso intercom*

- [22] *Inserimento del Codice di Conteggio*
- [27] *Selezione di risposta automatica*
- [37] *Connessione tra telefono standard e telefono specifico*
- [41] *Abilitazione delle linee esterne per l'accesso Automatico*
- [42] *Tono di chiamata in attesa*
- [PF] *Assegnazione tasto funzione*
- [CO] *Assegnazione tasto urbana*
- [MW] *Assegnazione tasto messaggio in attesa*

### (4) Consolle SDD

- [PF] *Assegnazione tasto funzione*
- [DS] *Assegnazione tasto SDD*

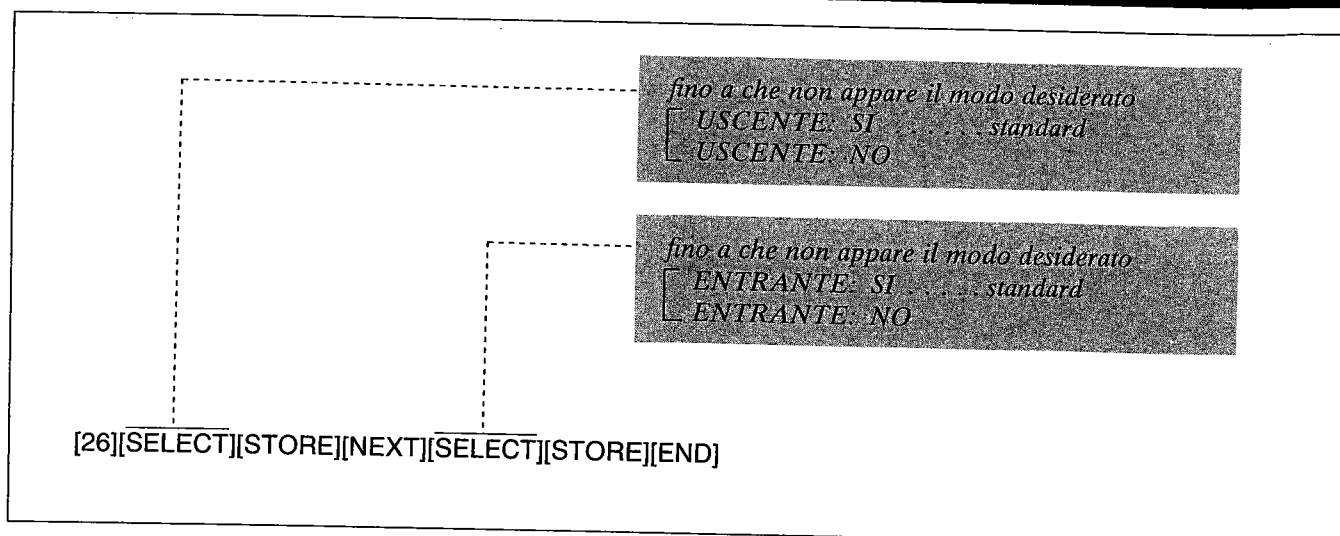
### (5) Selezione Rapida del sistema

- [01] *Selezione Rapida del sistema—Immissione dei numeri*

#### Nota:

Per le sequenze di programmazione [38] F1/RP-MEM e [39] F3/INOLTRO riferirsi ai [PF] 01 e [PF] 03 dei parametri dei derivati.

## Selezione RDMS per registrazione dei messaggi in entrata/in uscita



### Descrizione

È possibile stampare un resoconto sia delle chiamate in uscita che delle chiamate ricevute.

**USCENTE: SI**

per stampare le chiamate in uscita.

**USCENTE: NO**

per disinserire la stampa delle chiamate in uscita

**ENTRANTE: SI**

per stampare le chiamate in arrivo.

**ENTRANTE: NO**

per disinserire la stampa delle chiamate in arrivo

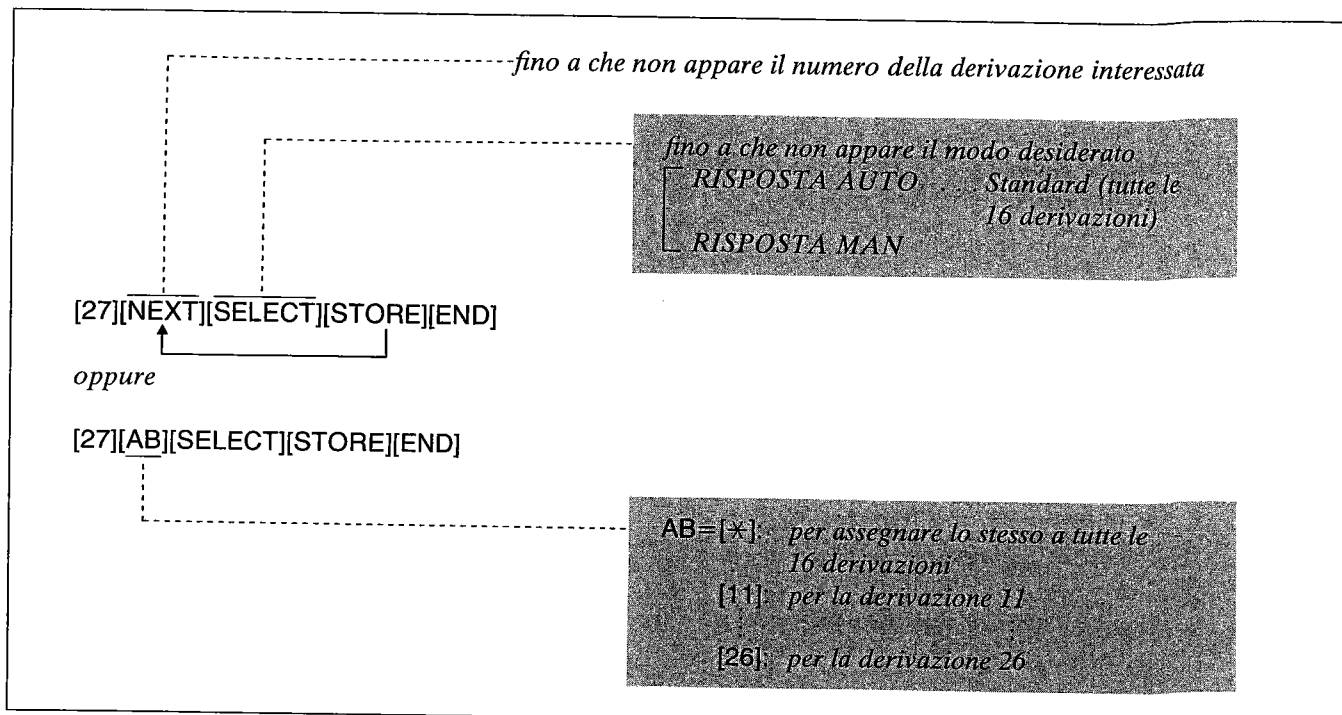
### Programmazione

1. Digitare (26).  
Viene visualizzato "USCENTE: SI" e "SI" lampeggiante.
2. Premere il pulsante SELECT per alternare tra SI e NO fino a che non appare il modo desiderato.
3. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
4. Premere il pulsante NEXT.  
Viene visualizzato "ENTRANTE: SI" e "SI" lampeggiante.
5. Premere il pulsante SELECT per alternare tra SI e NO fino a che non appare il modo desiderato.
6. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
7. Per ritornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-16.

## Risposta automatica—impostazione su Manuale/Automatiko



### Descrizione

Questa funzione programma la modalità di risposta ad una chiamata. Il modo auto permette di rispondere alle chiamate in arrivo semplicemente alzando il ricevitore. Se viene programmato il modo manuale, dopo aver alzato il ricevitore bisogna premere il pulsante di linea esterna lampeggiante.

### Programmazione

1. Digitare (27).  
Viene visualizzato "IMM NR LINEA INT".
2. Premere il pulsante NEXT.  
Viene visualizzato "11: RISPOSTA AUTO" e "AUTO" lampeggia.
3. Premere il pulsante SELECT per alternare tra RISPOSTA AUTO e RISPOSTA MAN e selezionare il modo desiderato.
4. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare il modo per le altre derivazioni.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

- Iniziando la programmazione dal punto 1, è possibile digitare direttamente il numero della derivazione invece di premere il pulsante NEXT al secondo punto.
- Il pulsante PREV permette di tornare alla derivazione precedente per controllare il modo di risposta automatica selezionato.

### Esempio:

- Modo RISPOSTA AUTO sulla derivazione 11  
[27][11][STORE][END]  
oppure  
[27][NEXT][STORE][END]
- Modo RISPOSTA MANUAL sulla derivazione 12  
[13][12][SELECT][STORE][END]  
oppure  
[27][NEXT][NEXT]  
[SELECT][STORE][END]

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-16.

## Frequenza del segnale acustico di "chiamata in attesa"

The diagram shows a sequence of key presses: [28][SELECT][STORE][END]. A dashed line connects the [SELECT] key to a menu box. The menu box contains the following options:

- fino a che non appare il tempo desiderato
- 0 SEC ..... standard
- 10 SEC
- 30 SEC
- 1 MIN
- 2 MIN
- 5 MIN
- DISABIL

### Descrizione

Il segnale acustico, di tanto in tanto, vi ricorda che state tenendo in attesa una chiamata.

### Programmazione

1. Digitare (28).  
Sul display viene visualizzato "TEMP: 0 SEC" e "0 SEC" lampeggia.
2. Premere ripetutamente il pulsante *SELECT* fino a che non appare il tempo desiderato.
3. Premere il pulsante *STORE*.
4. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante *END*.

#### Esempio:

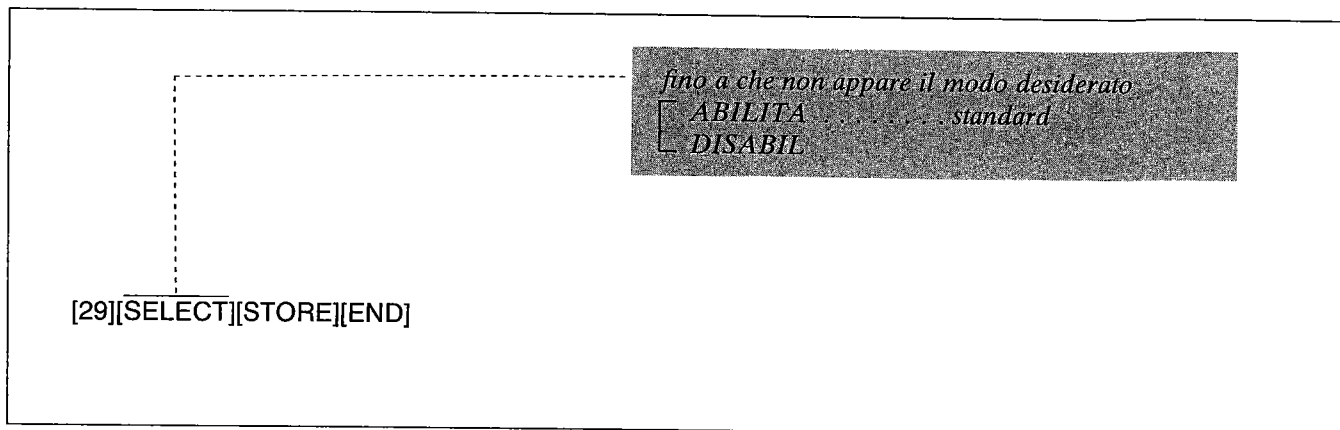
30 secondi = [28][SELECT][SELECT][STORE][END]

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-16.



## Programmazione del segnale acustico di accesso al cercapersona esterno



### Descrizione

Il segnale di ritorno che viene udito dopo aver avuto accesso al cercapersona esterno può essere eliminato o mantenuto, a piacere dell'utente.

### Programmazione

1. Digitare (29).  
Sul display viene visualizzato "ABILITA" lampeggiante.
2. Premere il pulsante SELECT per alternare tra "ABILITA" e "DISABIL" e selezionare il modo desiderato.
3. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
4. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Esempio:

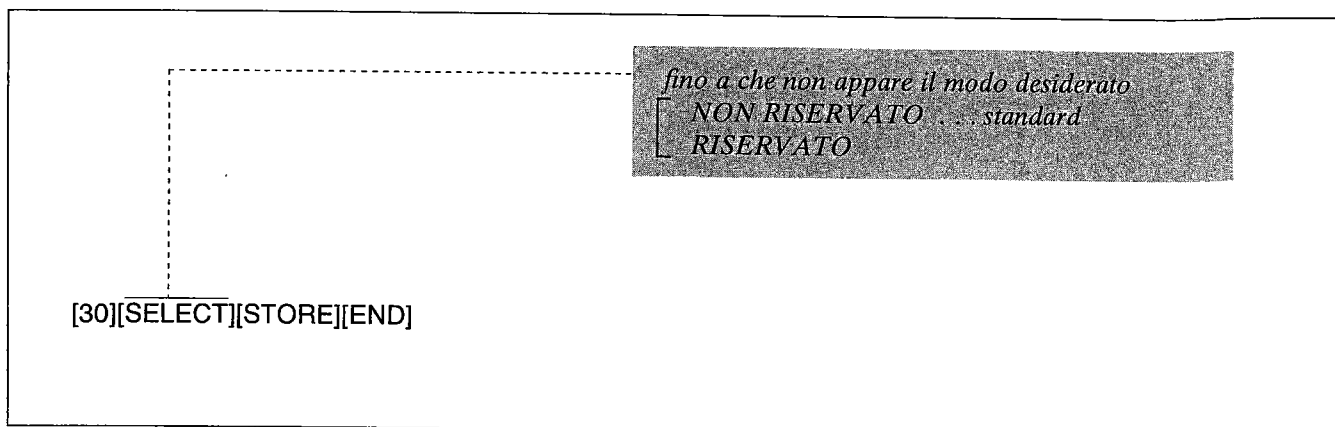
Per eliminare il segnale acustico di accesso al cercapersona.

[29][SELECT][STORE][END]

### Tabella di programmazione

Vedi pagina 6-16.

## Programmazione della selezione rapida segreta



### Descrizione

Quando viene chiamato un numero esterno con la selezione rapida, il numero può rimanere segreto: cioè non verrà visualizzato sul display a cristalli liquidi del KX-T7030JT/KX-T7130JT.

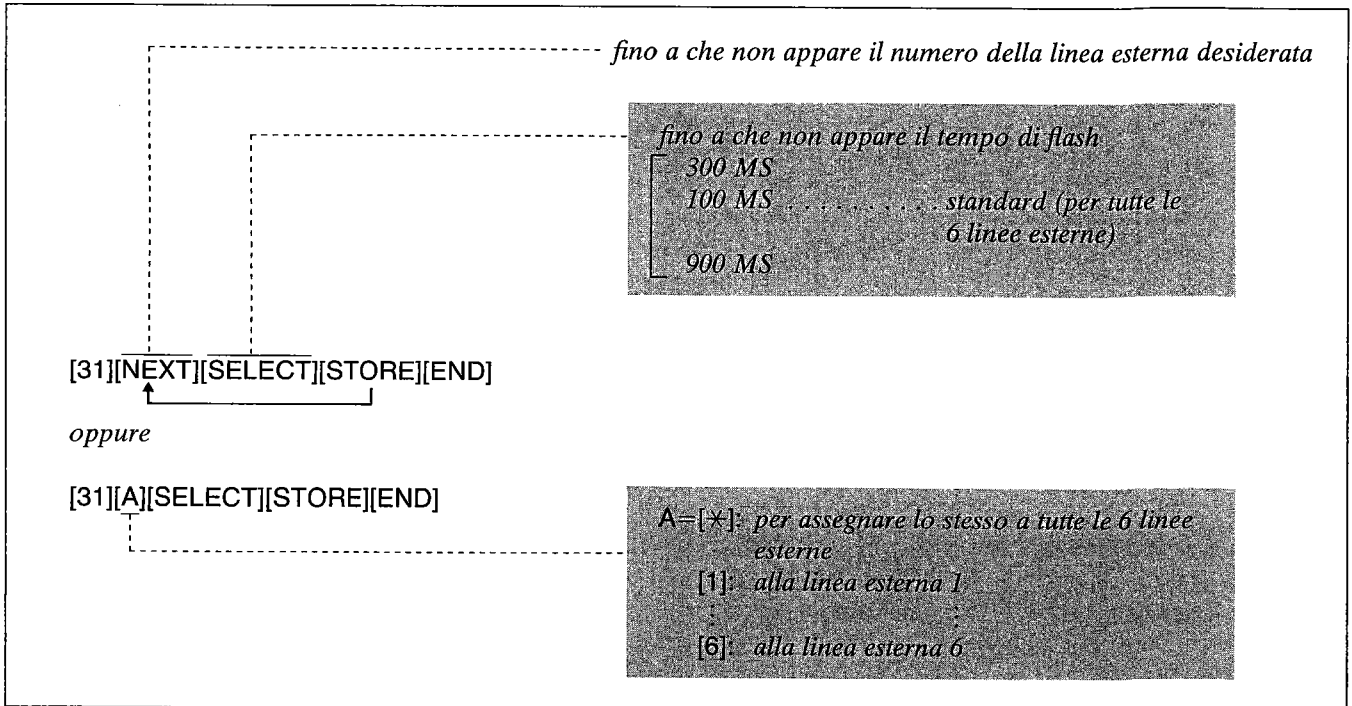
### Programmazione

1. Digitare (30).  
Sul display viene visualizzato "NON RISERVATO" lampeggiante.
2. Premere il pulsante **SELECT** per alternare tra "NON RISERVATO" e "RISERVATO" e selezionare il modo desiderato.
3. Premere il pulsante **STORE**.  
L'LCD smette di lampeggiare.
4. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante **END**.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-16.

## Tempo di Flash (R)



### Descrizione

Il tempo di Flash deve corrispondere ai requisiti richiesti dalla vostra centrale pubblica. Ci sono tre valori tra cui scegliere: 0,3, 0,1 o 0,9 secondi.

### Programmazione

1. Digitare (31).  
Sul display viene visualizzato "IMM NR LINEA EST".
2. Premere il pulsante NEXT.  
Sul display viene visualizzato "EST 1: 100 MS" e "100 MS" lampeggia.
3. Premere ripetutamente il pulsante SELECT fino a che non appare il valore desiderato.
4. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare il tempo di aggancio delle altre linee esterne.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

- Iniziando la programmazione dal punto 1, è possibile digitare direttamente il numero della linea esterna invece di premere il pulsante NEXT al secondo punto.
- Il pulsante PREV permette di tornare alla linea esterna precedente per controllare il tempo di flash corrispondente.

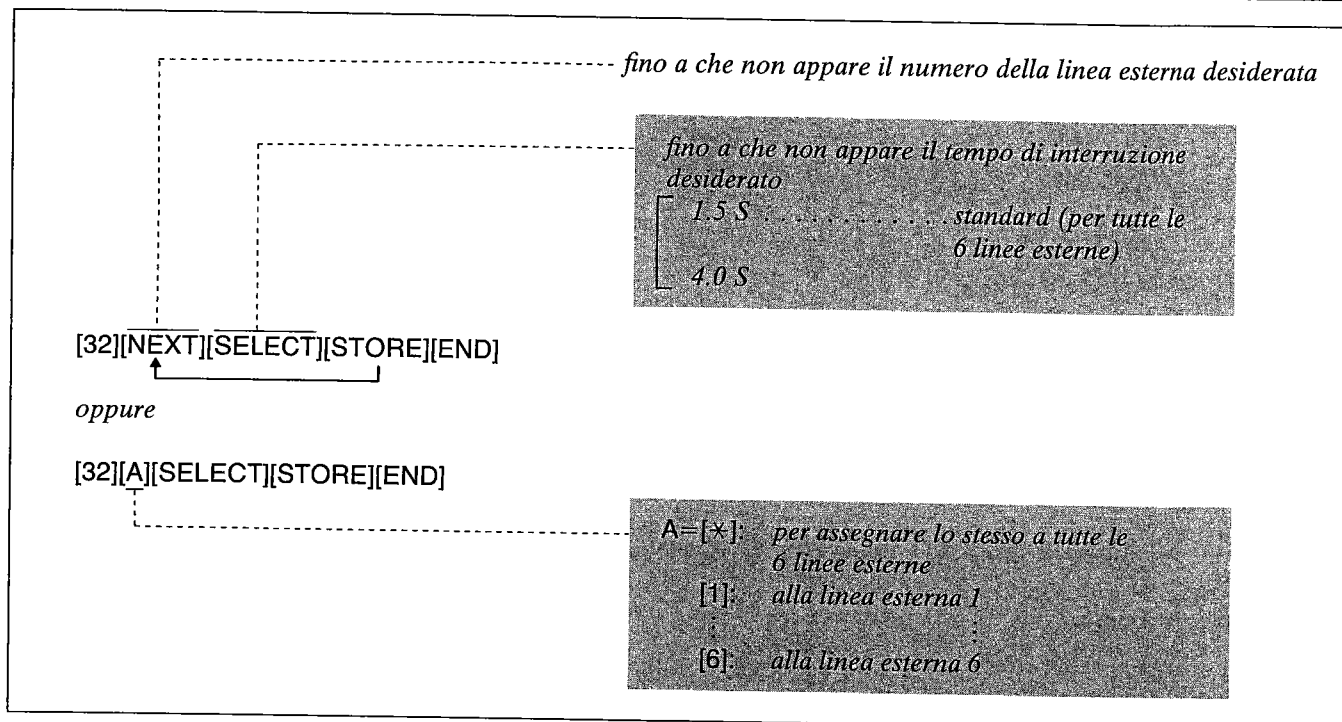
#### Esempio:

0,3 secondi su tutte le 6 linee esterne=  
[31][\*][SELECT][SELECT][STORE][END]

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-16.

## Tempo di interruzione del collegamento



### Descrizione

Per chiudere il collegamento con una linea esterna serve un certo lasso di tempo, necessario perchè possano essere effettuate nuove chiamate, dopo che ci si è scollegati con le chiamate precedenti.

Ci sono due valori tra cui scegliere: 1,5 secondi e 4,0 secondi.

Il tempo che selezionate deve essere superiore a quello richiesto dalla vostra centrale pubblica o dal PBX principale.

### Programmazione

1. Digitare (32).  
Sul display viene visualizzato "IMM NR LINEA EST".
2. Premere il pulsante NEXT.  
Sul display viene visualizzato "EST 1: 1.5 S" e "1.5 S" lampeggia.
3. Premere il pulsante SELECT per alternare tra 1,5 secondi e 4,0 secondi.
4. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare il tempo di interruzione del collegamento delle altre linee esterne.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

- Iniziando la programmazione dal punto 1, è possibile digitare direttamente il numero della linea esterna invece di premere il pulsante NEXT al secondo punto.
- Il pulsante PREV permette di tornare alla linea esterna precedente per controllare il tempo di interruzione del collegamento.

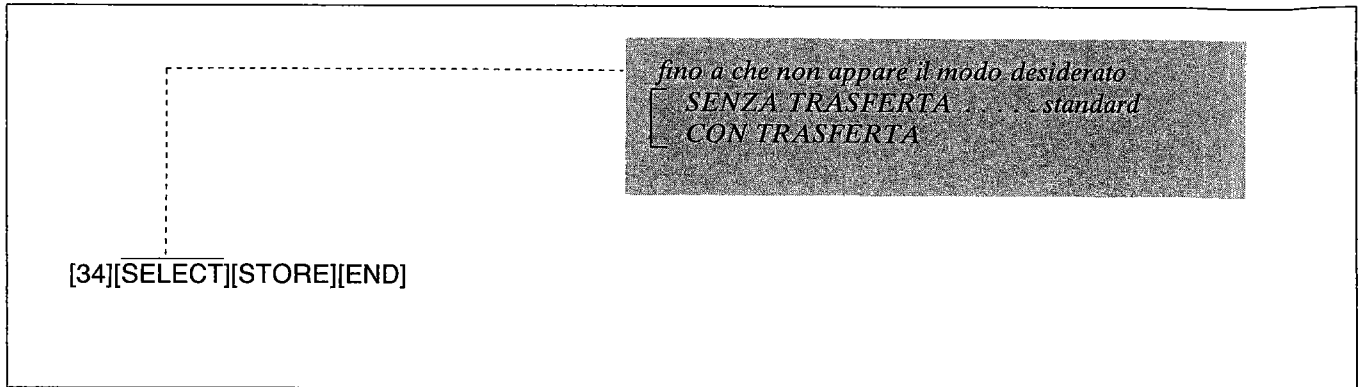
### Esempio:

4,0 secondi su tutte le 6 linee esterne=  
[32][\*][SELECT][STORE][END]

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-16.

## Modalità di utilizzo del pulsante SDD



### Descrizione

Le chiamate esterne possono essere trasferite manualmente a qualsiasi derivazione.

- Nel modo "SENZA TRASFERTA" è possibile trasferire le chiamate esterne con la pressione successiva dei pulsanti TRASF e SDD.
- Nel modo "CON TRASFERTA" è possibile trasferire le chiamate esterne solo premendo il pulsante SDD.

### Programmazione

1. Digitare (34).  
Sul display viene visualizzato "SENZA TRASFERTA" lampeggiante.
2. Premere il pulsante SELECT per alternare tra "SENZA TRASFERTA" e "CON TRASFERTA" fino a visualizzare il modo desiderato.
3. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
4. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

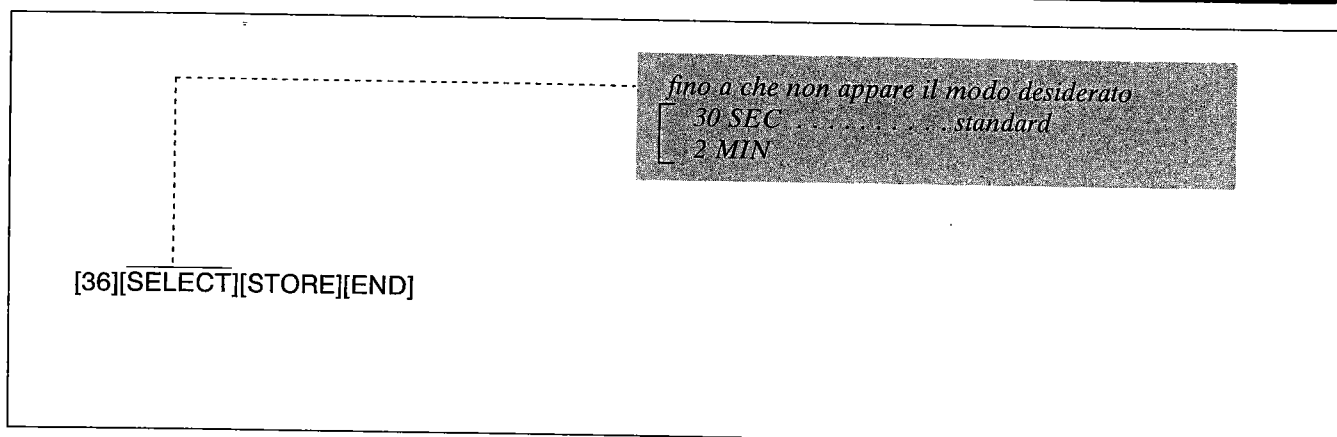
### Condizioni

Le chiamate in intercom possono essere trasferite premendo il pulsante TRASF e quindi il pulsante SDD indipendentemente dalla modalità in cui ci si trova.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-17.

## Tempo di ritorno di una chiamata trasferita ad altra derivazione



### Descrizione

Quando una chiamata viene trasferita ad un'altra derivazione, e quest'ultima non la riceve entro 30 secondi, la chiamata torna alla derivazione di partenza. Il tempo che intercorre prima del ritorno può essere cambiato in 2 minuti.

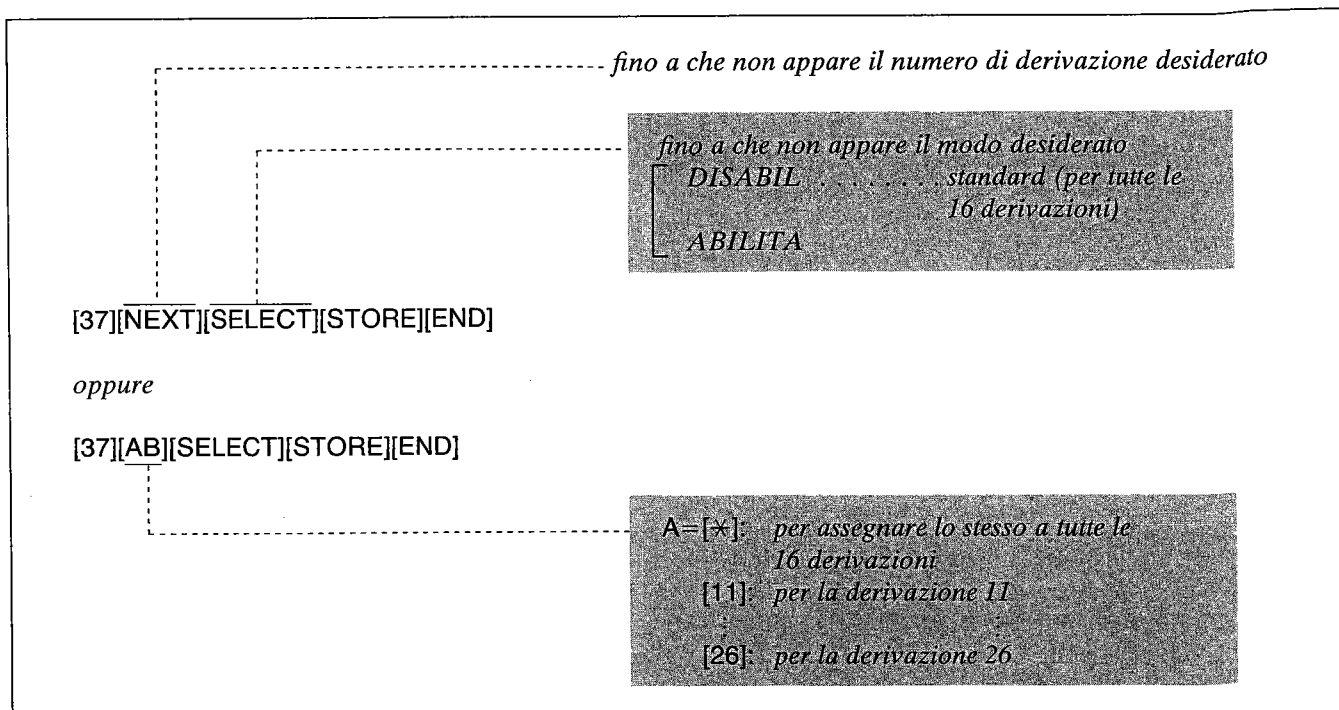
### Programmazione

1. Digitare (36).  
Sul display viene visualizzato "30 SEC" lampeggiante.
2. Premere il pulsante SELECT per alternare tra "30 SEC" e "2 MIN" e selezionare il modo desiderato.
3. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
4. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-17.

## Connessione di un telefono standard con un telefono primario



### Descrizione

Se vi è un telefono standard collegato in parallelo al telefono primario, è possibile programmare se sia attivo o disattivo.

ABILITA...Il telefono standard è attivo.

DISABIL...Il telefono standard è disattivo.

### Programmazione

1. Digitare (37).  
Sul display viene visualizzato "IMM NR LINEA INT".
2. Premere il pulsante NEXT fino a che non appare il numero di derivazione interessato.  
Verrà visualizzato "11: DISABIL" e "DISABIL" lampeggia.
3. Premere il pulsante SELECT per alternare tra "ABILITA" e "DISABIL" e selezionare il modo desiderato.
4. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare l'assegnazione anche alle altre derivazioni.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

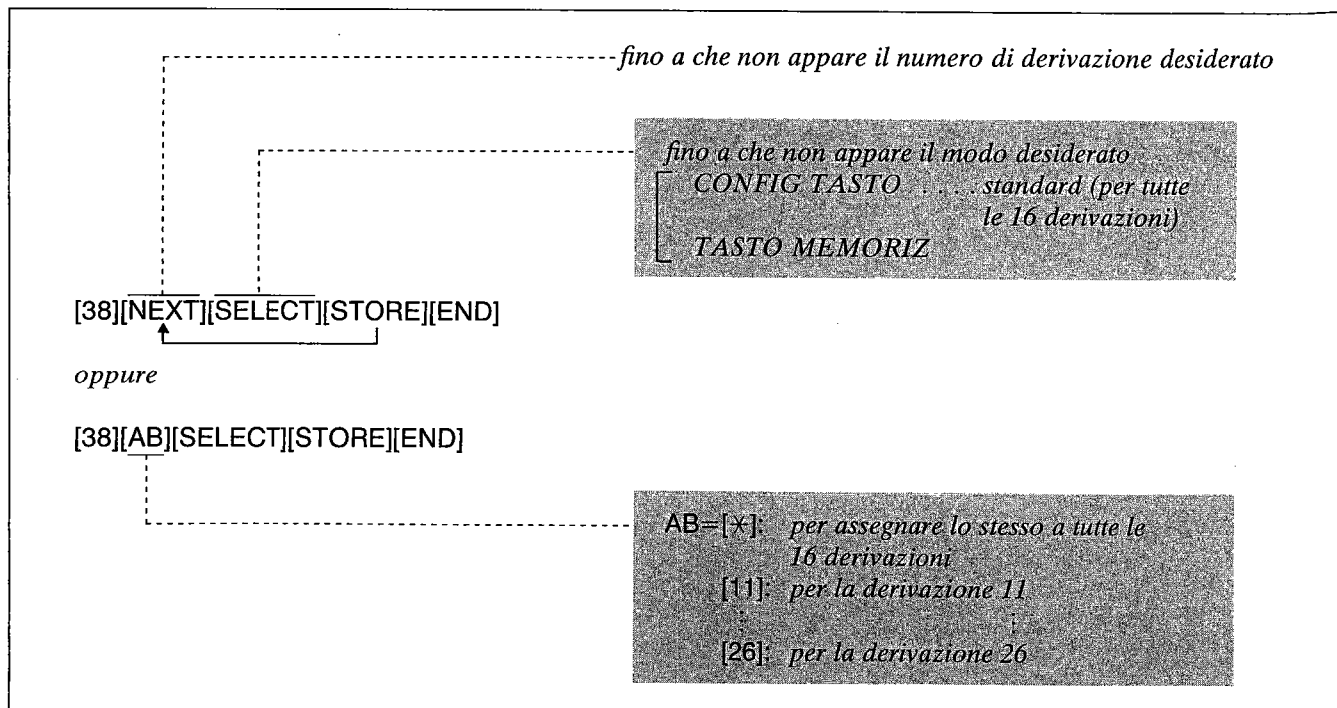
### Condizioni

- Iniziando la programmazione dal punto 1, è possibile digitare direttamente il numero della derivazione invece di premere il pulsante NEXT al secondo punto.
- Il pulsante PREV permette di tornare alla derivazione precedente per controllare l'assegnazione.
- Quando una telefonata arriva al KX-T7030JT e al KX-T7130JT si possono udire due diversi tipi di segnali acustici di chiamata. Vi consigliamo di selezionare DISABIL se non utilizzate il telefono standard.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-17.

## Programmazione del pulsante F1 come pulsante RP-MEM (per KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7050JT, KX-T7055JT)



### Descrizione

I seguenti apparecchi: KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7050JT, KX-T7055JT non sono dotati di pulsante RP-MEM. Il pulsante F1 può essere programmato per diventare, da pulsante Funzione Programmabile, un pulsante RP-MEM.

Modo "CONFIG TASTO" funzione "Funzione Programmabile".

Modo "TASTO MEMORIZ" funzione "RP-MEM".

### Programmazione

1. Digitare (38).  
Sul display viene visualizzato "IMM NR LINEA INT".
2. Premere il pulsante NEXT.  
Verrà visualizzato "11: CONFIG TASTO" e "CONFIG TASTO" lampeggia.
3. Premere il pulsante SELECT per alternare tra "CONFIG TASTO" e "TASTO MEMORIZ" e selezionare il modo desiderato.
4. Premere il pulsante STORE.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare il pulsante RP-MEM anche alle altre derivazioni.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Condizioni

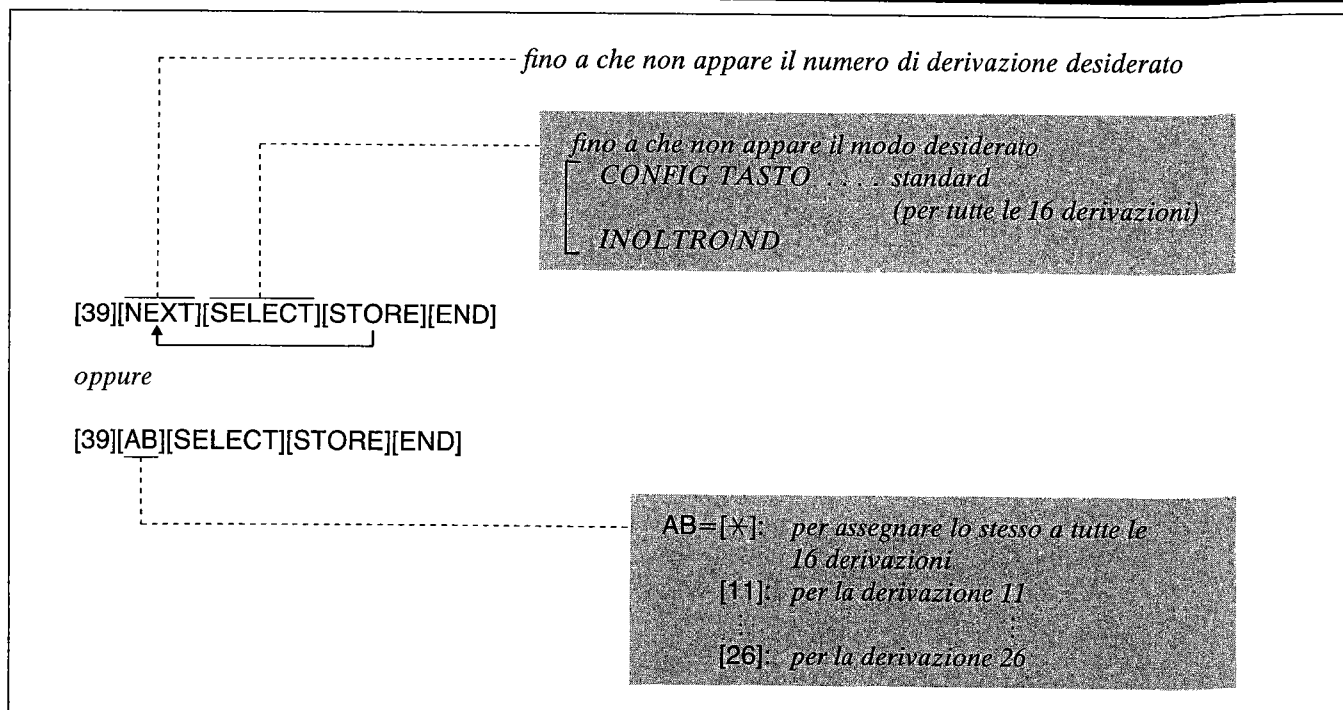
- È possibile digitare direttamente il numero della derivazione invece di premere il pulsante NEXT al secondo punto.
- Il pulsante PREV permette di tornare alla derivazione precedente per controllare la selezione F1/ RP-MEM.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-17.



## Programmazione del pulsante F3 come pulsante **INOLTRO** (per KX-T7050JT, KX-T7055JT)



### Descrizione

Il telefono primario KX-T7050JT è provvisto di 4 tasti programmabili, e il telefono primario KX-T7055JT è provvisto di 3 tasti programmabili, tra i quali il solo pulsante F3 può essere programmato per passare da pulsante di funzione programmabile a pulsante per inoltrare delle chiamate (vedi pagina 4-33)/funzione di Non disturbare (vedi pagina 4-35)/Codice di Conteggio (vedi pagina 4-24).

Modo "CONFIG TASTO" funzione "Funzione programmabile"

Modo "INOLTRO/ND" funzione inoltrare, non disturbare, codice di conteggio

### Programmazione

1. Digitare (39).  
Sul display viene visualizzato "IMM NR LINEA INT".
2. Digitare il numero della derivazione a cui è collegato il KX-T7050JT o KX-T7055JT.  
**Esempio:**  
Digitando 20, il display visualizza "20: CONFIG TASTO" e "CONFIG TASTO" lampeggia.
3. Premere il pulsante SELECT per alternare tra "CONFIG TASTO" e "INOLTRO/ND" e selezionare il modo desiderato.

4. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
5. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.
6. Ripetere i punti da 1 a 5 per programmare il pulsante inoltrare/non disturbare codice di conteggio anche alle altre derivazioni.

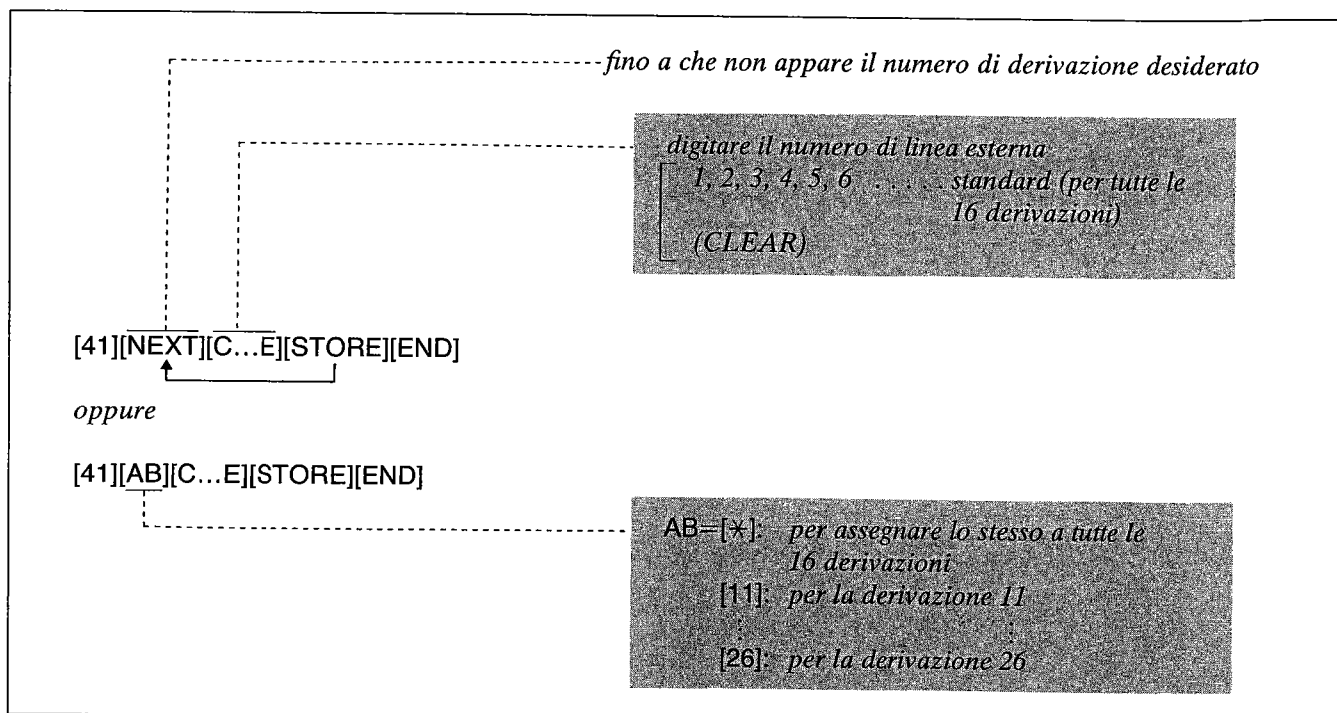
### Condizioni

- Al punto 2 Invece di digitare il numero della derivazione a cui è collegato il KX-T7050JT o KX-T7055JT è possibile premere ripetutamente il pulsante NEXT fino a che non appare il numero della derivazione.
- Il pulsante PREV permette di tornare alla derivazione precedente per controllare la selezione F3/INOLTRO.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-17.

## Abitazione delle linee esterne per l'accesso automatico



### Descrizione

Programmando, è possibile selezionare a quali linee esterne si accede automaticamente con la pressione del pulsante "0", quando da una derivazione si attivano le funzioni di "Accesso Automatico" e "Ricerca automatica della linea esterna libera".

### Programmazione

1. Digitare (41).  
Sul display viene visualizzato "IMM NR LINEA INT".
2. Premere il pulsante NEXT.  
Sul display viene visualizzato "11: EST 1, 2, 3, 4, 5, 6" e "1, 2, 3, 4, 5, 6" lampeggia.
3. Digitare i numeri di linea esterna interessati.  
Per cancellare un numero di linea esterna premere il pulsante CLEAR.
4. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare l'assegnazione alle altre derivazioni
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

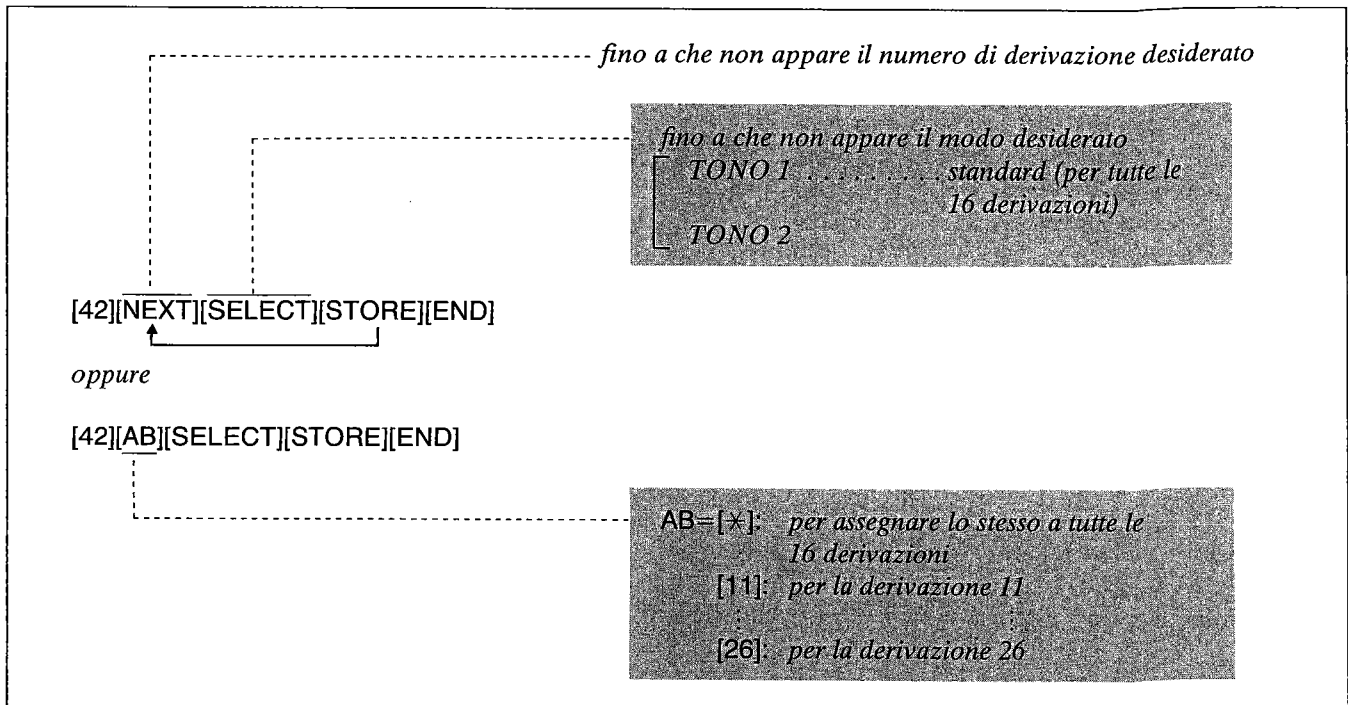
### Condizioni

- Iniziando la programmazione dal punto 1, è possibile digitare direttamente il numero della derivazione invece di premere il pulsante NEXT al secondo punto.
- Il pulsante PREV permette di tornare alla derivazione precedente per controllare l'assegnazione di linee esterne.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-18.

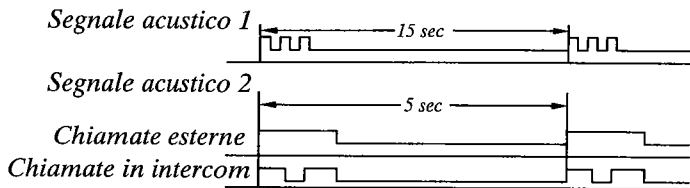
## Programmazione del segnale acustico di chiamata in arrivo



### Descrizione

È possibile programmare il segnale acustico di Chiamata in Arrivo, fra i due tipi indicati nel disegno. Il segnale acustico 1 viene udito attraverso il ricevitore del telefono standard e l'altoparlante del telefono primario. Il segnale acustico 2 può essere udito solo attraverso l'altoparlante del telefono primario in cui state già effettuando una telefonata.

Utilizzando il KX-T7050JT o KX-T7055JT il segnale di Chiamata in Arrivo viene udito dall'altoparlante incorporato durante le Operazioni Monitor e nel ricevitore durante le conversazioni.



### Programmazione

1. Digitare (42).  
Sul display viene visualizzato "IMM NR LINEA INT".
2. Premere il pulsante NEXT.
3. Premere il pulsante SELECT per alternare tra "TONO 1" e "TONO 2" e selezionare il modo desiderato.

4. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.

5. Ripetere i punti da 2 a 4 per programmare l'assegnazione anche alle altre derivazioni.

6. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

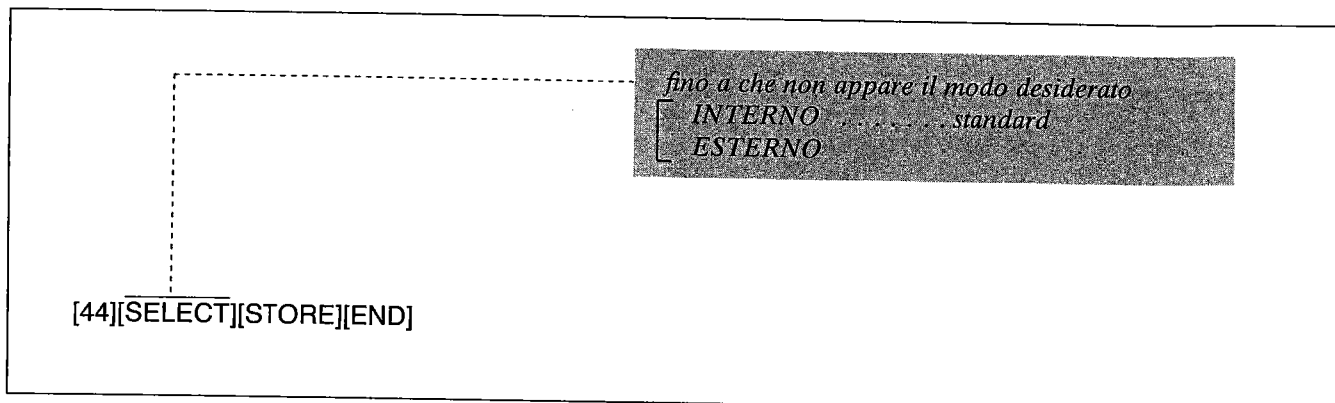
### Condizioni

- Questa funzione è disponibile per i telefoni primari (KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7130JT).
- La funzione di Chiamata in Arrivo deve essere stata precedentemente programmata. Vedi "Segnale di chiamata in arrivo programmabile" a pagina 3-25.
- Iniziando la programmazione dal punto 1, è possibile digitare direttamente il numero della derivazione invece di premere il pulsante NEXT al secondo punto.
- Il pulsante PREV permette di tornare alla derivazione precedente per controllare il tipo di segnale acustico programmato.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-18.

## Scelta della sorgente musicale per le chiamate in attesa



### Descrizione

Il vostro KX-T61610BS ha una fonte musicale incorporata.

Quando una chiamata viene messa in attesa, la musica può venire trasmessa dalla fonte interna o da una esterna.

### Programmazione

1. Digitare (44).  
Sul display viene visualizzato "INTERNO" lampeggiante.
2. Premere il pulsante SELECT per alternare tra "INTERNO" e "ESTERNO" e selezionare il modo desiderato.
3. Premere il pulsante STORE.  
L'LCD smette di lampeggiare.
4. Per tornare al modo di programmazione iniziale, premere il pulsante END.

### Tabella di programmazione

Vedi a pagina 6-18.

# DESCRIZIONE DETTAGLIATA DELLE FUNZIONI E DELLE OPERAZIONI DEI TELEFONI PRIMARI

(KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7050JT, KX-T7055JT, KX-7130JT)

Per attivare il sistema, dopo aver effettuato le programmazioni necessarie, posizionare il commutatore System Program del KX-T61610BS (Centralino telefonico) su SET.

## Per effettuare chiamate

Quando l'apparecchio non è in funzione il display a cristalli liquidi visualizza il mese il giorno e l'ora attuali.

## Chiamate all'interno dell'ufficio (intercom)

### Utilizzando il ricevitore



### Vivavoce



• È possibile premere come primo pulsante il pulsante INTERCOM, invece del pulsante V. VOCE.

### Descrizione

Chiamate tra stazioni all'interno del sistema KX-T61610BS.

### Operazioni

#### Utilizzando il ricevitore

1. Sollevare il ricevitore.
2. Formare il numero d'interno (da 11 a 26).
3. Parlare.
4. Riagganciare alla fine della conversazione.

#### Vivavoce

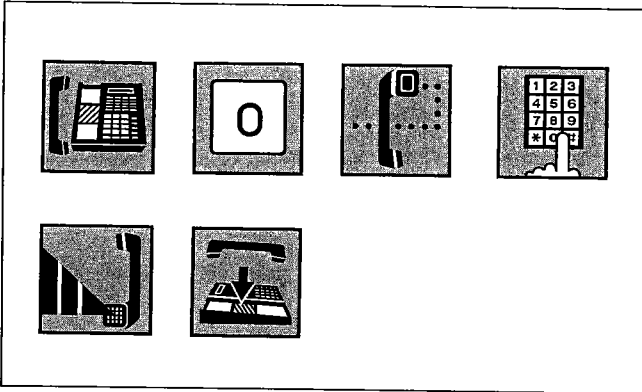
1. Premere il pulsante V. VOCE.
2. Formare il numero d'interno (da 11 a 26).
3. Parlare.
4. Premere il pulsante V. VOCE.

### Condizioni

- Se la derivazione chiamata è dotata di LCD il suo display a cristalli liquidi visualizzerà il numero della derivazione che sta effettuando la chiamata.
- L'LCD visualizzerà il numero di derivazione di una chiamata in arrivo.
- Utilizzando l'apparecchio l'indicatore INTERCOM si accenderà (luce verde).
- Il KX-T7050JT o KX-T7055JT non opera nel modo vivavoce.

## Chiamate all'esterno

### ■ Accesso Automatico alla Linea



### Descrizione

Ogni derivazione può selezionare automaticamente una linea pubblica libera all'interno del KX-T61610BS.

È possibile programmare la linea libera che deve essere selezionata automaticamente. Vedi a pagina 3-51.

### Operazioni

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Digitare "0".

Si udrà il segnale acustico della centrale.

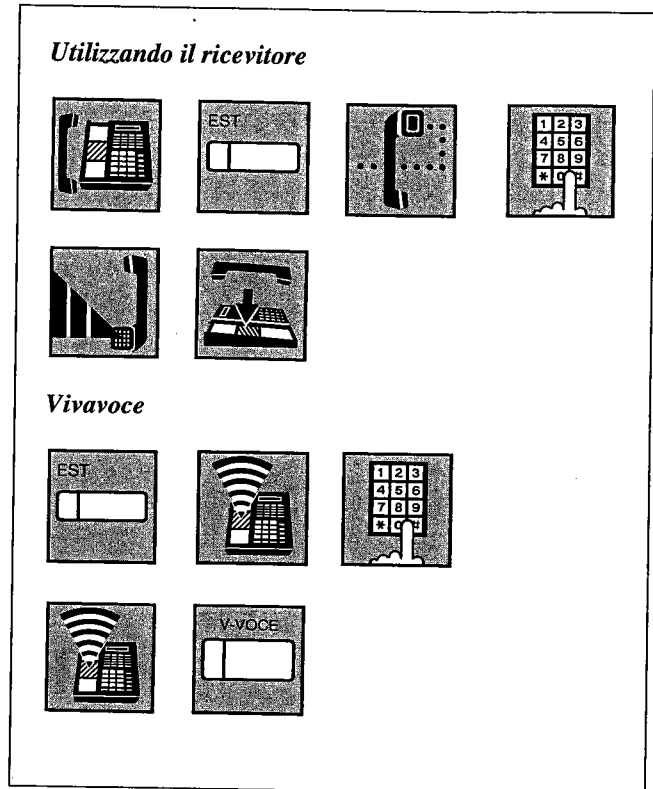
- Sulla vostra derivazione di accenderà l'indicatore verde e si accenderà quello rosso sulle altre derivazioni.

3. Formare il numero telefonico.
4. Iniziare a parlare.
5. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE alla fine della conversazione.

### Condizioni

- Lo "0" digitato viene visualizzato sul display LCD e si potranno udire i seguenti segnali acustici:
  - Segnale acustico della centrale: indica che la linea esterna è stata presa.
  - Segnale di "occupato": indica che le sei linee esterne sono occupate.
  - Segnale di "ripetizione": indica che la derivazione non è abilitata per l'accesso alle linee esterne.

### ■ Accesso individuale alla linea



### Descrizione

È possibile selezionare direttamente una qualsiasi delle 6 linee esterne.

### Operazioni

#### Utilizzando il ricevitore

1. Sollevare il ricevitore.
2. Premere il pulsante EST.  
Si udrà il segnale acustico della centrale.
3. Formare il numero telefonico.
4. Iniziare a parlare.
5. Riagganciare.

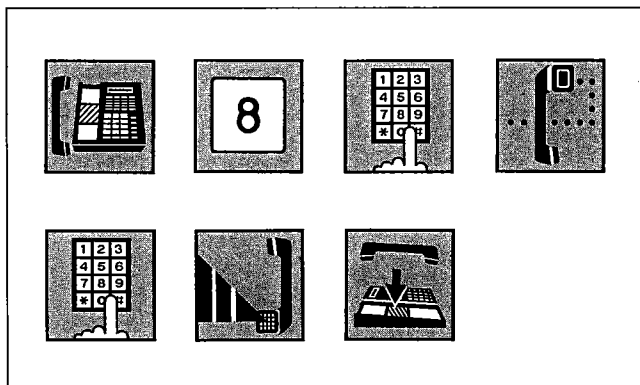
#### Vivavoce

1. Premere il pulsante EST.  
Si udrà il segnale acustico della centrale.
2. Formare il numero telefonico.
3. Iniziare a parlare.
4. Premere il pulsante V. VOCE.

- Il numero di telefono digitato viene visualizzato sul display LCD.
- Non è possibile utilizzare il pulsante EST il cui indicatore sia illuminato (rosso) perchè qualcuno sta già utilizzando quella linea esterna.
- Il KX-T7050JT o KX-T7055JT non operano nel modo vivavoce.

## Chiamate all'esterno (seguito)

### ■ Accesso Individuale alla Linea



### Descrizione

Ognuna delle sei linee esterne può essere selezionata digitandone il numero di accesso.

### Operazioni

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Digitare "8" e il numero di linea esterna (da 1 a 6).  
Si udrà il segnale acustico della centrale.
3. Formare il numero telefonico.
4. Iniziare a parlare.
5. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE alla fine della conversazione.

### Condizioni

- Il numero di telefono digitato viene visualizzato sul display LCD.
- Codici di accesso individuale alle linee  
Digitare 81 per l'accesso individuale alla linea esterna 1  
Digitare 82 per l'accesso individuale alla linea esterna 2  
Digitare 83 per l'accesso individuale alla linea esterna 3  
Digitare 84 per l'accesso individuale alla linea esterna 4  
Digitare 85 per l'accesso individuale alla linea esterna 5  
Digitare 86 per l'accesso individuale alla linea esterna 6

Ogni derivazione può accedere a una nuova linea esterna senza dover riagganciare

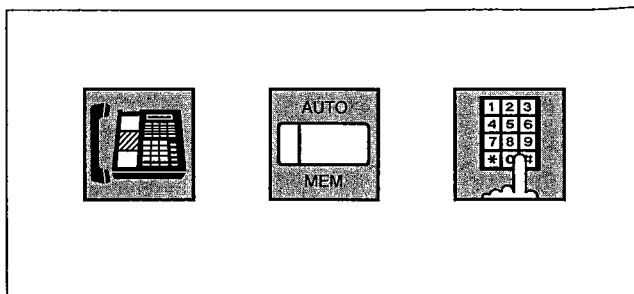
Durante una conversazione,



Premere un altro pulsante EST.

- La conversazione originale avrà termine e sarà possibile accedere alla nuova linea esterna.

## Selezioni rapide



### Descrizione

Il sistema di selezione rapida ha 100 locazioni di memoria disponibili.

### Operazioni

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Premere il pulsante "AUTO".
3. Formare il codice di selezione rapida.

- È possibile premere il pulsante EST per selezionare la linea esterna subito dopo aver alzato il ricevitore o aver premuto il pulsante V. VOCE.

### Condizioni

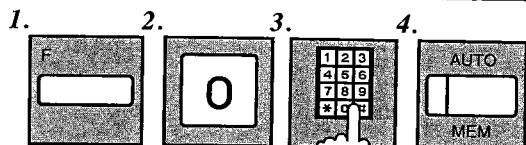
- Il numero di telefono digitato viene visualizzato sul display LCD.
- È possibile l'uso ripetuto della selezione rapida.  
Esempio:  
[AUTO][0][0][AUTO][0][1]  
Cambiando contemporaneamente due o più locazioni di memoria.
- È possibile combinare tra loro selezione rapida, selezione diretta e selezione manuale.

## Selezioni dirette

### Programmazione

- Assicuratevi che il ricevitore sia agganciato e il pulsante V. VOCE o MONITOR sia spento.
- Posizionate il commutatore MEMORY del telefono primario su "PROGRAM".

#### Memorizzazione

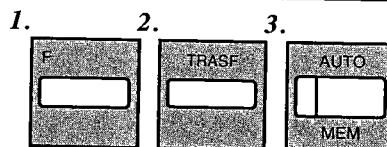


1. Premere il pulsante Funzioni Programmabili.
2. Digitare "0".
3. Formare il numero di telefono.
4. Premere il pulsante MEM.

- Invece di "0" è possibile digitare da 81 a 86.  
0 . . . . . Ogni derivazione seleziona automaticamente una linea esterna libera.  
da 81 a 86 . . . Ogni derivazione seleziona la linea esterna indicata.

Per la memorizzazione bisogna digitare 0 o da 81 a 86.

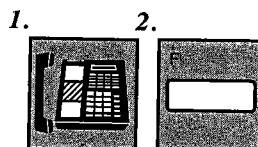
#### Per cancellare dopo la programmazione



1. Premere il pulsante Funzioni Programmabili.
  2. Premere il pulsante CLEAR (TRASF).
  3. Premere il pulsante MEM.
- Il pulsante TRASF è utilizzato come pulsante CLEAR.

Dopo aver programmato tutti i numeri riposizionate il commutatore MEMORY su "SET".

### Chiamata



1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Premere Funzioni Programmabili.

- È possibile premere il pulsante EST per selezionare la linea esterna subito dopo aver alzato il ricevitore o aver premuto il pulsante V. VOCE.

#### Per correggere un errore durante la programmazione



- Premere il pulsante CLEAR (TRASF) invece di MEM.
- Dopo aver premuto il pulsante CLEAR ri-programmare il numero corretto.
  - Il pulsante TRASF viene utilizzato come pulsante CLEAR.

#### Per cambiare il numero memorizzato

Ripetere le operazioni di "memorizzazione" indicate qui sopra.

#### Per confermare la programmazione di un numero memorizzato

Ripetete la programmazione dello stesso numero nella stessa derivazione.

Dopo aver premuto il pulsante MEM, si udrà un segnale acustico.

- due bip... Memorizzazione corretta.
- un bip... Memorizzazione non corretta.

Ripetere la procedura di programmazione.



## Descrizione

Per le chiamate dirette sono disponibili 12 locazioni di memoria, in ognuna delle quali possono essere memorizzate fino a 16 cifre.

La pressione dei pulsanti “\*”, “#”, “-”, “R” e “P” vale come una cifra.

• È consigliabile utilizzare queste locazioni nei telefoni primari per programmare i propri numeri privati.

## Programmazione

Assicuratevi che il ricevitore sia agganciato e il pulsante V. VOCE o MONITOR sia spento.

1. Posizionare il commutatore MEMORY su “PROGRAM”.

Viene visualizzato “MODO PROGRAMMA”.

2. Premere un pulsante Funzioni Programmabili.

Quando nel pulsante Funzioni Programmabili “01” non è memorizzato nulla viene visualizzato “LOCAZ LIBERA”.

Se fossero memorizzati il numero “0” per accesso alla linea esterna e il numero di telefono 123-456-7890, verrebbe visualizzato “0-123-456-7890”.

3. Inserire il numero di accesso alla linea esterna:

0: numero di accesso automatico alle linee

81: numero di accesso alla linea esterna 1

82: numero di accesso alla linea esterna 2

83: numero di accesso alla linea esterna 3

84: numero di accesso alla linea esterna 4

85: numero di accesso alla linea esterna 5

86: numero di accesso alla linea esterna 6

4. Inserire il numero di telefono.

• È possibile inserire segni di interpunzione.

Il pulsante RP-MEM viene utilizzato come pulsante “\_”.

• Per cancellare un errore premere il pulsante CLEAR.

Il pulsante TRASF viene utilizzato come pulsante CLEAR.

5. Premere il pulsante MEM.

L'indicatore luminoso MEM lampeggia.

6. Ripetere i punti da 2 a 5 per programmare altri pulsanti di Funzioni Programmabili.

7. Dopo aver programmato tutti i numeri, rizelezionate il commutatore MEMORY nella posizione “SET”.

L'indicatore luminoso MEM si spegne.

## Chiamata

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.

2. Premere un pulsante Funzioni Programmabili.

• È possibile premere il pulsante EST per selezionare la linea esterna subito dopo aver alzato il ricevitore o aver premuto il pulsante V. VOCE.

## Condizioni

• Utilizzare i pulsanti “⏪” e “⏩” per far scorrere il display.

• Il numero di telefono digitato viene visualizzato sul display lcd.

• È possibile l'uso ripetuto dei pulsanti di Funzioni Programmabili. (es: premere 01-02)

• È possibile combinare tra loro selezione rapida, selezione diretta e selezione manuale.

• Il numero di accesso alla linea esterna (0, o da 81 a 86) deve essere memorizzato.

• È possibile l'uso ripetuto dei pulsanti di accesso diretto.

**Esempio:**

[01][02]

In questo caso il pulsante di Funzioni Programmabili “02” non deve includere il numero di accesso alla linea esterna.

• Formando il numero, viene inserita automaticamente una pausa dopo il numero di accesso alla linea (0, o da 81 a 86).

• Le funzioni cui è possibile accedere digitando i pulsanti numerici di selezione possono anche essere programmate in memoria:

Vedi a pagina 4-22 “Accesso Diretto alle funzioni del Sistema”.

**Esempio:**

Programmazione del numero “0” per accesso alla linea esterna e del numero di telefono 123-4567 nel pulsante di Funzioni Programmabili “01”.

**Programmazione**

Posizionare su “PROGRAM” il selettore MEMORY.

[01][0][123-4567][MEM]

Riportare il selettore MEMORY su “SET”.

**Chiamata**

Alzare il ricevitore

Digitare [01]

• È possibile premere il pulsante EST per selezionare la linea esterna subito dopo aver alzato il ricevitore.

## Segnale acustico distintivo

### Descrizione

Se l'utente ha precedentemente attivato una funzione speciale, viene emesso dal ricevitore uno speciale segnale acustico.

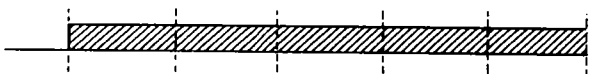
### Operazioni

Nessuna

### Condizioni

Ci sono due tipi di segnale acustico.

Segnale acustico 1: normale segnale di centrale.



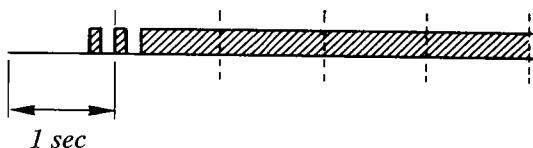
Segnale acustico 2: quando viene attivata una delle seguenti funzioni:

Non disturbare

Interdizione della possibilità di prendere chiamate dirette ad altre derivazioni

Inoltro della chiamata

Protezione della trasmissione di dati



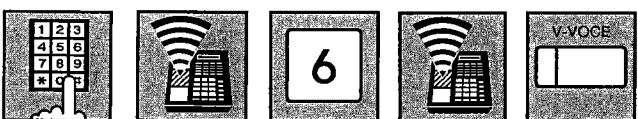
## Quando la linea è occupata

### Chiamata automatica di numero trovato occupato—CAMP-ON

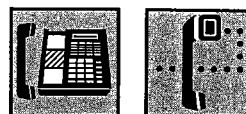
**Impostazione**  
Per chiamate esterne



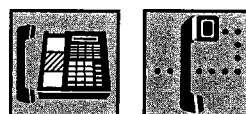
Per chiamate in intercom



Quando udite il segnale di richiamo  
della funzione camp-on  
In caso di chiamate esterne



In caso di chiamate Intercom



### Descrizione

Se il numero che avete chiamato risulta occupato, si tratti di una derivazione intercom o di un numero esterno, utilizzando questa funzione sarete immediatamente richiamati quando il numero chiamato diventerà libero. Questa funzione è conosciuta anche come Camp-on.

### Operazioni

**Impostazione**

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Per chiamate in Intercom digitare il numero della derivazione.  
Per chiamate esterne premere il pulsante EST.
3. Digitare (6) dopo aver udito il suono di "occupato".
4. Attendere il segnale acustico di conferma.  
Viene visualizzato "CAMP-ON EST" o "CAMP-ON INT".
5. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE.

**Quando viene udito il segnale acustico di richiamo della funzione di camp-on**

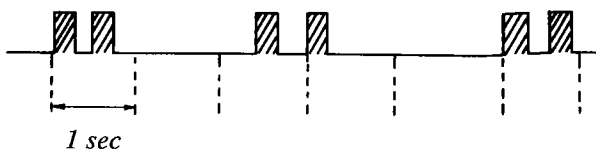
Alzare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.

- In caso di chiamate intercom, si udrà il segnale acustico di richiamo.
- In caso di chiamate esterne, si udrà il segnale acustico della centrale.

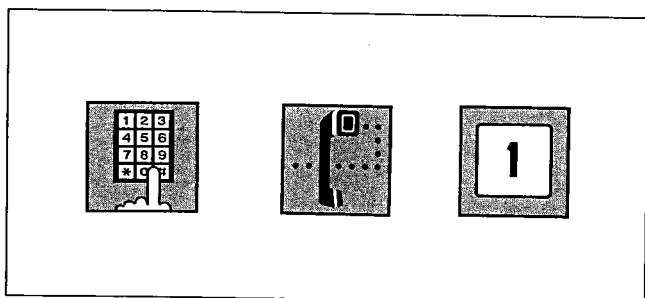
### Condizioni

- Se alzate il ricevitore (o premete il pulsante V. VOCE) durante il modo Camp-on, il modo Camp-on verrà cancellato.
- Una derivazione può essere in attesa di più di una chiamata in modalità camp-on. I richiami verranno eseguiti in base al loro ordine d'arrivo.
- Se la chiamata di ritorno non riceve risposta nel giro di 10 secondi, da parte della derivazione originale, viene annullata.

Segnale di richiamo per funzione di camp-on



## Segnalazione a derivazione occupata



### Descrizione

Se la derivazione che avete chiamato è occupata, potete informarla che sta per giungerle un'altra chiamata intercom con tre "beep".

Per usare questa funzione è necessario che nella programmazione del KX-T61610BS sia stato previsto che anche l'altra derivazione abbia accesso alla stessa funzione.

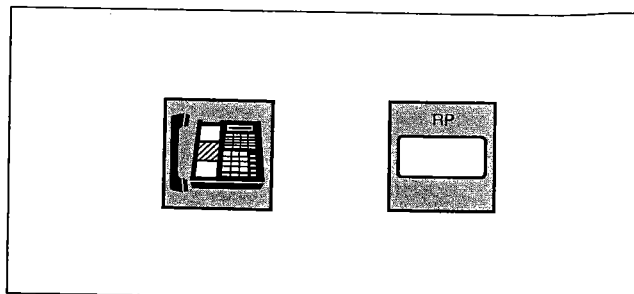
### Operazioni

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Digitare il numero della derivazione.
3. Quando udite il segnale di occupato digitate "1" e attendete una risposta.

### Condizioni

- Per la risposta al vostro segnale vedi "Chiamate in arrivo" a pagina 4-16.
- Se il vostro interlocutore sta utilizzando un apparecchio per la trasmissione di dati, non potrete usare questa funzione.
- Se dopo aver digitato "1" udite un suono "occupato", significa che la derivazione dell'interlocutore non è stata programmata per questa funzione.

## Chiamata automatica dell'ultimo numero



### Descrizione

È possibile ri-chiamare automaticamente l'ultimo numero chiamato su una linea esterna.

### Operazioni

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Premere il pulsante RP.

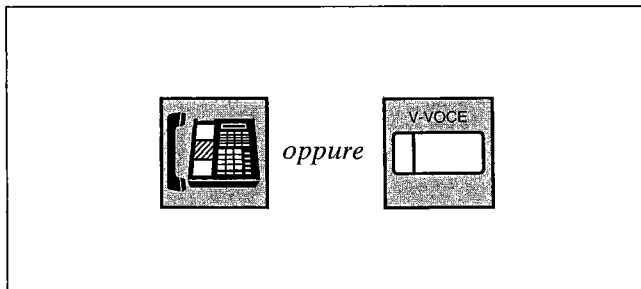
- È possibile premere il pulsante EST per selezionare la linea esterna subito dopo aver alzato il ricevitore o aver premuto il pulsante V. VOCE o MONITOR.

### Condizioni

- Possono essere memorizzati e richiamati numeri composti da un massimo di 32 cifre.  
La pressione dei pulsanti "\*", "#" e "P" conta come una cifra.
- La pressione del pulsante RP durante una chiamata o nel modo conversazione, provocherà l'attivazione della funzione di chiamata automatica dopo circa 3 secondi.

## Per ricevere chiamate

### Risposta



### Operazioni

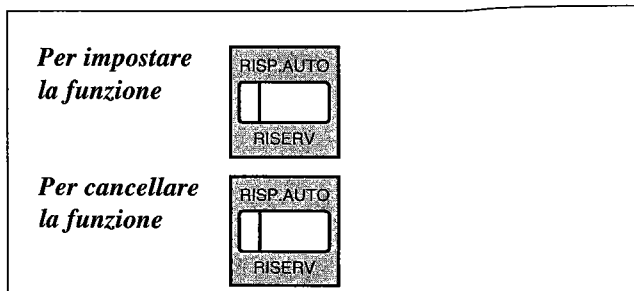
Sollevarlo il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.

- Quando la funzione di "Selezione di Risposta Automatica" sul KX-T61610BS è selezionata nel modo MANUAL e arriva una chiamata dall'esterno, alzate il ricevitore e quindi premete il pulsante EST il cui indicatore lampeggia velocemente (colore rosso).
- Quando è in arrivo una chiamata da intercom, potete premere il pulsante INTERCOM il cui indicatore lampeggia velocemente e parlare (modo vivavoce).
- Quando è in arrivo una chiamata esterna, potete premere il pulsante EST il cui indicatore (luce rossa) lampeggia velocemente e parlare (modo vivavoce).
- Nel caso in cui arrivino contemporaneamente chiamate diverse su linee esterne, che non siano la linea preferenziale, premere il pulsante EST il cui indicatore lampeggia velocemente (rosso).

### Condizioni

Nel caso in cui arrivi una chiamata su di una linea esterna il cui numero non è stato assegnato alla derivazione, lampeggerà l'indicatore INTERCOM. Per prendere la linea esterna, in questo caso, premere il pulsante INTERCOM, oppure il pulsante V. VOCE, oppure alzare il ricevitore.

### Risposta automatica in intercom



### Descrizione

Permette all'utente di una derivazione di rispondere a una chiamata in intercom nel modo "vivavoce" automatico senza altre operazioni.

### Operazioni

**Per impostare la funzione**

1. Per impostare la funzione, premere "RISP. AUTO". (L'indicatore RISP. AUTO si accende.)

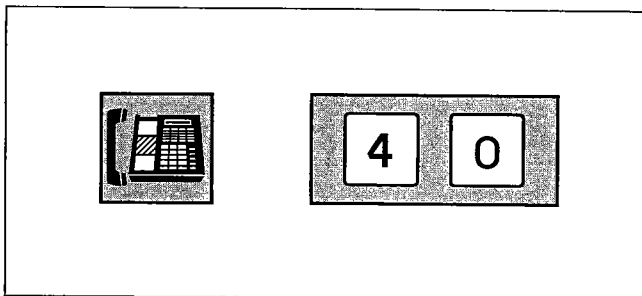
**Per cancellare la funzione**

2. Premere "RISP. AUTO". (L'indicatore RISP. AUTO si spegne.)

### Condizioni

- Questa funzione deve essere stata selezionata in precedenza mentre l'apparecchio non era utilizzato.
- Il KX-T7050JT o KX-T7055JT non operano con la funzione Risposta Automatica.

## Per prendere la chiamata di un'altra derivazione (nel proprio gruppo)



### Descrizione

Grazie a questa funzione l'utente di una derivazione può prendere la chiamata di una qualsiasi derivazione del proprio gruppo che stia squillando.

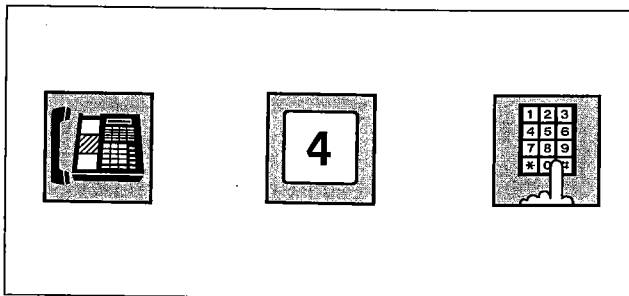
### Operazioni

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Formare "40" e attendere il segnale acustico di conferma.
3. Iniziare a parlare.

### Condizioni

- Questa funzione è attiva con le chiamate in arrivo (intercom, esterne e apriporta) ma non opera con richiami camp-on e richiami da telefonate messe in attesa.
- Se l'estensione che squilla non è dello stesso gruppo o se è stata programmata per interdire la possibilità di prendere chiamate indirizzate ad altre derivazioni, verrà udito un segnale acustico di "ripetizione" al momento in cui si cerca di attivare.
- Per l'attribuzione dei gruppi vedi a pagina 3-29: "Possibilità di prendere chiamate destinate ad altre derivazioni. Assegnazione dei gruppi".
- È possibile mettere in attesa la chiamata che si sta effettuando e attivare questa funzione.

## Per prendere le chiamate di una qualsiasi altra derivazione



### Descrizione

È possibile da una derivazione rispondere alla chiamata che sta arrivando su di una qualsiasi altra derivazione, anche se non appartiene al proprio gruppo.

### Operazioni

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Formare "4" e poi il numero della derivazione (da 11 a 26) a cui sta giungendo la chiamata.
3. Attendere il segnale acustico di conferma e iniziare a parlare.

### Condizioni

- È possibile rispondere a chiamate al di fuori del gruppo assegnato alla vostra derivazione.
- È possibile mettere in attesa la chiamata che si sta effettuando e attivare questa funzione.

### Esempio:

La derivazione di Mr. Brown è la numero 16. Ma in questo momento è fuori ufficio.

Mark riceve la chiamata al posto di Mr. Brown, utilizzando il telefono della sua scrivania, il numero 15.

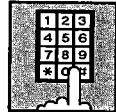


Digitare [4] e il numero della derivazione [16].



## Per riprendere una chiamata in attesa

Per riprendere una chiamata in attesa su di una qualsiasi altra derivazione



### Descrizione

Permette all'utente di una derivazione di prendere una chiamata (esterna o in intercom) in attesa su di una qualsiasi derivazione.

### Operazioni

Quando una chiamata, esterna o intercom, è in attesa.

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE su di una derivazione qualsiasi.
  2. Digitare "5" e il numero della derivazione che ha messo in attesa la chiamata. Viene stabilito il collegamento con la chiamata che era in attesa.
  3. Attendere un segnale acustico di conferma e iniziare a parlare.
- Nel caso vi siano in attesa diverse chiamate contemporaneamente, è egualmente possibile riprenderle da un'altra derivazione.

1. Digitare (58).
2. Digitare il numero della linea esterna (da 1 a 6).

### Condizioni

- È possibile prendere una chiamata indipendentemente dalla posizione del ricevitore che ha messo in attesa una chiamata.
- Se la derivazione da cui volete prendere una chiamata ne ha messe in attesa diverse, verrà ripresa solo l'ultima.

### Esempio:

Mark sta parlando con la sua derivazione, la numero 15, mette in attesa la chiamata e si sposta in un'altra stanza. Lì riprende la chiamata utilizzando un'altra derivazione.



Nell'ufficio a fianco digita [5] e il numero della derivazione [15].

## Squillo differenziato

### Descrizione

Per distinguere la provenienza delle diverse chiamate viene utilizzato un segnale acustico differenziato.

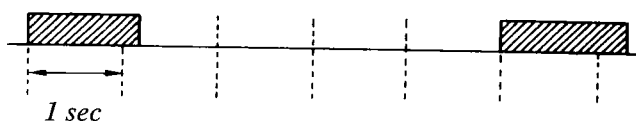
### Operazioni

Nessuna

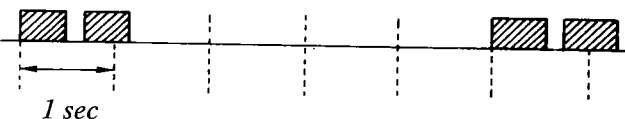
### Condizioni

Il segnale acustico di ritorno della funzione camp-on è differente dagli squilli di chiamate in intercom, chiamate esterne e chiamate da apriporta.

Chiamate esterne in arrivo (compresi i segnali di richiamo delle chiamate esterne in attesa)



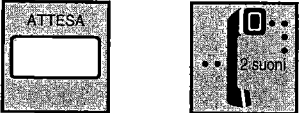
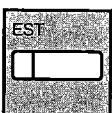



Chiamate intercom in arrivo (compresi i segnali di richiamo delle chiamate intercom in attesa)





## Durante una conversazione

### Chiamate in attesa

<p><b>Per mettere in attesa una chiamata</b></p> 	<p><b>Per riprendere una chiamata in attesa</b> (Una chiamata su linea esterna)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>dalla derivazione che l'ha messa in attesa  (lampeggiante in verde)</li><li>da un'altra derivazione  (lampeggiante in rosso)</li></ul>	<p>(Una chiamata in intercom)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>dalla derivazione che l'ha messa in attesa  (lampeggiante)</li><li>da un'altra derivazione </li></ul>
--	--	---

#### Descrizione

Se dovete lasciare il vostro posto telefonico e volete che l'interlocutore con cui state conversando resti in attesa, potete utilizzare la funzione di chiamata in attesa. Possono essere messe in attesa sia chiamate su linea esterna che chiamate in intercom. Le chiamate in attesa possono essere riprese anche da altre derivazioni.

#### Operazioni

- Siete in comunicazione con un interlocutore esterno.
- Premere il pulsante **ATTESA**.  
L'indicatore del pulsante **EST** o **INTERCOM** in attesa lampeggerà lentamente (verde).  
Si udranno due suoni di conferma.

**Per riprendere una chiamata in attesa dalla stessa derivazione**

Premere il pulsante **EST** o **INTERCOM** (lampeggio verde).

L'indicatore ritornerà verde non lampeggiante.

**Per riprendere una chiamata in attesa da un'altra derivazione**

■ Premere il pulsante **EST** il cui indicatore lampeggi in rosso.

oppure

■ Digitare (5) e il numero delle derivazione (da 11 a 26) o della linea esterna (da 81 a 86) che ha messo in attesa la chiamata.

[5][AB]

-----AB=da 11 a 26 (derivazione)

oppure

AB=da 81 a 86 (linea esterna)

- Sulla derivazione che ha messo la chiamata in attesa, l'indicatore verde lampeggiante diventerà rosso.
- Vedi "Per riprendere una chiamata in attesa" a pagine 4-11.

#### Condizioni

- Una chiamata in attesa Intercom può essere attivata su di una sola derivazione.
- Una chiamata esterna in attesa può essere attivata su sei linee esterne.
- La chiamata in attesa verrà richiamata dopo che è stato riagganciato il ricevitore (o è stato premuto il pulsante **V. VOCE**). Il lasso di tempo è programmabile tra 0 secondi, 10 secondi, 30 secondi, 1 minuto, 2 minuti o 5 minuti.

Se il tempo di richiamo è programmato su "DISABIL", non verrà richiamata.

Vedi "Frequenza del segnale acustico di chiamata in attesa" a pagina 3-41.

- Se viene alzato il ricevitore (o viene premuto il pulsante **V. VOCE**).

Prima del richiamo della chiamata in attesa:

Si udrà il segnale acustico della centrale, con la chiamata ancora in attesa. Potete effettuare un'altra chiamata.

Durante il richiamo:

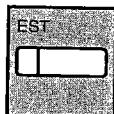
Viene ripresa solo la prima chiamata in attesa che verrà messa in comunicazione.

## Chiamate in attesa esclusiva

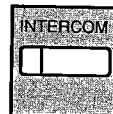
*Per mettere una chiamata in attesa esclusiva*



*Per riprendere la chiamata  
(Chiamate esterne)*



*(Chiamate intercom)*



*(lampeggia in verde  
a gruppi di due)*

### Descrizione

Le chiamate intercom o esterne in attesa esclusiva possono essere riprese solamente dalla derivazione che le ha messe in attesa.

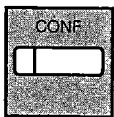
### Operazioni

1. Siete in comunicazione con un interlocutore interno.
2. Premere il pulsante **ATTESA**.  
L'indicatore del pulsante **EST** o **INTERCOM** in attesa lampeggerà lentamente (verde).  
Si udranno due suoni di conferma.
3. Premere ancora il pulsante **ATTESA**.  
L'indicatore lampeggerà a gruppi di 2 (verde).
4. Per riprendere premere il pulsante **INTERCOM** o **EST** il cui indicatore lampeggia a gruppi di due (verde).  
L'indicatore **INTERCOM** o **EST** ritornerà di colore verde.

### Condizioni

- Una chiamata in attesa Intercom può essere attivata su di una sola derivazione.
- Una chiamata esterna in attesa può essere attivata su sei linee esterne.
- La chiamata in attesa verrà richiamata dopo che è stato riagganciato il ricevitore (o è stato premuto il pulsante **V. VOCE**). Il lasso di tempo è programmabile tra 0 secondi, 10 secondi, 30 secondi, 1 minuto, 2 minuti o 5 minuti.  
Se il tempo di richiamo è programmato su "DISABIL", non verrà richiamata. Vedi "Frequenza del segnale acustico di chiamata in attesa" a pagina 3-41.
- Se viene alzata il ricevitore (o viene premuto il pulsante **V. VOCE**).  
*Prima del richiamo della chiamata in attesa:*  
Si udrà il segnale acustico della centrale, con la chiamata ancora in attesa. Potete effettuare un'altra chiamata.  
*Durante il richiamo:*  
Viene ripresa solo la prima chiamata in attesa che verrà messa in comunicazione.

## Conferenza



*(Il primo partecipante viene messo in attesa)*



*(La conferenza a tre è attivata)*

### Descrizione

Permette una conferenza con un numero massimo di tre interlocutori (3 interni).

### Operazioni

1. Premere il pulsante **CONF** per mettere il primo partecipante in attesa.
  2. Digitare il numero del secondo partecipante.  
Se il secondo partecipante non risponde, premere il pulsante **INTERCOM**, per tornare al primo partecipante.
  3. Premere il pulsante **CONF**.  
Si udrà un segnale di conferma. La conferenza a tre ora è attivata.  
Viene visualizzato "CONF".
- Come primo pulsante è possibile premere il pulsante **ATTESA** invece del pulsante **CONF**.

### Per terminare la conferenza

Riagganciare o premere il pulsante **V. VOCE**.

- Gli altri due partecipanti resteranno in linea tra loro e potranno continuare a conversare insieme.

### Per terminare la conversazione con un interlocutore e parlare con l'altro

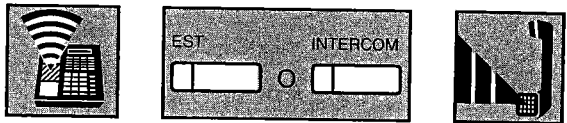
Premere il pulsante **INTERCOM**; sarete collegati al primo partecipante.

### Condizioni

Premendo il pulsante **INTERCOM** è possibile uscire dalla conferenza e accedere a una linea intercom.

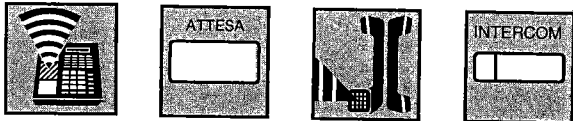
## Chiamate in arrivo

*Per chiudere la conversazione con l'interlocutore originale e parlare con il nuovo interlocutore*



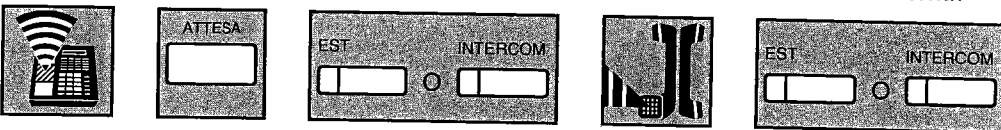
*Per mettere l'interlocutore originale in attesa e parlare con il nuovo interlocutore*

- Se sia la chiamata originale che la nuova chiamata sono su intercom:  
(L'indicatore INTERCOM inizia a lampeggiare velocemente quando arriva la nuova chiamata.)



- Se la chiamata originale è su di una linea esterna e la nuova chiamata è da linea esterna o da intercom:  
oppure

*Se la chiamata originale è su intercom mentre la nuova chiamata è da linea esterna:*



### Descrizione

Durante una conversazione, il Suono di Chiamata in Arrivo indica che sta giungendo una nuova chiamata da una linea esterna o da intercom.

Questa funzione deve essere programmata in precedenza sul KX-T61610BS. Per la programmazione fare riferimento alla pagina 3-25 e 3-52.

### Operazioni

*Per chiudere la conversazione con l'interlocutore originale e parlare con il nuovo interlocutore*

1. Si udra' il segnale acustico di chiamata in arrivo.
2. Premere il pulsante EST o INTERCOM il cui indicatore lampeggi velocemente (la telefonata originale ha termine).
3. Parlare.

*Per mettere l'interlocutore originale in attesa e parlare con il nuovo interlocutore*

*Se sia la chiamata originale che la nuova chiamata sono su intercom:*

*(L'indicatore INTERCOM inizia a lampeggiare velocemente quando arriva la nuova chiamata.)*

1. Si udra' il segnale acustico di chiamata in arrivo.
2. Premere il pulsante ATTESA per mettere l'interlocutore in attesa.
3. Consultare il nuovo interlocutore.
4. Premere INTERCOM per terminare la seconda telefonata e ritornare a quella originale.

*Se la chiamata originale è su di una linea esterna e la nuova chiamata è da linea esterna o da intercom:  
oppure*

*Se la chiamata originale è su intercom mentre la nuova chiamata è da linea esterna:*

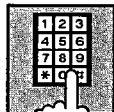
1. Si udra' il segnale acustico di chiamata in arrivo.
2. Premere il pulsante ATTESA per mettere in attesa una chiamata.
3. Premere il pulsante EST o INTERCOM il cui indicatore lampeggi velocemente.
4. Consultare il nuovo interlocutore.
5. Premere il tasto EST o INTERCOM il cui indicatore lampeggia lentamente per terminare la seconda telefonata e ritornare su quella originale.

### Condizioni

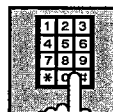
- Se viene udito il segnale acustico di chiamata in arrivo e nè l'indicatore EST nè l'indicatore INTERCOM lampeggiano, il segnale indica una chiamata in arrivo facente parte di un servizio speciale della compagnia telefonica.
- In questo caso vedi "Accesso a funzioni esterne" a pagina 4-23.

## Trasferimento di chiamate

*Per trasferire una chiamata dopo che l'altra derivazione ha risposto*



*Per trasferire una chiamata a un'altra derivazione senza annunciarla*



*Per riprendere la chiamata*

*Se l'altra derivazione non riceve la chiamata entro 30 secondi dal trasferimento, la chiamata tornerà a voi. In questo caso:*

*Mentre udite il segnale acustico di ritorno.*



### Descrizione

Le chiamate esterne o in intercom possono essere trasferite manualmente a un'altra derivazione.

### Operazioni

1. Siete occupati in una conversazione (esterna o intercom).
2. Premete il pulsante TRASF.
3. Digitate il numero della derivazione (da 11 a 26) cui volete trasferire la comunicazione.
4. Se non volete annunciare la chiamata riagganciate o premete il pulsante V. VOCE. Se volete annunciarla, attendete che il nuovo interlocutore risponda e quindi riagganciate o premete il pulsante V. VOCE.

*Per riprendere la chiamata*

*Se l'altra derivazione non riceve la chiamata entro 30 secondi dal trasferimento, la chiamata tornerà a voi.*

*In questo caso:*

*Mentre udite il segnale acustico di ritorno della chiamata, alzate il ricevitore per riprendere la conversazione con la persona che sta chiamando.*

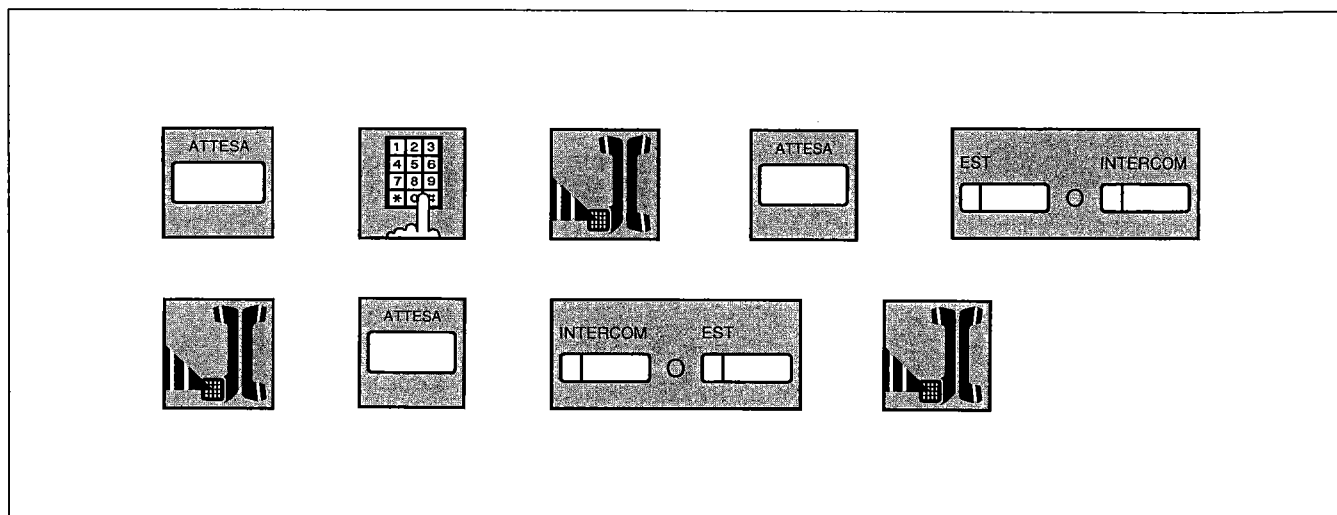
*Per inoltrare la chiamata a una derivazione diversa prima di riagganciare*

*Premete il pulsante EST o INTERCOM il cui indicatore lampeggia lentamente, per riprendere la chiamata, e ripetere la procedura di Trasferimento della chiamata.*

### Condizioni

- Se la chiamata trasferita non ottiene risposta entro 30 minuti, terminerà automaticamente.
- Se la derivazione è occupata, è possibile accedere all'altra derivazione digitando "1". È possibile tornare all'interlocutore in chiamata premendo il pulsante EST o INTERCOM il cui indicatore lampeggi lentamente (verde).
- Il tempo che passa prima che la chiamata trasferita e non raccolta ritorni a voi può essere programmato a 30 secondi oppure a 2 minuti. Per effettuare questo cambiamento vedi a pagina 3-47.

## Sdoppiamento delle chiamate—tra linea esterna e intercom



### Descrizione

Permette all'utente di una derivazione di alternarsi tra un interlocutore su linea esterna e un interlocutore in intercom.

### Operazioni

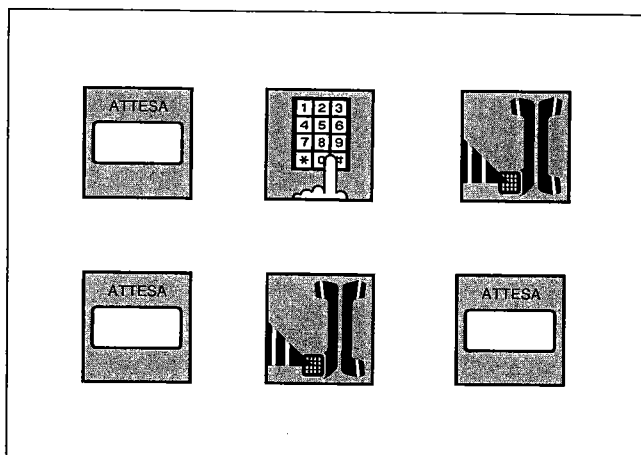
1. Premere il pulsante *ATTESA* per mettere in attesa il primo interlocutore.
2. Formare il numero del secondo interlocutore.
3. Consultare il secondo mentre il primo resta in attesa.
4. Premere *ATTESA* per mettere il secondo in attesa.
5. Premere il pulsante *EST* o *INTERCOM* il cui indicatore lampeggi lentamente.
6. Consultare il primo interlocutore.
7. Premere *ATTESA* per mettere il primo in attesa.
8. Premere il pulsante *EST* o *INTERCOM* il cui indicatore lampeggi lentamente.
9. Consultare il secondo.
10. Ripetere i punti da 4 a 9.

### Condizioni

Per uscire dallo sdoppiamento, premere il pulsante *EST* o *INTERCOM* senza prima premere il pulsante *ATTESA*.

La conversazione avrà termine e la telefonata in attesa verrà riattivata.

## Sdoppiamento delle chiamate—intercom



### Descrizione

Permette all'utente di una derivazione di alternarsi tra due interlocutori in intercom.

### Operazioni

1. Premere il pulsante **ATTESA** per mettere in attesa il primo interlocutore.
2. Formare il numero del secondo interlocutore.
3. Consultare il secondo mentre il primo resta in attesa.
4. Premere **ATTESA** per mettere il secondo in attesa.
5. Consultare il primo interlocutore.
6. Premere **ATTESA** per mettere il primo in attesa.
7. Ripetere i punti da 3 a 6.

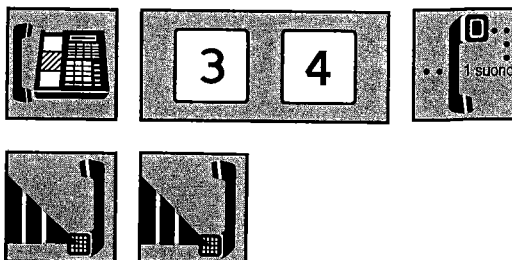
### Condizioni

Per uscire dallo sdoppiamento, premere il pulsante **INTERCOM** senza prima premere il pulsante **ATTESA**. La conversazione avrà termine e la telefonata in attesa verrà riattivata.

## Cercapersona

### Cercapersona su tutte le derivazioni

Per accedere



- La ricerca può essere udita solo tramite gli altoparlanti incorporati nei telefoni primari.



### Descrizione

Permette una ricerca su tutte le derivazioni.

### Operazioni

Per accedere

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante **V. VOCE**.
2. Digitare "34" e attendere un suono di conferma. Viene visualizzato "CERCARE (TUTTO)".
3. Cercapersona.
4. Attendere una risposta e parlare.

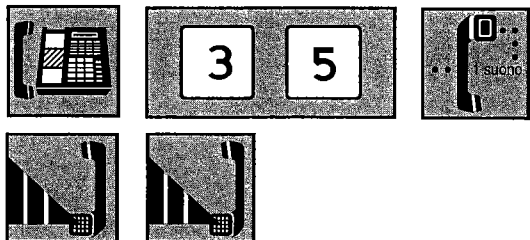
### Condizioni

- Una derivazione che in quel momento viene utilizzata non ha accesso alla funzione di Cercapersona.
- Se una qualsiasi derivazione sta utilizzando la funzione di cercapersona (su tutte le derivazioni, su di un gruppo di derivazioni o su apparecchiature esterne), nessun altro può utilizzare la funzione.

## Cercapersona all'interno di un gruppo

### Per accedere

Per effettuare la ricerca attraverso le derivazioni del gruppo 1:



Per il Gruppo 2: Al punto 2 di cui sopra, formare 36 invece di 35

Per il Gruppo 3: Al punto 2 di cui sopra, formare 37 invece di 35

Per il Gruppo 4: Al punto 2 di cui sopra, formare 38 invece di 35

- La ricerca può essere udita solo tramite gli altoparlanti incorporati nei telefoni primari.



### Descrizione

Permette di effettuare la ricerca in uno dei quattro gruppi.

### Operazioni

Per accedere alla funzione di cercapersona

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.

2. Digitare "35" per la ricerca all'interno del gruppo 1.  
Digitare "36" per la ricerca all'interno del gruppo 2.  
Digitare "37" per la ricerca all'interno del gruppo 3.  
Digitare "38" per la ricerca all'interno del gruppo 4.
  - Si udrà un segnale di conferma.
  - Viene visualizzato "CERCARE (GRUPP 1)", "CERCARE (GRUPP 2)", "CERCARE (GRUPP 3)", "CERCARE (GRUPP 4)".

3. Cercapersona.

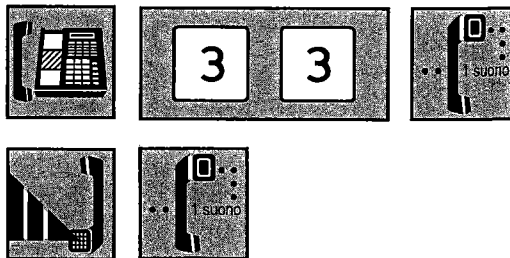
4. Attendere una risposta e parlare.

### Condizioni

- Una derivazione che in quel momento viene utilizzata non ha accesso alla funzione di Cercapersona.
- Vedi "Possibilità di prendere una chiamata in arrivo su di un'altra derivazione-Assegnazione dei gruppi di derivazioni" a pagina 3-29.

## Cercapersona all'esterno

### Per accedere



- Il messaggio di ricerca verrà udito attraverso le apparecchiature esterne.



### Descrizione

Permette l'accesso a apparecchiature esterne per ricerca di persone.

### Operazioni

Per accedere alla funzione

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.

2. Digitare "33" e attendere il segnale di conferma (un bip).  
Viene visualizzato "CERCARE ESTERNA".

3. Cercapersona. Quando viene data una risposta alla ricerca, viene emesso un segnale di conferma.  
Iniziare a parlare.

### Condizioni

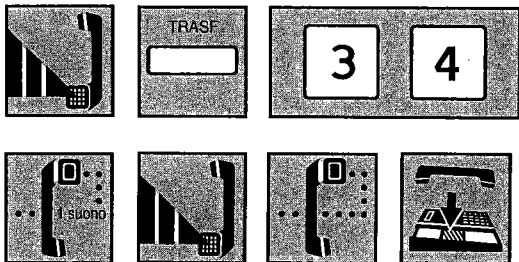
Se la programmazione del segnale di accesso ad apparecchiature esterne per cercapersona è impostato su DISABIL, non si udrà il segnale di conferma dopo l'accesso alle apparecchiature esterne.

Vedi "Programmazione del segnale acustico di accesso al cercapersona esterno" a pagina 3-42.



## Cercapersona e trasferimento della chiamata

Per trasferire la chiamata alla persona cercata



• Invece di 34 è possibile digitare 35, 36, 37, 38 o 33.

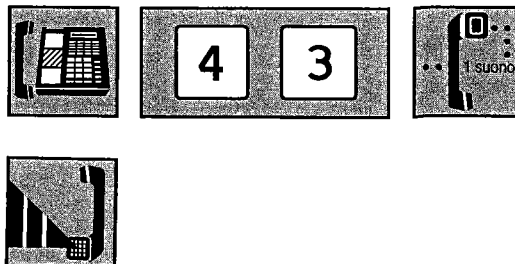
### Operazioni

Per trasferire la chiamata alla persona cercata

1. Siete in conversazione.
2. Premete il pulsante TRASF.
3. Digitare "34" per cercapersona su tutte le derivazioni.  
Digitare "35" per cercapersona sul gruppo 1.  
Digitare "36" per cercapersona sul gruppo 2.  
Digitare "37" per cercapersona sul gruppo 3.  
Digitare "38" per cercapersona sul gruppo 4.  
Digitare "33" per cercapersona su apparecchiature esterna.  
• Attendere un segnale di conferma.
4. Cercapersona.
5. Attendere la risposta.
6. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE.

## Cercapersona—risposta

Per rispondere



### Descrizione

Da qualsiasi derivazione è possibile rispondere alla ricerca di una persona effettuata tramite l'altoparlante incorporato o tramite apparecchiature esterne.

### Operazioni

Per rispondere

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Digitare "43" e attendere un segnale di conferma (un bip).
3. Parlare.

### Condizioni

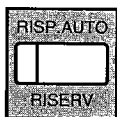
Se la chiamata annunciata e trasferita è su di una linea esterna, invece di digitare 43 è possibile rispondere premendo il pulsante EST corrispondente al numero comunicato, e il cui indicatore lampeggia lentamente (rosso).

## Utilizzo delle altre funzioni

### Funzione riserv

#### Per attivarla

Accertatevi che l'indicatore V. VOCE sia acceso.



- L'indicatore RISERV si accende.

#### Per disinserirla



### Descrizione

Potete utilizzare questa funzione quando non volete che l'interlocutore ascolti la vostra voce.

### Operazioni

#### Per attivarla

Accertatevi che l'indicatore V. VOCE sia acceso.  
Premere il pulsante RISERV.

- L'indicatore RISERV si accende.

#### Per disinserirla

Premere nuovamente RISERV.

- L'indicatore RISERV si spegne.

### Condizioni

Questa funzione può essere attivata solo nel modo interfono "V. VOCE".

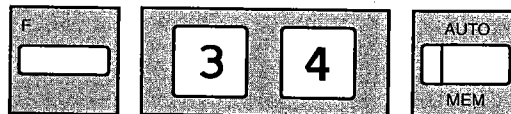
### Accesso diretto alle funzioni del sistema

#### Per programmare

Posizionate il commutatore MEMORY del telefono primario su "PROGRAM".

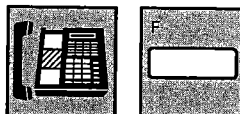
#### Esempio:

Cercapersona su tutte le derivazioni (Digitare 34).



Dopo aver programmato tutte le funzioni del sistema, riposizionare il commutatore MEMORY su "SET".

#### Per attivare la funzione



### Descrizione

Le funzioni cui è possibile accedere tramite la tastiera numerica sono anche programmabili in memoria (es. Cercapersona su tutte le derivazioni).

### Operazioni

#### Per programmare

Posizionate il commutatore MEMORY del telefono primario su "PROGRAM".

#### Esempio:

Cercapersona su tutte le derivazioni (digitare 34).

1. Premere Funzioni Programmabili.
2. Digitare "34".
3. Premere il pulsante MEM.

- Le funzioni del sistema descritte nella tabella a pagina 6-5 possono essere programmate e memorizzate.  
Dopo aver programmato tutte le funzioni del sistema, riposizionare il commutatore MEMORY su "SET".

#### Per attivare la funzione

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Premere Funzioni Programmabili.

## Accesso a funzioni esterne

### *Chiamata in arrivo—Linea esterna*



### **Descrizione**

Una derivazione può accedere a funzioni della rete pubblica o di un PBX principale.  
(es: la funzione di Chiamata in arrivo può essere un servizio fornito dalla rete pubblica)

### **Operazioni**

#### *Chiamata in arrivo—Linea esterna*

1. Durante una conversazione giunge una nuova chiamata e viene emesso il segnale acustico di "chiamata in arrivo".
2. Premere il pulsante R.
3. La chiamata originale viene messa in attesa, mentre è possibile rispondere alla nuova chiamata.
4. Premere ancora il pulsante R.
5. È possibile parlare ancora con l'interlocutore originale mentre il secondo resta in attesa (se l'interlocutore in attesa riaggancia, la comunicazione ha termine).

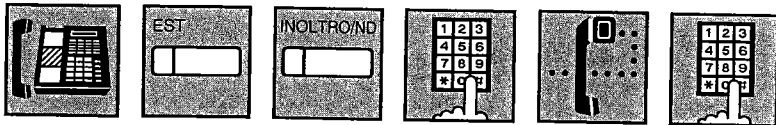
### **Condizioni**

- La funzione esterna (in questo caso Chiamata in arrivo) può essere attivata solo se relativa ad una chiamata esterna.  
Il caso precedente mostra una delle procedure.
- R può essere memorizzato come nella procedura di programmazione a pagina 4-4.
- Tramite il pulsante R è possibile accedere ad alcune delle funzioni del PBX principale. Se il KX-T61610BS è collegato al PBX principale e viene richiesta la funzione R, seguire la procedura di operazione flash nel modo in cui è richiesta per il PBX principale.

## Codice di conteggio

### Modo Obbligatorio

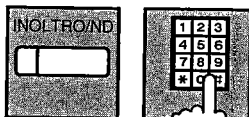
#### ■ Effettuando una chiamata



#### ■ Ricevendo una telefonata

Per registrare nell'RDMS il conteggio relativo a una telefonata in arrivo, eseguite la procedura seguente.

- Il pulsante **INOLTRO/ND** o **F3** deve essere premuto prima di riagganciare. Se il vostro interlocutore aggancia per primo avete 30 secondi di tempo per premerlo.

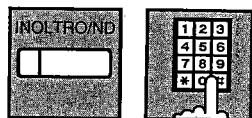


### Modo Opzionale

#### ■ Effettuando o ricevendo una chiamata

Per registrare nell'RDMS il conteggio relativo alla telefonata, eseguite la procedura seguente.

- Il pulsante **INOLTRO/ND** o **F3** deve essere premuto prima di riagganciare. Se il vostro interlocutore aggancia per primo avete 30 secondi di tempo per premerlo.



## Descrizione

Questa funzione fornisce ad ogni messaggio dell'RDMS un codice di conteggio relativo all'interlocutore che ha chiamato o è stato chiamato.

La Registrazione Dettagliata dei Messaggi della Stazione (RDMS) è una funzione studiata per risparmiare i costi di gestione che registra tutte le chiamate in arrivo e in uscita sulle linee esterne.

La funzione ha due modi: FORZATO e OPZIONE. Nel modo FORZATO, il codice di conteggio deve essere introdotto ogni volta che l'utente di una derivazione forma un numero.

Nel modo OPZIONE il codice di conteggio può essere inserito quando si desidera avere un resoconto delle chiamate.

Per impostare sul modo FORZATO vedere a pagina 3-31.

Il pulsante F3 di Funzione Programmabile del KX-T7050JT o KX-T7055JT può essere utilizzato anche per il codice di conteggio, se in precedenza è stata effettuata la relativa programmazione nel KX-T61610BS. Per la programmazione vedi a pagina 3-50.

## Operazioni

### Modo FORZATO

#### ■ Per effettuare una chiamata

1. Alzare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.

2. Premere EST.

L'indicatore INOLTRO/ND lampeggia.

3. Premere INOLTRO/ND (o F3).

Viene visualizzato "IMMETTERE CODICE".

L'indicatore INOLTRO/ND lampeggia. Viene udito un segnale intermittente.

4. Digitare il codice di conteggio.

Il codice di conteggio deve essere di 4 cifre.

Viene udito il segnale acustico della centrale.

5. Digitare il numero di telefono.

● Invece di premere il pulsante EST è possibile digitare 0 o da 81 a 86.

#### ■ Ricevendo una chiamata

Per registrare nell'RDMS il conteggio relativo alla telefonata, eseguite la procedura seguente.

Durante la conversazione o entro 30 secondi dal suo termine, l'indicatore INOLTRO/ND lampeggia.

1. Premere INOLTRO/ND (o F3).

Viene visualizzato "IMMETTERE CODICE".

L'indicatore INOLTRO/ND lampeggia.

2. Digitare il codice di conteggio.

Il codice di conteggio deve essere di 4 cifre.

● La digitazione del codice di conteggio deve essere effettuata prima di riagganciare.

### Modo OPZIONE

#### ■ Effettuando o ricevendo una chiamata

Per registrare nell'RDMS il conteggio relativo alla telefonata, eseguite la procedura seguente.

Durante la conversazione o entro 30 secondi dal suo termin.

1. Premere INOLTRO/ND (o F3).

Viene visualizzato "IMMETTERE CODICE".

L'indicatore INOLTRO/ND lampeggia.

2. Digitare il codice di conteggio.

Il codice di conteggio deve essere di 4 cifre.

● La digitazione del codice di conteggio deve essere effettuata prima di riagganciare.

## Condizioni

● Il codice di conteggio deve essere di 4 cifre con l'esclusione dei tasti [#] e [\*].

● Se durante l'immissione del codice di conteggio viene fatto un errore, premere il pulsante INOLTRO/ND e immettere il codice corretto.

■ Se i codici di conteggio sono programmati con numeri di telefono previsti per selezioni dirette o selezioni rapide del sistema, non c'è bisogno di digitare il codice di conteggio quando si effettua una telefonata. Programmare nel modo seguente.

[0][\*][\*][Codice di conteggio (4 cifre)]  
[Numero di telefono]

## Pulsanti SDD (Selezione Diretta delle Derivazione)

*Chiamate all'interno dell'ufficio (Intercom)*



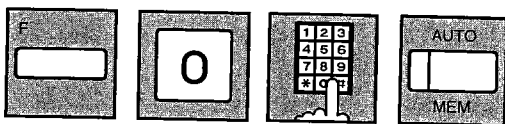
## Pulsante di funzione programmabile

### Programmazione

- Assicuratevi che il ricevitore sia sulla forcella e che il pulsante V. VOCE sia spento.
- Mettere il selettore MEMORY del telefono dedicato su "PROGRAM".

### Memorizzazione

#### Selezioni dirette



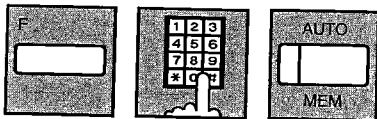
- È possibile digitare da 81 a 86 invece di 0.  
0 . . . . . Ogni derivazione può selezionare automaticamente una linea libera.  
da 81 a 86 . . . Ogni derivazione può selezionare la linea designata.

Per la memorizzazione devono essere digitati 0 o da 81 a 86.

### Accesso diretto alle funzioni del sistema

*Esempio:*

Cercapersona su tutte le estensioni (Digitare 34).



### Per correggere un errore durante la programmazione

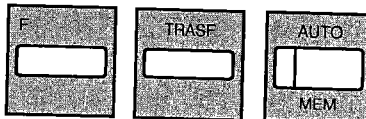


- Dopo aver premuto il pulsante CLEAR, riprogrammare il numero corretto.
- Il pulsante TRASF viene utilizzato come pulsante CLEAR.

### Per cambiare un numero memorizzato

Ripetere le operazioni di memorizzazione indicate qui a sinistra.

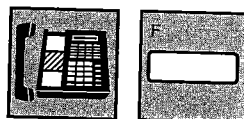
### Per cancellare dopo la programmazione



- Il pulsante TRASF viene utilizzato come pulsante CLEAR.

Dopo aver programmato tutti i numeri riposizionare il selettore MEMORY su "SET".

### Selezione



## Descrizione

- **Pulsante SDD:**  
Rende molto facile la selezione delle derivazioni. È possibile mettersi in contatto con le derivazioni con la semplice pressione di un pulsante SDD.
- **Pulsante Programmable Feature:**  
Permette di accedere a diverse funzioni del KX-T61610BS e alle selezioni rapide utilizzando le linee esterne oltre ai numeri programmati nella memoria del KX-T61610BS.

### Pulsante SDD

#### (Selezione Diretta delle Derivazione)

### Operazioni

Chiamate all'interno dell'ufficio (Intercom)

1. Alzare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE del telefono dedicato.
2. Premere il pulsante SDD della consolle.
3. Iniziare a parlare.
4. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE al termine della conversazione.

### Pulsante di funzione programmabile

### Programmazione

- Assicuratevi che il ricevitore sia sulla forcella e che il pulsante V. VOCE sia spento.
- Mettere il selettore MEMORY del telefono dedicato su "PROGRAM".

---

#### Selezioni Dirette

---

1. Premere un pulsante Funzioni Programmabili sulla consolle.
2. Inserire il numero della linea cui accedere.  
0: accesso automatico alle linee  
81: accesso alla linea esterna 1  
⋮  
86: accesso alla linea esterna 6
3. Immettere il numero di telefono.
4. Premere il pulsante MEM.
5. Ripetere i punti da 1 a 4 per programmare gli altri pulsanti Funzioni Programmabili.

#### ■ Per conferma di un numero memorizzato

Ripetere la programmazione dello stesso numero nella stessa stazione.

Quando viene premuto il pulsante MEM si udrà un segnale acustico.

- due bip: Memorizzazione corretta

- un bip: Memorizzazione scorretta

Ripetere la procedura di programmazione.

---

#### Accesso diretto alle funzioni del sistema

---

#### Esempio:

Cercapersona su tutte le estensioni (Digitare 34).

1. Premere un pulsante Funzioni Programmabili della consolle.
2. Digitare "34".
3. Premere il pulsante MEM del telefono dedicato.

Dopo aver programmato tutti i numeri riposizionare il selettore MEMORY su "SET".

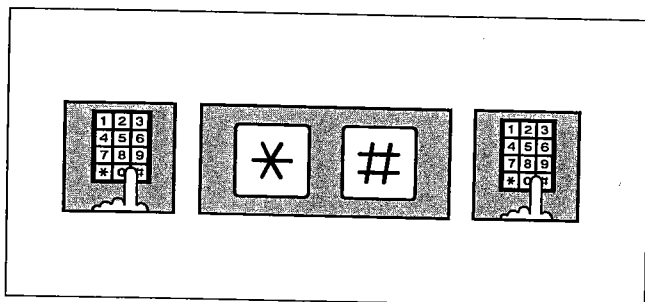
### Selezione

1. Alzare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE del telefono dedicato.
2. Premere il pulsante funzioni programmabili della consolle.

### Condizioni

Vedi "Selezioni dirette" a pagina 4-4 e "Accesso diretto alle funzioni del sistema" a pagine 4-22.

## Conversione impulsi/toni



### Descrizione

Questa funzione viene utilizzata quando, durante la selezione di un numero, è necessario cambiare dal modo a impulsi al modo a toni all'interno della sequenza di selezione.

(p.e. per accedere ad alcuni servizi della rete pubblica)

### Operazioni

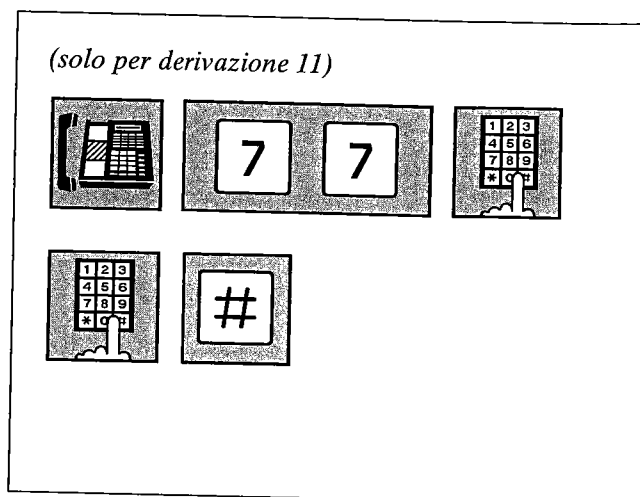
1. Digitare il numero di telefono (modo impulsi).
2. Digitare “\* #”.
3. Digitare il numero di telefono (modo toni).

### Condizioni

Per utilizzare questa funzione la linea deve essere stata impostata sul modo a impulsi.

Il numero di telefono, dopo aver digitato “\* #”, cambierà al modo a toni.

## Regolazione dell'ora



### Descrizione

Inserimento dell'ora attuale.

### Operazioni

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Digitare “77”.
3. Inserire l'ora con due cifre (da 00 a 23).
4. Inserire i minuti con due cifre (da 00 a 59).
5. Premere il pulsante “#”.
6. Attendere un segnale di conferma.

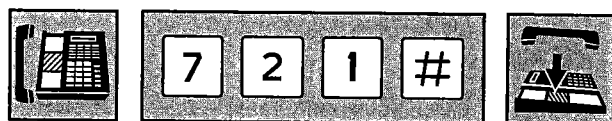
### Condizioni

- Il timer, con la nuova impostazione, parte immediatamente dopo la pressione del pulsante #.
- L'impostazione dell'ora è possibile solo dalla derivazione 11.

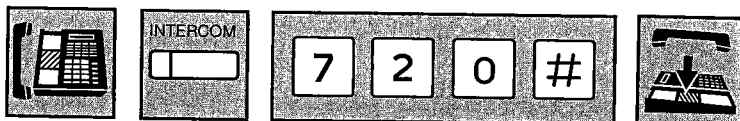


## Ricerca automatica della linea esterna libera

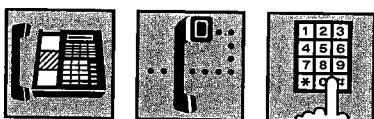
### Impostazione



### Cancellazione



### Chiamata attraverso linea esterna



## Descrizione

Permette di accedere direttamente a qualsiasi linea esterna libera alzando il ricevitore o premendo il pulsante V. VOCE. Permette anche di sapere a quale linea si sta accedendo, con l'accensione dell'indicatore EST luminoso.

La linea esterna cui si accede può essere programmata. Vedi pagina 3-51.

## Operazioni

### Impostazione

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Digitare "721#".  
Viene visualizzato "ACC DIR EST SP".
3. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE.

### Cancellazione

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Premere INTERCOM.
3. Digitare "720#".  
Viene visualizzato "ACC DIR EST NO".
4. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE.

### Chiamata attraverso linea esterna

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.  
Attendere il segnale della centrale.

2. Digitare il numero di telefono.

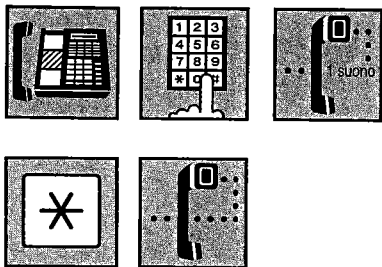
- Se si accede a una derivazione con la funzione di Ricerca automatica della linea esterna libera, premere il pulsante INTERCOM subito dopo aver alzato il ricevitore o aver premuto il pulsante V. VOCE.

## Condizioni

- Non disponibile su telefoni standard.
- Per utilizzare le altre funzioni del telefono dopo aver impostato il servizio di "Ricerca automatica della linea esterna libera", premere il tasto INTERCOM invece di sollevare il microtelefono, in quanto ciò causerebbe il collegamento automatico tra l'interno e la linea esterna.

## Avvisi in intercom

Per commutare in "avviso sonoro"



### Descrizione

L' "avviso a voce" (tramite altoparlante incorporato) stabilito per la derivazione dell'interlocutore chiamato può essere commutato in "avviso sonoro" (squillo). Questa funzione deve venire programmata in precedenza nel KX-T61610BS. Per la programmazione vedi a pagina 3-28.

### Operazioni

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Digitare il numero della derivazione.
3. Attendere il suono di conferma dopo la chiamata intercom.
4. Digitare "\*".  
Viene emesso un segnale di risposta.  
Il cicalino sulla derivazione è pronto per essere attivato.

## Area luminosa busy

### Descrizione

Gli indicatori luminosi corrispondenti ai pulsanti INTERCOM (intercom) e EST (linee esterne) indicano lo stato delle linee.

### Spiegazione

#### • Spie luminose INTERCOM

Luce	Stato
Spenta	Libera
Accesa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• In uso per intercom</li> <li>• In uso per linea esterna a cui non è stato dato un numero di assegnazione</li> </ul>
Lampeggio lento	In attesa
Lampeggio in gruppi di 2	Attesa esclusiva
Lampeggio veloce	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ricezione di una chiamata intercom</li> <li>• Ricezione di una chiamata esterna a cui non è stato assegnato un numero di linea</li> </ul>

#### • Spie luminose EST per linee esterne

Luce	Stato
Spenta	Libera
Accesa (verde)	In uso
Lampeggio lento (verde)	In attesa
Lampeggio in gruppi di 2 (verde)	Attesa esclusiva
Accesa (rossa)	In uso su altre derivazioni
Lampeggio lento (rosso)	In attesa su altre derivazioni
Lampeggio veloce (rosso)	Ricezione di una chiamata esterna

## Mancanza di energia elettrica

### Descrizione

Nel caso di mancanza di energia elettrica, ogni linea esterna viene collegata a una precisa derivazione.

La linea esterna 1 viene assegnata alla derivazione 11

La linea esterna 2 viene assegnata alla derivazione 12

La linea esterna 3 viene assegnata alla derivazione 13

La linea esterna 4 viene assegnata alla derivazione 14

La linea esterna 5 viene assegnata alla derivazione 15

La linea esterna 6 viene assegnata alla derivazione 16

### Condizioni

- Durante la mancanza di energia elettrica, tutte le funzioni sono inattive, con l'eccezione della possibilità di fare e ricevere telefonate sulle derivazioni dalla 11 alla 16.
- Se una derivazione dalla 11 alla 16 è collegata a un KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7050JT, KX-T7055JT o a un KX-T7130JT, scollegateli e collegate un telefono standard.
- Le memorie non si cancellano, con l'eccezione delle chiamate camp-on, la chiamata automatica dell'ultimo numero formato e di un numero salvato. Le memorie sono protette da una batteria ricaricabile che dura 21 giorni. La vita utile della batteria è di 5 anni.

## Visualizzazione della durata della chiamata

### Descrizione

È possibile visualizzare la durata di una chiamata (dalla formazione del numero al riaggancio del ricevitore).

### Operazioni

Nessuna

### Condizioni

- Nelle chiamate in intercom la durata non viene visualizzata.
- Viene visualizzato "DURATA".
- Vedi a pagina 3-31 "Inizio del calcolo della durata di una chiamata".

## Ricevitore fuori sede

### Descrizione

Se un ricevitore rimane sganciato o non collegato al suo estremo, viene emesso un segnale di "ripetizione".

### Operazioni

Nessuna

### Condizioni

L'utente della derivazione il cui ricevitore resta sganciato udrà un segnale di "ripetizione" che lo avverte che le chiamate sono impossibili.

## Compatibilità di apparecchi

### Descrizione

Qualsiasi telefono può essere utilizzato come derivazione del KX-T61610BS: sia quelli esclusivi (KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7050JT, KX-T7055JT e KX-T7130JT), i telefoni standard a disco rotante o gli apparecchi standard a tastiera "touch-tone".

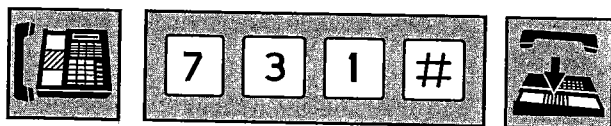
### Operazioni

Nessuna

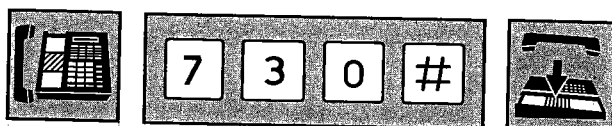
## Programmazione delle stazioni

### Interdizione della possibilità di prendere chiamate dirette ad altre derivazioni

#### Impostazione



#### Cancellazione



#### Descrizione

Permette di impedire che qualsiasi altra derivazione prenda le chiamate dirette a voi.

#### Operazioni

##### Impostazione

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Digitare "731#".  
Attendere il segnale acustico di conferma. Viene visualizzato "PRESA TEL NEGATA".
3. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE.

##### Cancellazione

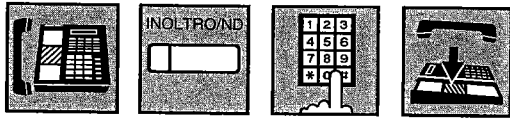
1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Digitare "730#".  
Attendere per il segnale acustico di conferma. Viene visualizzato "PRESA TEL OK".
3. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE.

#### Condizioni

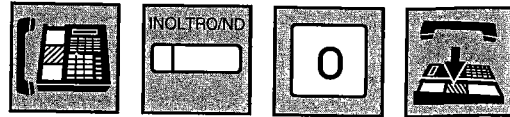
Da una derivazione, che è nel modo "Interdizione della possibilità di prendere chiamate dirette ad altre derivazioni", è possibile effettuare o ricevere chiamate (esterne o interne).

## Inoltro delle chiamate

### Impostazione



### Cancellazione



### Descrizione

Le chiamate esterne o in intercom giunte alla vostra derivazione in vostra assenza possono essere automaticamente inoltrate a qualsiasi altra derivazione all'interno del sistema.

Può essere utilizzato anche il pulsante di funzione programmabile (solo F3) del KX-T7050JT o KX-T7055JT, se è stata effettuata preventivamente la relativa programmazione sul KX-T61610BS. Per la programmazione vedi a pagina 3-50.

### Operazioni

#### Impostazione

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Premere INOLTRO/ND (o F3).
3. Formare il numero della derivazione a cui viene inoltrata la chiamata (da 11 a 26).  
La spia del pulsante INOLTRO/ND lampeggerà lentamente.  
Viene emesso un segnale acustico di conferma.  
Viene visualizzato "INOLTRATO INT".
4. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE.

#### Cancellazione

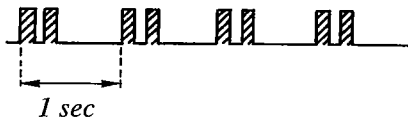
1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Premere INOLTRO/ND (o F3).
3. Digitare "0".  
L'indicatore INOLTRO/ND si spegne.  
Viene emesso un segnale acustico di conferma.  
Viene visualizzato "CANC INOLTRO INT".
4. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE.

### Condizioni

- Quando viene programmata la funzione di inoltro delle chiamate, la funzione "Non Disturbare" viene cancellata.
- Se la chiamata viene inoltrata a una nuova derivazione, squillerà la nuova derivazione e non quella originale.
- I richiami da Camp-on e da chiamate in attesa non vengono inoltrati.

- I segnali (occupato o "non disturbare", ecc.) che vengono ricevuti dipendono dalle condizioni della derivazione a cui è stata inoltrata la chiamata.

Segnale acustico "non disturbare"



- Quando una derivazione chiama in intercom una derivazione che, a sua volta, inoltra la chiamata alla derivazione che la sta facendo, l'utente riceve un segnale acustico di "ripetizione".

Segnale acustico di ripetizione (2 bip al secondo)

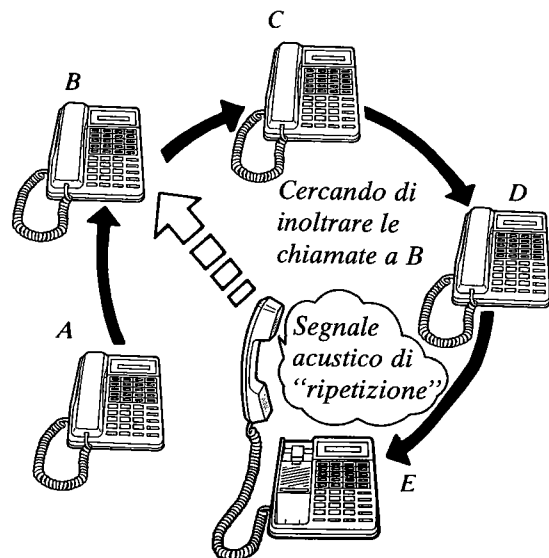
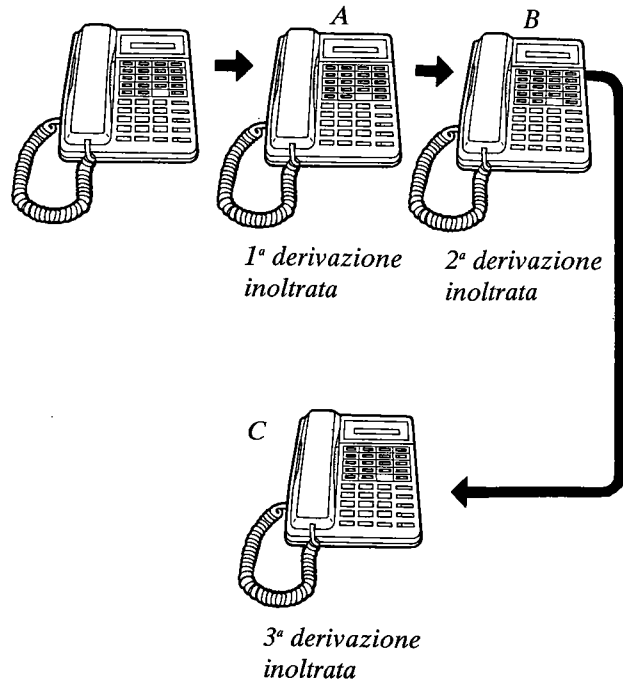


Una derivazione può inoltrare chiamate solo su di una derivazione alla volta.

- Ogni volta che viene nuovamente programmata la funzione "Inoltro delle chiamate" va ri-specificata la derivazione-destinazione, immettendone il codice relativo. I vecchi dati saranno cancellati.



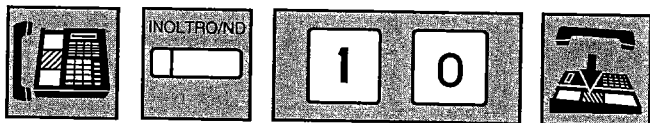
- Se la derivazione A inoltra le chiamate alla derivazione B e la derivazione B inoltra le chiamate alla derivazione C, le chiamate che giungono ad A verranno collegate a C. (Se tentate di inoltrare le chiamate a una derivazione che sta già inoltrando le sue a voi, udrete, invece del segnale acustico di conferma, un segnale acustico di "ripetizione", per prevenire un loop senza fine.)



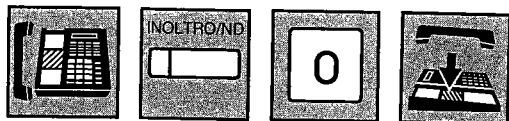
Per prevenire un loop, viene emesso un segnale acustico di "ripetizione".

## Non disturbare

### Impostazione



### Cancellazione



### Descrizione

Ogni derivazione può essere programmata individualmente per non ricevere chiamate nè dall'esterno, nè in intercom.

Per la funzione di Non Disturbare, può essere utilizzato anche il pulsante di funzione programmabile (solo F3) del KX-T7050JT o KX-T7055JT, se è stata effettuata preventivamente la relativa programmazione sul KX-T61610BS. Per la programmazione vedi a pagina 3-50.

### Operazioni

#### Impostazione

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.

2. Premere il pulsante INOLTRO/ND (o F3).

3. Per impostare digitare "10".

L'indicatore INOLTRO/ND si accende.

Viene visualizzato "NON DISTURBARE".

Attendere il segnale di conferma.

Per cancellare digitare "0".

L'indicatore INOLTRO/ND si spegne.

Viene visualizzato "CANC INOLTRO INT".

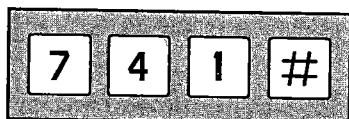
4. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE.

### Condizioni

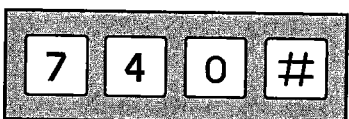
- Quando viene impostata la funzione "Non Disturbare" la funzione di Inoltro delle chiamate, anche se già impostata, viene cancellata.
- La funzione "Non Disturbare" non evita che giungano i richiami da telefonate in attesa e dalla funzione Camp-on.

## Protezione della trasmissione dati

### Impostazione



### Cancellazione



### Descrizione

Questa funzione protegge la trasmissione di dati attraverso una derivazione del KX-T61610BS.

### Operazioni

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Per impostare la funzione digitare (741#) e attendere un segnale di conferma.  
Viene visualizzato "MODO DATI SI".  
Per cancellare la funzione digitare (740#) e attendere un segnale di conferma.  
Viene visualizzato "MODO DATI NO".

3. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE.

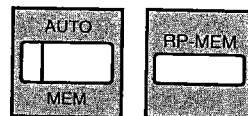
### Condizioni

La connessione parallela del telefono primari e di un terminale atto a trasmettere dati è impossibile.

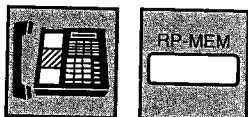
## Chiamata automatica di un numero memorizzato

### Programmazione

Se la linea è occupata o mentre state parlando con la linea esterna:



### Chiamata automatica



### Descrizione

Il numero telefonico di una chiamata in uscita su linea esterna può essere memorizzato e successivamente richiamato.

- Il pulsante di funzione programmabile (solo F1) del KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7050JT e KX-T7055JT può essere utilizzato anche come pulsante RP-MEM, se è stata effettuata preventivamente la relativa programmazione sul KX-T61610BS. Per la programmazione vedi a pagina 3-49.

### Programmazione

Se la linea è occupata o mentre state parlando con la linea esterna.

1. Premere il pulsante AUTO.
2. Premere "RP-MEM".
  - Se i pulsanti AUTO e RP-MEM vengono premuti dopo aver riagganciato il ricevitore il numero di telefono non può più essere memorizzato.

### Chiamata automatica

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Premere "RP-MEM".
  - Per selezionare direttamente la linea esterna subito dopo aver alzato il ricevitore o aver premuto il pulsante V. VOCE, premere il pulsante EST.

### Condizioni

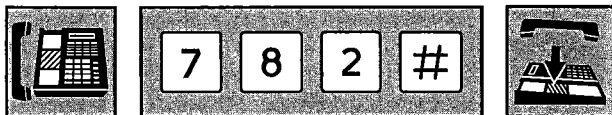
Possono essere memorizzati e richiamati numeri composti da un massimo di 32 cifre.



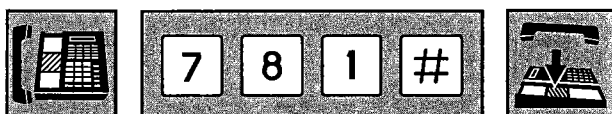
## Servizio notturno programmabile

(solo derivazione 11)

Per attivare il Servizio Notturno (e disattivare il Servizio Diurno)



Per disattivare il Servizio Notturno (e attivare il Servizio Diurno)



### Descrizione

Le normali operazioni del sistema vengono impostate per il giorno. Il Servizio Notturno permette di riprogrammare le assegnazioni sulle linee esterne per fare e ricevere chiamate.

Il servizio Notturno è attivato o disattivato dalla derivazione 11, utilizzando questa funzione, in qualsiasi momento.

Se non si attiva questa funzione, i servizi diurno/notturno vengono alternati automaticamente (alle 9:00 e alle 17:00) dall'orologio interno. Perchè ciò avvenga il Commutatore di Modo (Day/Night Service) del KX-T61610BS deve essere selezionato su "Auto".

Vedi "Selezione del servizio Notturno/Diurno" a pagina 3-12 e "Ora di inizio del servizio Notturno/Diurno" a pagina 3-13.

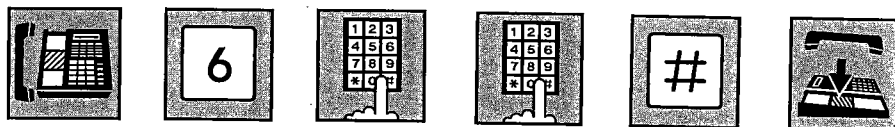
### Operazioni

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE della derivazione 11.
2. Digitare (782#) e attendere il segnale acustico di conferma. Il servizio notturno è attivato. Viene visualizzato "MODO NOTTE".
3. Per tornare al servizio diurno, digitare (781#) e attendere il segnale acustico di conferma. Viene visualizzato "MODO GIORNO".
4. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE.

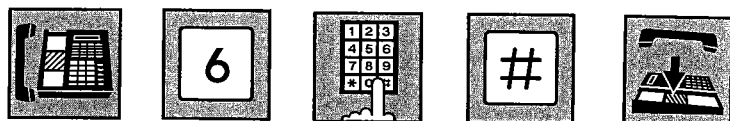
Quando l'apparecchio non è in funzione è possibile controllare il modo attivato premendo il pulsante "#".

## Blocco elettronico di una stazione

### Per bloccare



### Per sbloccare



### Descrizione

Il blocco di una derivazione impedisce all'utente di effettuare chiamate esterne fino a che non viene disattivata l'inibizione.

### Operazioni

#### Per bloccare

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Digitare "6".
3. Digitare il codice di blocco.  
Il codice deve essere composto da 3 cifre (da 000 a 999).
4. Digitare ancora lo stesso codice di blocco.
5. Digitare "#".  
Viene visualizzato "IMPOSTA COD ID".
6. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE.

#### Per sbloccare

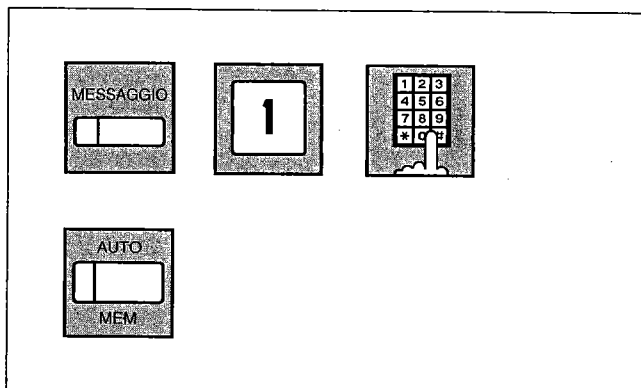
1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Digitare "6".
3. Digitare il codice di blocco (da 000 a 999).
4. Digitare "#".  
Viene visualizzato "RESET COD ID".
5. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE.

### Condizioni

- Se una derivazione bloccata cerca di chiamare un numero esterno viene emesso il segnale acustico di "ripetizione".
- Il codice di blocco deve essere composto da 3 cifre, con l'eccezione dei pulsanti "#" e "\*".
- Se utilizzate un telefono standard:  
Per bloccare, digitare (0) invece di (#) al punto 5.  
Per sbloccare, digitare (0) invece di (#) al punto 4.

## Programmazione del pulsante MESSAGGIO (message waiting) (per KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7050JT, KX-T7130JT)

### Per trasformarlo in un pulsante SDD



#### Descrizione

È possibile programmare un pulsante MESSAGGIO perchè diventi un pulsante SDD per selezione diretta delle derivazione.

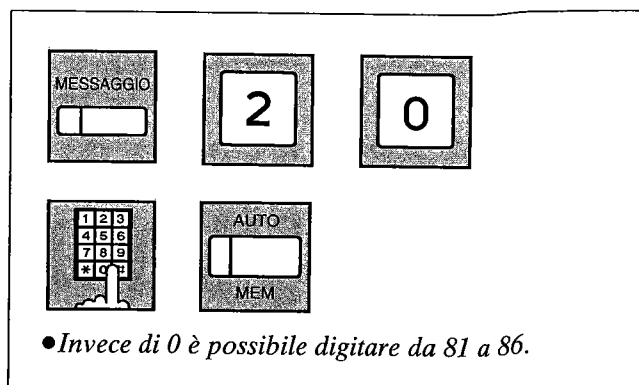
#### Operazioni

##### Impostazione

- Assicuratevi che il ricevitore sia riagganciato e che il pulsante V. VOCE sia spento.
- Posizionate il commutatore MEMORY del telefono primario su "PROGRAM".

1. Premere il pulsante MESSAGGIO desiderate diventi un pulsante SDD.
2. Digitare "1".
3. Digitare il nuovo numero di derivazione (da 11 a 26).
4. Premere il pulsante MEM.
  - Dopo la programmazione rimettere il commutatore MEMORY nella posizione "SET".

### Per trasformarlo in un pulsante per selezione diretta



#### Descrizione

È possibile programmare un pulsante MESSAGGIO perchè diventi un pulsante per selezione diretta di un numero di telefono memorizzato. Nel pulsante MESSAGGIO possono essere memorizzate fino a 16 cifre.

#### Operazioni

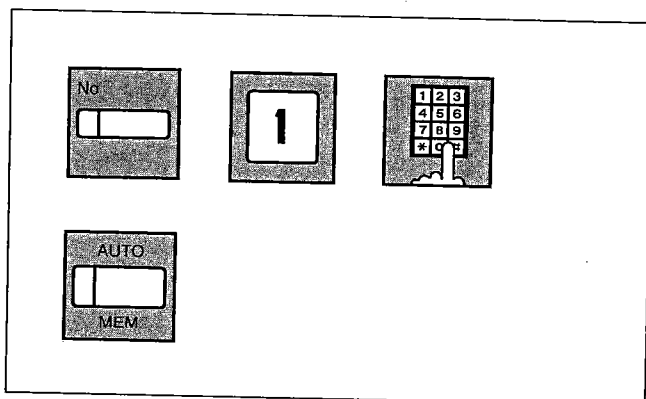
##### Impostazione

- Assicuratevi che il ricevitore sia riagganciato e che il pulsante V. VOCE sia spento.
- Posizionate il commutatore MEMORY del telefono primario su "PROGRAM".

1. Premere il pulsante MESSAGGIO desiderate diventi un pulsante per selezione diretta.
2. Digitare "2".
3. Digitare "0".
  - Invece di 0 è possibile digitare da 81 a 86, per selezionare la linea esterna desiderata.
4. Digitare il numero di telefono.
5. Premere il pulsante MEM.
  - Dopo la programmazione rimettere il commutatore MEMORY nella posizione "SET".

## Programmazione dei pulsanti SDD (per KX-T7040JT)

### Per cambiarlo in un altro pulsante SDD



#### Descrizione

Ogni pulsante SDD può essere modificato per agire come un altro pulsante SDD (Selezione Diretta Delle Derivazione), con un numero di derivazione diverso da quello stampato.

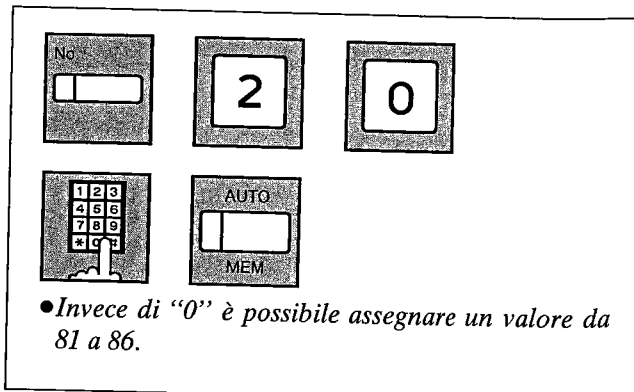
#### Operazioni

##### Impostazione

- Assicuratevi che il ricevitore sia riagganciato e che il pulsante V. VOCE sia spento.
- Posizionate il commutatore MEMORY del telefono primario su "PROGRAM".

1. Premere il pulsante SDD che desiderate diventi un pulsante SDD.
2. Digitare "1".
3. Digitare il nuovo numero di derivazione (da 11 a 26).
4. Premere il pulsante MEM.
  - Dopo la programmazione rimettere il commutatore MEMORY nella posizione "SET".
  - La consolle SDD e il telefono dedicato devono essere stati programmati in precedenza. Vedi a pagina 3-9.

### Per farlo agire come pulsante di selezione diretta



#### Descrizione

Ogni pulsante SDD può essere modificato per agire come pulsante per la selezione diretta di un numero di telefono, esattamente come se si trattasse di una delle locazioni di memoria per l'accesso diretto. In ogni pulsante SDD può essere memorizzato un numero di telefono di un massimo di 16 cifre.

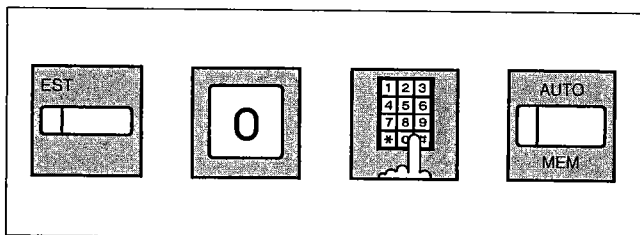
#### Operazioni

- Assicuratevi che il ricevitore sia riagganciato e che il pulsante V. VOCE sia spento.
- Posizionate il commutatore MEMORY del telefono primario su "PROGRAM".

1. Premere il pulsante SDD che volete far agire come pulsante di selezione diretta con locazione di memoria per il numero telefonico.
2. Digitare "2".
3. Digitare "0".
  - Per scegliere la linea esterna, invece di "0" è possibile digitare da 81 a 86.
4. Digitare il numero di telefono.
5. Premere il pulsante MEM.
  - Dopo la programmazione riposizionare il commutatore MEMORY su "SET".

## Programmazione del pulsante EST

### Per cambiarlo in un pulsante EST



#### Descrizione

Ogni pulsante EST può essere modificato per agire come pulsante EST con un numero diverso da quello stampato.

#### Operazioni

- Assicuratevi che il ricevitore sia riagganciato e che il pulsante V. VOCE sia spento.
- Posizionate il commutatore MEMORY del telefono primario su "PROGRAM".

1. Premere il pulsante EST che desiderate diventi un pulsante EST con diverso numero.  
Premendo il pulsante EST 1 viene visualizzato "EST 1".
2. Digitare "0".  
Viene visualizzato EST.
3. Digitare il nuovo numero di pulsante EST (da 1 a 6).  
Digitando "2" viene visualizzato "EST 2".
4. Premere il pulsante MEM.
  - Dopo la programmazione rimettere il commutatore MEMORY nella posizione "SET".

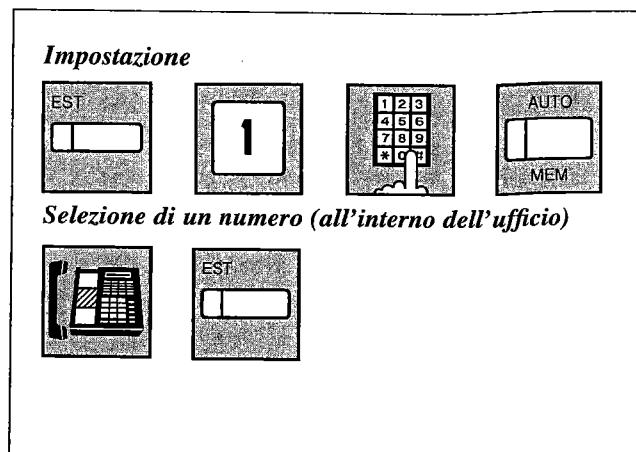
#### Condizioni

Se programmate lo stesso numero EST su di un altro pulsante EST, l'assegnazione originale verrà cancellata.

- L'assegnazione originale (standard) per i pulsanti programmabili è la seguente:

pulsante EST 1...linea esterna 1  
pulsante EST 2...linea esterna 2  
pulsante EST 3...linea esterna 3  
pulsante EST 4...linea esterna 4  
pulsante EST 5...linea esterna 5  
pulsante EST 6...linea esterna 6  
pulsante EST 7...pulsante SDD 11  
pulsante EST 8...pulsante SDD 12  
pulsante EST 9...pulsante SDD 13  
pulsante EST 10...pulsante SDD 14  
pulsante EST 11...pulsante SDD 15  
pulsante EST 12...pulsante SDD 16

### Per cambiarlo in un pulsante SDD



#### Descrizione

Ogni pulsante EST può essere modificato per agire come pulsante SDD (Selezione Diretta Delle Derivazione). Invece di digitare il numero di una derivazione è sufficiente premere il pulsante SDD.

#### Operazioni

##### Impostazione

- Assicuratevi che il ricevitore sia riagganciato e che il pulsante V. VOCE sia spento.
- Posizionate il commutatore MEMORY del telefono primario su "PROGRAM".

1. Premere il pulsante EST che desiderate diventi un pulsante SDD.  
Premendo EST 1 viene visualizzato "EST 1".
2. Digitare "1".  
Viene visualizzato "INT".
3. Digitare il numero di derivazione (da 11 a 26).  
Digitando (11) viene visualizzato "INT 11".
4. Premere il pulsante MEM.
  - Dopo la programmazione rimettere il commutatore MEMORY nella posizione "SET".

##### Selezione di un numero (all'interno dell'ufficio)

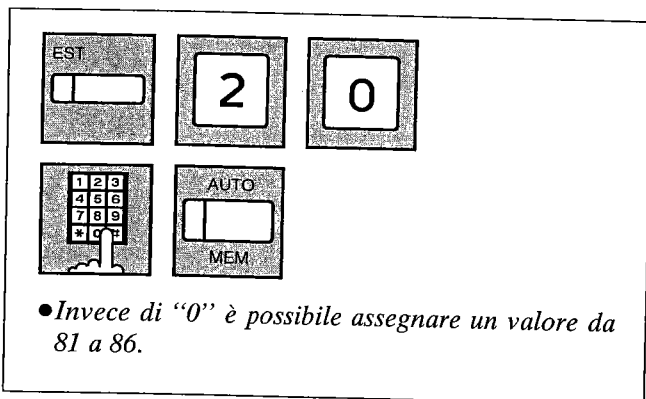
1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Premere il pulsante EST che è diventato pulsante SDD.

#### Condizioni

Se programmate lo stesso numero EST di derivazione di un altro pulsante EST, l'assegnazione precedente verrà cancellata.

## Programmazione del pulsante EST

Per farlo agire come pulsante di selezione diretta



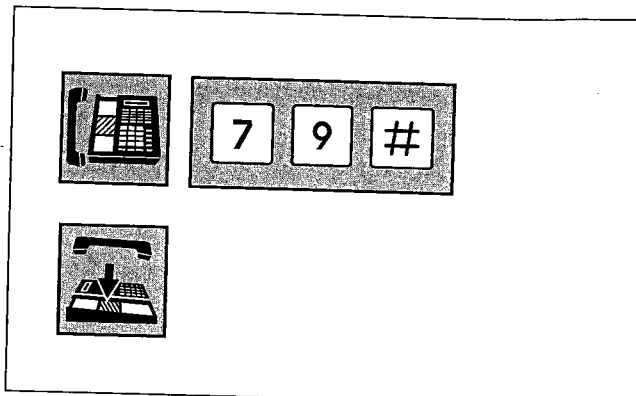
### Descrizione

Ogni pulsante EST può essere modificato per agire come pulsante per la selezione diretta di un numero di telefono, esattamente come se si trattasse di una delle locazioni di memoria per l'accesso diretto. In ogni pulsante EST può essere memorizzato un numero di telefono composto da un massimo di 16 cifre.

### Operazioni

- Assicuratevi che il ricevitore sia riagganciato e che il pulsante V. VOCE sia spento.
  - Posizionate il commutatore MEMORY del telefono primario su "PROGRAM".
1. Premere il pulsante EST che volete far agire come pulsante di selezione diretta con locazione di memoria per il numero telefonico.  
Premendo EST 1 viene visualizzato "EST 1".
  2. Digitare "2".
  3. Digitare "0".
    - Per scegliere la linea esterna, invece di "0" è possibile digitalizzare da 81 a 86.
  4. Digitare il numero di telefono.
  5. Premere il pulsante MEM.
    - Dopo la programmazione riposizionare il commutatore MEMORY su "SET".

## Cancellazione della programmazione di una stazione



### Descrizione

Digitando (79#) vengono cancellate le programmazioni di una stazione, relativamente a queste funzioni:

- Inoltro delle chiamate
- Protezione della trasmissione dati
- Interdizione della possibilità di prendere chiamate dirette ad altra derivazione
- Non Disturbare
- Ricerca automatica di linea esterna libera

### Operazioni

1. Sollevare il ricevitore o premere il pulsante V. VOCE.
2. Digitare (79#) e attendere un segnale acustico di conferma.  
Viene visualizzato "CANC PROG INT".
3. Riagganciare o premere il pulsante V. VOCE.

### Condizioni

Se è stato impostato il modo di Ricerca automatica di una linea esterna, è necessario premere il pulsante INTERCOM e quindi digitare 79#.

# OPERAZIONI CON TELEFONI STANDARD

(telefoni a disco rotante o a tastiera touch-tone)

## Per effettuare chiamate

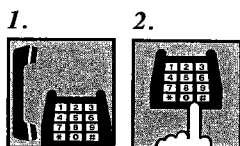
### Chiamate interne

(vedi pagina 4-1)

#### Descrizione

Chiamate da derivazione a derivazione all'interno del sistema KX-T61610BS.

#### Operazioni



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare il numero della derivazione (da 11 a 26).

### Chiamate esterne

(vedi pagina 4-2)

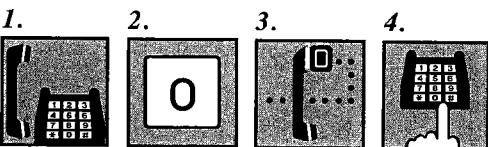
#### Accesso Automatico alla linea

#### Descrizione

Ogni derivazione del KX-T61610BS può selezionare automaticamente una linea esterna libera.

È possibile programmare la linea che deve essere selezionata automaticamente. Vedi 3-51.

#### Operazioni



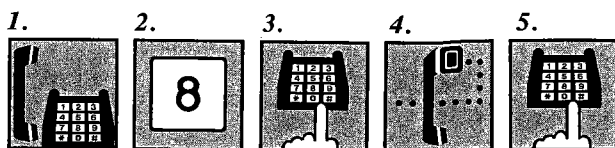
1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "0".
3. Attendere il segnale della centrale.
4. Digitare il numero di telefono.

#### Accesso Individuale alla linea

#### Descrizione

Ogni linea esterna può essere selezionata digitandone il codice di accesso.

#### Operazioni



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "8".
3. Digitare il numero della linea esterna (da 1 a 6).
4. Attendere il segnale acustico della centrale.
5. Digitare il numero di telefono.

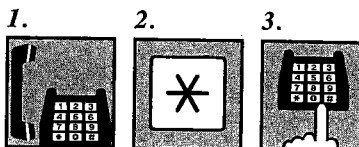
### Selezioni rapide

(vedi pagina 4-3)

#### Descrizione

Ci sono 100 memorie disponibili per numeri di telefono a selezione rapida.

#### Operazioni



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "\*".
3. Digitare il codice di accesso (da 00 a 99).

- Non è necessario l'accesso a una linea esterna.
- Non sono possibili selezioni rapide da telefoni a disco rotante.
- Non è possibile l'uso continuato di diverse selezioni rapide.

## Quando una linea è occupata

### Chiamata automatica a una linea occupata (camp-on)

(Vedi pagina 4-7)

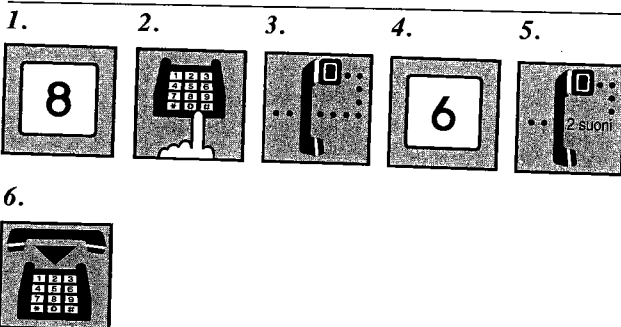
#### Descrizione

Se la derivazione intercom o la linea esterna che avete chiamato è occupata, questa funzione vi richiamerà automaticamente quando la linea esterna o la derivazione diventeranno libere.

Questa funzione è conosciuta anche come Camp-on.

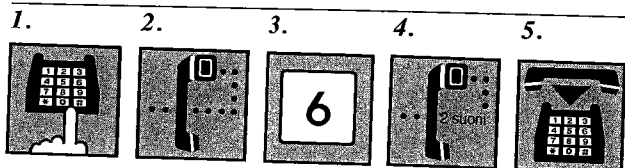
#### Operazioni

##### Per chiamate esterne



1. Digitare "8".
2. Digitare il numero della linea esterna (da 1 a 6).
3. Si udrà il segnale di "occupato".
4. Digitare "6".
5. Si udranno due segnali di conferma.
6. Riagganciare.

##### Per chiamate intercom



1. Digitare il numero della derivazione (da 11 a 26).
2. Si udrà il segnale di "occupato".
3. Digitare "6".
4. Si udranno due segnali di conferma.
5. Riagganciare.

### Quando arriva lo squillo di richiamo

Sollevarre il ricevitore.



- In chiamate in intercom, si udrà il suono di richiamo.
- In chiamate esterne si udrà il segnale acustico della centrale.
- Una chiamata con richiamo in caso di linea occupata non può essere attivata su una derivazione che ha una chiamata in attesa.

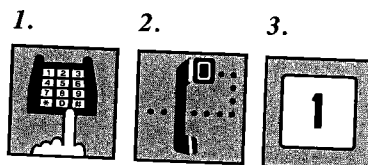
### Segnalazione a stazione occupata

(vedi pagina 4-8)

#### Descrizione

Se la derivazione che avete chiamato è occupata, potete informarla che sta arrivando una chiamata in intercom, con un segnale acustico a 3 bip. Per poter utilizzare questa funzione è necessario che nel KX-T61610BS sia stato programmato che la derivazione destinataria possa accedere alla funzione.

#### Operazioni



1. Digitare il numero della derivazione (da 11 a 26).
2. Si udrà il segnale di "occupato".
3. Digitare "1".

- Per rispondere al vostro segnale vedi "Chiamate in arrivo" a pagina 5-7.



## *Selezione automatica dell'ultimo numero chiamato (vedi pagina 4-8)*

### **Descrizione**

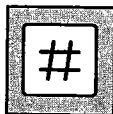
*L'ultimo numero chiamato su una linea esterna può essere rifelezionato automaticamente.*

### **Operazioni**

1.



2.



1. Sollevare il ricevitore.

2. Premere “#”.

- *Invece di premere il pulsante “#”, è possibile digitare “80”.*

## Per ricevere chiamate

### Risposta (vedi pagina 4-9)

#### Operazioni



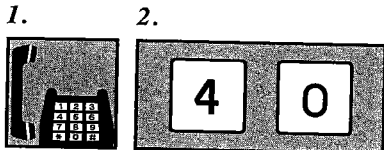
Solleverare il ricevitore.

### Per prendere chiamate destinate a derivazioni del proprio gruppo (vedi pagina 4-10)

#### Descrizione

Da una derivazione è possibile prendere una chiamata destinata ad un'altra derivazione dello stesso gruppo.

#### Operazioni



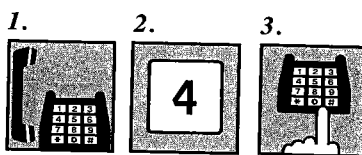
1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "40".

### Per prendere chiamate destinate a qualsiasi altra derivazione (vedi pagina 4-10)

#### Descrizione

Da una derivazione è possibile prendere una chiamata destinata a qualsiasi altra derivazione, anche se non appartiene allo stesso gruppo.

#### Operazioni



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "4".
3. Digitare il numero della derivazione che sta squillando (da 11 a 26).

## Per riprendere una chiamata in attesa

(vedi pagina 4-11)

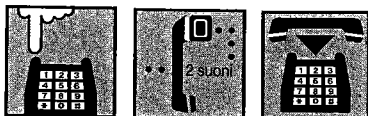
### Descrizione

Permette di riprendere da una qualsiasi derivazione una chiamata (sia esterna che intercom) messa in attesa da un'altra derivazione.

### Operazioni

#### Per mettere in attesa una chiamata

1. 2. 3.



1. Premere velocemente la forcella.
2. Si udranno due segnali di conferma.
3. Rimettere a posto il ricevitore.

• Non tenete la forcella premuto per più di un secondo o l'interlocutore verrà scollegato.

#### Per riprendere la chiamata da un'altra derivazione

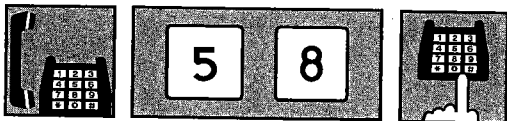
1. 2. 3.



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "5".
3. Digitare il numero della derivazione che ha messo in attesa la chiamata.

■ Anche nel caso in cui vi siano più chiamate in attesa contemporaneamente, potete riprendere quella che desiderate da un'altra derivazione, in questo modo:

1. 2. 3.



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "58".
3. Digitare il numero di linea esterna in attesa (da 1 a 6).

## Durante una conversazione

### Chiamate in attesa

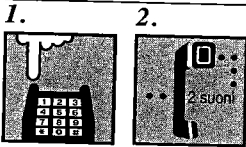
(vedi pagina 4-13)

#### Descrizione

Se dovete abbandonare momentaneamente il vostro telefono, ma volete che l'interlocutore con cui state conversando attenda, potete mettere in attesa la chiamata. Possono essere messe in attesa sia chiamate esterne che chiamate intercom.

#### Operazioni

##### Per mettere una chiamata in attesa



1. Premere velocemente la forcella.
2. Si udranno due segnali di conferma.

● Non tenete la forcella premuto per più di un secondo o l'interlocutore verrà scollegato.

##### Per riprendere la chiamata



Premere velocemente la forcella.

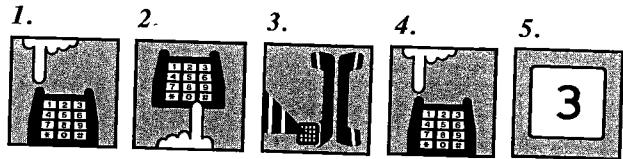
### Conferenza

(vedi pagina 4-15)

#### Descrizione

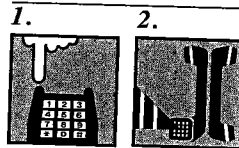
È possibile una conferenza con un numero massimo di 3 partecipanti (3 interni).

#### Operazioni



1. Premere velocemente la forcella per mettere il primo interlocutore in attesa.
2. Digitare il numero del secondo partecipante.
3. Consulto con il secondo partecipante mentre il primo è in attesa.
4. Premere velocemente la forcella.
5. Digitare "3" (la conferenza a tre è attivata).

##### Per tenere in attesa un interlocutore e parlare con l'altro



1. Premere velocemente la forcella.
2. Il secondo è in attesa. È possibile parlare con il primo.

## Chiamate in arrivo

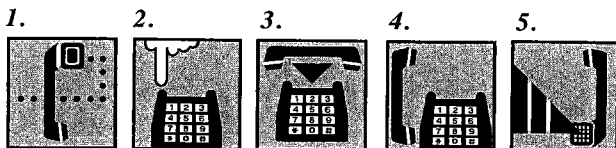
(vedi pagina 4-16)

### Descrizione

Durante una conversazione, il Suono di Chiamata in Arrivo indica che sta giungendo una nuova chiamata da una linea esterna o da intercom.

Questa funzione deve essere programmata in precedenza sul KX-T61610BS. Per la programmazione fare riferimento alla pagina 3-25 e 3-52.

### Operazioni



1. Si udrà il segnale acustico di chiamata in arrivo.
2. Premere velocemente la forcella per mettere il primo interlocutore in attesa.
3. Riagganciare.
4. Sollevare il ricevitore.
5. Consultare il nuovo interlocutore mentre il primo resta in attesa.

- Quando utilizzate il pulsante **ATTESA** di un telefono standard, la funzione sopracitata non è disponibile.
- Per mettere termine alla prima conversazione e parlare con il secondo interlocutore, riagganciate e quindi alzate il ricevitore (non c'è più bisogno di premere la forcella).

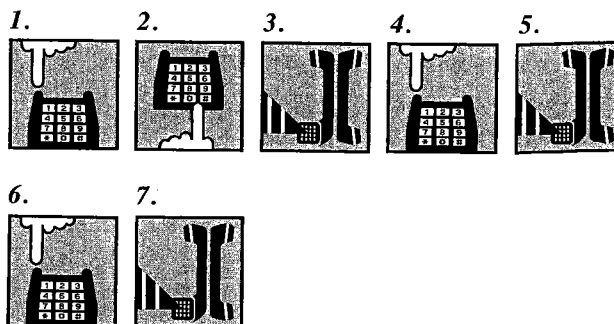
## Sdoppiamento delle chiamate

(vedi pagina 4-18)

### Descrizione

Permette all'utente di una derivazione di alternarsi tra due interlocutori sia su linea esterna che su intercom.

### Operazioni



1. Premere velocemente la forcella.
2. Formare il numero del secondo interlocutore.
3. Consultare il secondo mentre il primo resta in attesa.
4. Premere velocemente la forcella.
5. Consultare il primo interlocutore mentre il secondo resta in attesa.
6. Premere velocemente la forcella.
7. Consultare il secondo mentre il primo resta in attesa.

## Trasferimento di chiamate

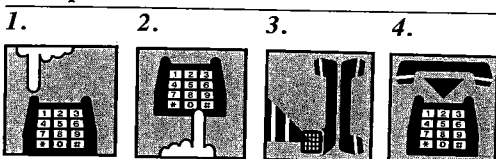
(vedi pagina 4-17)

### Descrizione

Le chiamate esterne o in intercom possono essere trasferite manualmente a un'altra derivazione.

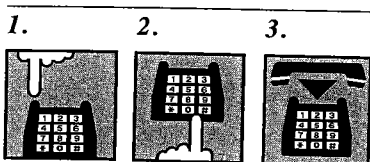
### Operazioni

Per trasferire una chiamata dopo che l'altra derivazione ha risposto



1. Premere velocemente la forcella.
2. Digitare il numero della derivazione.
3. Annunciare la chiamata e attendere risposta.
4. Riagganciare.

Per trasferire una chiamata a un'altra derivazione senza annunciarla



1. Premere velocemente la forcella.
2. Digitare il numero della derivazione.
3. Riagganciare.

Per riprendere la chiamata

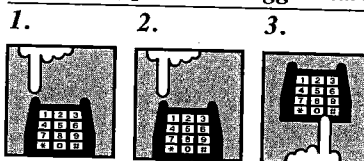
Se l'altra derivazione non riceve la chiamata entro 30 secondi dal trasferimento, la chiamata tornerà a voi. In questo caso:



Solleverare il ricevitore.

- I 30 secondi possono diventare 2 minuti tramite programmazione. Vedi 3-47.

Per cambiare l'interlocutore cui viene trasferita una telefonata, prima di riagganciare



1. Premere velocemente la forcella per riprendere la chiamata.
2. Premere velocemente la forcella.
3. Digitare il numero della derivazione.

## Cercapersona

### Cercapersona su tutte le derivazioni

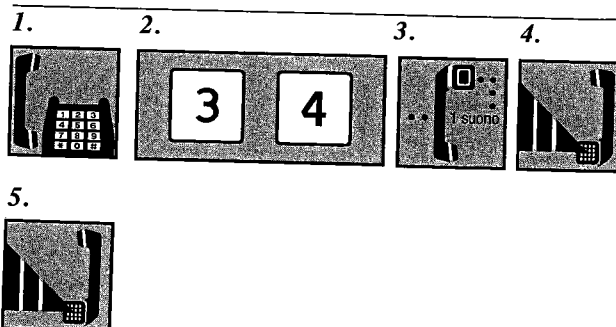
(vedi pagina 4-19)

### Descrizione

Permette una ricerca su tutte le derivazioni.

### Operazioni

Per accedere



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "3".
3. Si udrà un suono di conferma.
4. Cercapersona.
5. Attendere una risposta e parlare.

La ricerca può essere udita solo attraverso l'altoparlante incorporato dei telefoni primari. Non potrà essere udita attraverso gli altoparlanti incorporati di telefoni standard.



## Cercapersona all'interno di un gruppo

(vedi pagina 4-20)

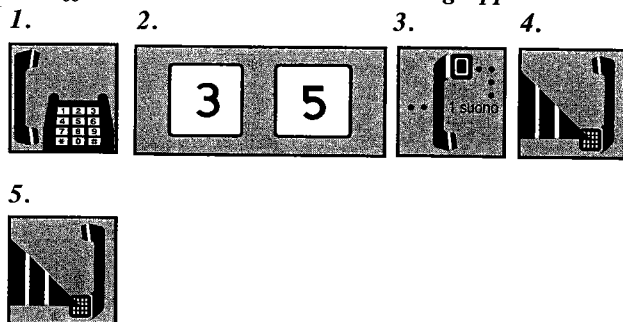
### Descrizione

Permette di effettuare la ricerca in uno dei due gruppi.

### Operazioni

Per accedere alla funzione

Per effettuare la ricerca all'interno del gruppo 1



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "35".
3. Si udrà un suono di conferma.
4. Cercapersona.
5. Attendere una risposta e parlare.

- Per il Gruppo 2: Al punto 2 di cui sopra, formare 36 invece di 35.
- Per il Gruppo 3: Al punto 2 di cui sopra, formare 37 invece di 35.
- Per il Gruppo 4: Al punto 2 di cui sopra, formare 38 invece di 35.

La ricerca può essere udita solo attraverso l'altoparlante incorporato dei telefoni primari. Non potrà essere udita attraverso gli altoparlanti incorporati di telefoni standard.



## Cercapersona all'esterno

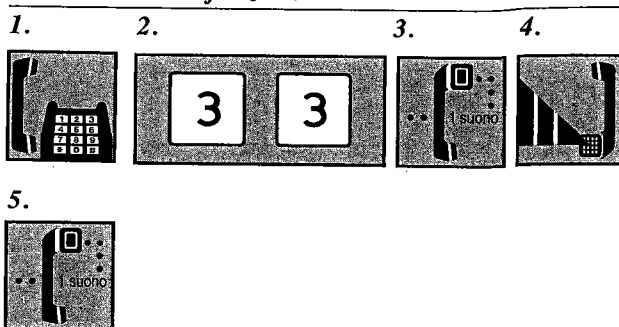
(vedi pagina 4-20)

### Descrizione

Permette l'accesso a apparecchiature esterne per ricerca di persone.

### Operazioni

Per accedere alla funzione



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "33".
3. Si udrà un suono di conferma.
4. Cercapersona.
5. Attendere il suono di conferma e parlare o riagganciare.

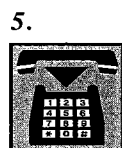
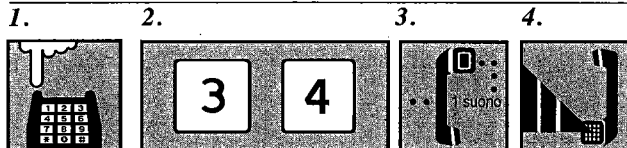
- Il messaggio di ricerca verrà udito attraverso le apparecchiature esterne.



## Cercapersona e trasferimento della chiamata (vedi pagina 4-21)

### Operazioni

Per trasferire la chiamata alla persona cercata



1. Premere velocemente la forcella per mettere la chiamata in attesa.
2. Digitare "34".
3. Si udrà un suono di conferma.
4. Messaggio di ricerca.
5. Attendere la risposta e riagganciare.

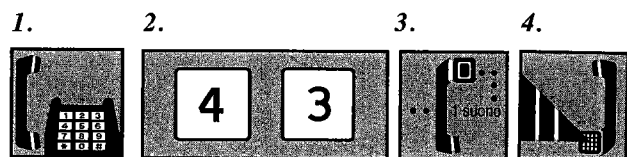
• Invece di 34 è possibile digitare 35, 36, 37, 38 o 33.

## Cercapersona—risposta (vedi pagina 4-21)

### Descrizione

Da qualsiasi derivazione è possibile rispondere alla ricerca di una persona effettuata tramite l'altoparlante incorporato o tramite apparecchiature esterne.

### Operazioni



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "43".
3. Si udrà un suono di conferma.
4. Parlare.



## Uso di altre funzioni

### Accesso a funzioni esterne

(vedi pagina 4-23)

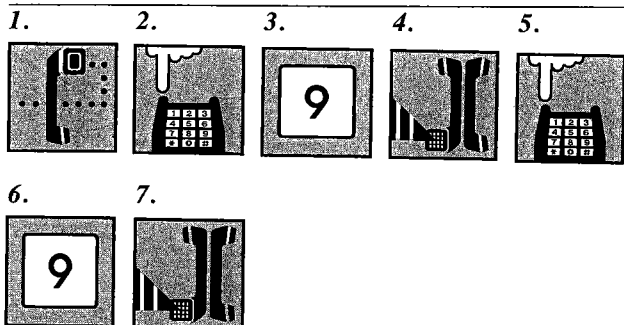
#### Descrizione

Una derivazione può accedere a funzioni della rete centrale o di un PBX principale. (Es: la funzione di Chiamata in arrivo può essere fornita dalla rete centrale.)

- La funzione esterna (in questo caso Chiamata in arrivo) può essere attivata solo se relativa ad una chiamata esterna.
- Il caso che segue mostra una delle procedure.

#### Operazioni

##### Chiamata in arrivo—Linea esterna



1. Si udrà il segnale acustico di "chiamata in arrivo".
2. Premere velocemente la forcella.
3. Digitare "9".
4. Consultare il nuovo interlocutore mentre l'originale resta in attesa.
5. Premere velocemente la forcella.
6. Digitare "9".
7. Parlare con l'interlocutore originale mentre il secondo resta in attesa. (Se l'interlocutore in attesa riaggancia, la comunicazione ha termine.)

- Premere velocemente la forcella e digitare "9" permette di accedere alle operazioni "flash".
- Tramite il pulsante R è possibile accedere ad alcune delle funzioni del PBX principale. Se il KX-T61610BS è collegato al PBX principale e viene richiesta la funzione R, seguire la procedura di operazione flash nel modo in cui è richiesta per il PBX principale.

### Avvisi in intercom

(vedi pagina 4-30)

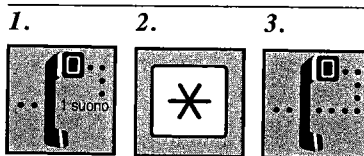
#### Descrizione

L'"avviso a voce" (tramite altoparlante incorporato) stabilito per la derivazione dell'interlocutore chiamato può essere commutato in "avviso sonoro" (squillo).

- Questa funzione deve essere preventivamente programmata nel KX-T61610BS. Per la programmazione vedi a pag 3-28.
- Con un telefono a disco rotante non è possibile attivare la funzione.

#### Operazioni

##### Per commutare in "avviso sonoro" un "avviso a voce".



1. Attendere il suono di conferma.
2. Digitare "\*".
3. Suono di risposta.

- Il pulsante "\*" deve essere premuto entro 10 secondi dall'inizio della chiamata.

## Codice di conteggio

(vedi pagina 4-25)

### Descrizione

Questa funzione fornisce ad ogni messaggio dell'RDMS un codice di conteggio relativo all'interlocutore che ha chiamato o è stato chiamato.

La Registrazione Dettagliata dei Messaggi della Stazione (RDMS) è una funzione studiata per risparmiare i costi di gestione che registra tutte le chiamate in arrivo e in uscita sulle linee esterne.

La funzione ha due modi: FORZATO e OPZIONE.

Nel modo FORZATO, il codice di conteggio deve essere introdotto ogni volta che l'utente di una derivazione forma un numero.

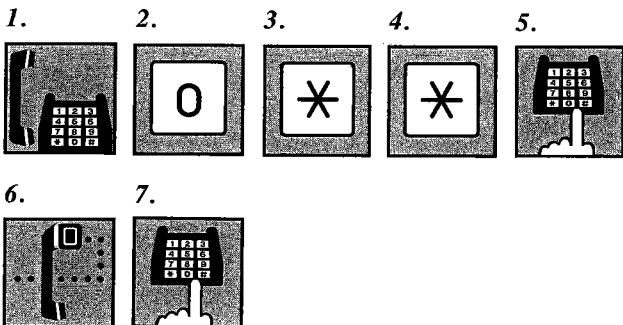
Nel modo OPZIONE il codice di conteggio può essere inserito quando si desidera avere un resoconto delle chiamate.

Per impostare sul modo FORZATO vedere a pagina 3-30.

### Operazioni

#### Modo FORZATO

##### ■ Per effettuare una chiamata

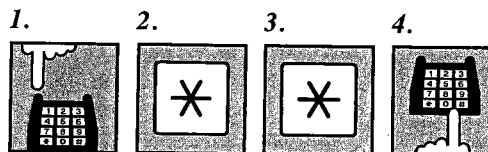


1. Alzare il ricevitore.
2. Digitare "0".
3. Premere "\*".
4. Premere ancora "\*" (viene udito un segnale intermittente).
5. Digitare il codice di conteggio (il codice di conteggio deve essere di 4 cifre).
6. Attendere il segnale acustico della centrale.
7. Digitare il numero di telefono.

##### ■ Ricevendo una chiamata

Per registrare nell'RDMS il conteggio relativo alla telefonata, eseguite la procedura seguente.

Durante la conversazione o entro 30 secondi dal suo termine,



1. Premere velocemente la forcella.
2. Digitare "\*".
3. Premere ancora "\*".
4. Digitare il codice di conteggio.

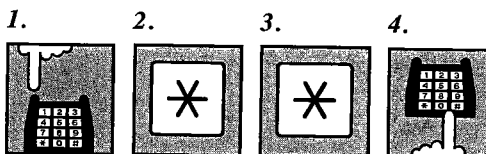
- La digitazione del codice di conteggio deve essere effettuata prima di riagganciare.

#### Modo OPZIONE

##### ■ Effettuando o ricevendo una chiamata

Per registrare nell'RDMS il conteggio relativo alla telefonata, eseguite la procedura seguente.

Durante la conversazione o entro 30 secondi dal suo termine,



1. Premere velocemente la forcella.
2. Digitare "\*".
3. Premere ancora "\*".
4. Digitare il codice di conteggio (il codice di conteggio deve essere di 4 cifre).

- La digitazione del codice di conteggio deve essere effettuata prima di riagganciare.

- Invece dei pulsanti [\*] [\*] è possibile digitare 49.
- È possibile digitare da 81 a 86 invece di 0.
- Il codice di conteggio deve essere di 4 cifre con l'esclusione dei tasti [#] e [\*]
- Se durante l'immissione del codice di conteggio viene fatto un errore, premere [\*] [\*] e immettere il codice corretto.

## Programmazione delle stazioni

■ È possibile digitare "0" invece di premere il pulsante "#".

### Inoltro delle chiamate

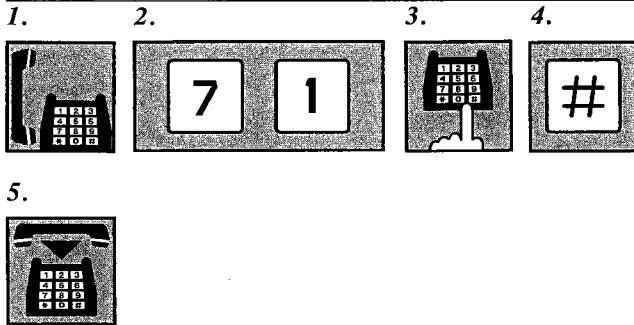
(vedi pagina 4-33)

#### Descrizione

Le chiamate esterne o in intercom giunte alla vostra derivazione possono essere automaticamente inoltrate a qualsiasi altra derivazione all'interno del sistema.

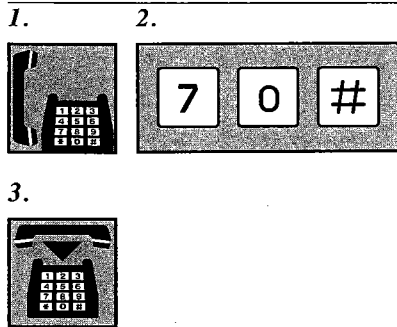
#### Operazioni

##### Impostazione



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "71".
3. Formare il numero della derivazione a cui viene inoltrata la chiamata.
4. Digitare "#".
5. Riagganciare.

##### Cancellazione



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "70#".
3. Riagganciare.

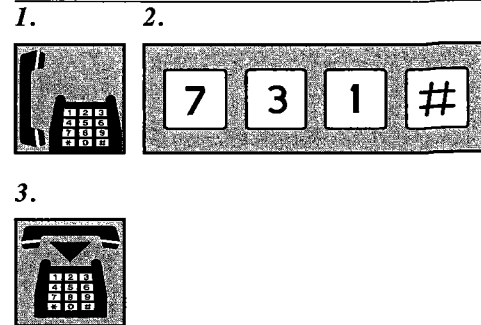
### Interdizione della possibilità di prendere chiamate dirette ad altre derivazioni (vedi pagina 4-32)

#### Descrizione

Permette di impedire che qualsiasi altra derivazione prenda le chiamate dirette a voi.

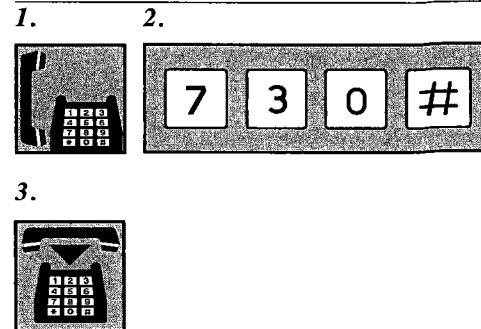
#### Operazioni

##### Impostazione



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "731#".
3. Riagganciare.

##### Cancellazione



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "730#".
3. Riagganciare.

## Non disturbare

(vedi pagina 4-35)

### Descrizione

Ogni derivazione può essere programmata individualmente per non ricevere chiamate nè dall'esterno, nè in intercom.

### Operazioni

#### Impostazione

1. 2.



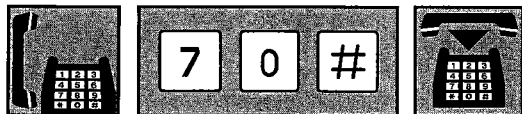
3.



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "7110#".
3. Riagganciare.

#### Cancellazione

1. 2. 3.



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "70#".
3. Riagganciare.

## Protezione della trasmissione dati

(vedi pagina 4-36)

### Descrizione

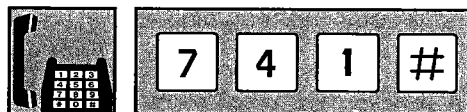
Questa funzione protegge la trasmissione di dati attraverso una derivazione del KX-T61610BS.

Il suono di Avviso di Chiamata in Arrivo proveniente dal KX-T61610BS, in questa modalità viene disattivato.

### Operazioni

#### Impostazione

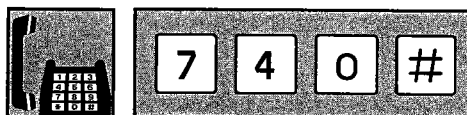
1. 2.



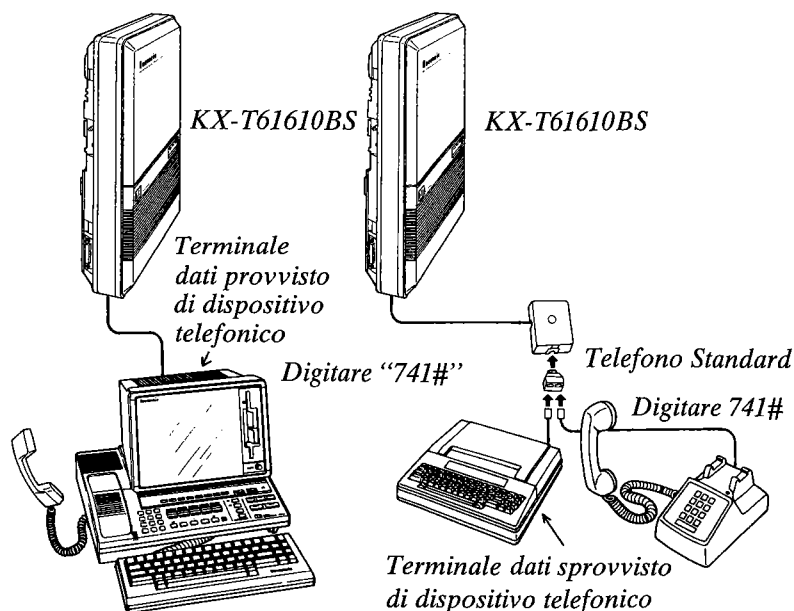
1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "741#".

#### Cancellazione

1. 2.



1. Sollevare il ricevitore.
2. Digitare "740#".



- Questo modo non previene l'arrivo nel sistema KX-T61610BS di un segnale acustico di chiamata in arrivo proveniente da linea esterna. Consigliamo di allacciare questo modo su di una linea che non fornisca servizi speciali gestiti dalla società telefonica.

## **Cancellazione della programmazione delle stazioni (vedi pagina 4-42)**

### **Descrizione**

*Digitando (79#) è possibile cancellare tutte le seguenti programmazioni di stazione di quella derivazione.*

*Inoltro delle chiamate*

*Protezione della trasmissione dati*

*Interdizione di prendere chiamate dirette ad altre derivazioni*

*Non disturbare*

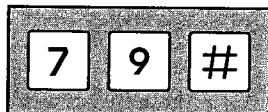
*Selezione automatica (attivazione)*

### **Operazioni**

1.



2.



3.



*1. Sollevare il ricevitore.*

*2. Digitare "79#".*

*3. Riagganciare.*

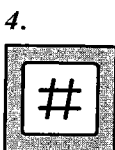
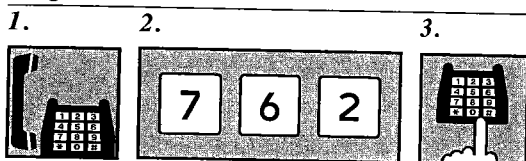
## Selezione automatica (linea diretta)

### Descrizione

Alzando il ricevitore viene automaticamente selezionato un numero di telefono programmato.

### Operazioni

#### Programmazione

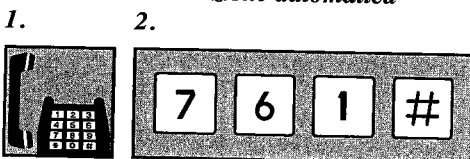


1. Alzare il ricevitore.
2. Digitare "762".
3. Digitare il numero della derivazione.
4. Digitare (#).

• Invece del numero della derivazione è possibile selezionare il numero di una linea esterna (0 o da 81 a 86).

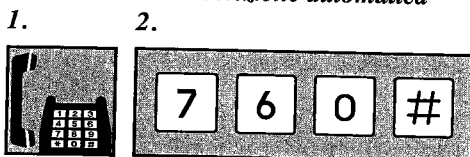
#### Per attivare o disattivare

##### Per attivare la selezione automatica



1. Alzare il ricevitore.
2. Digitare "761#".

##### Per disattivare la selezione automatica



1. Alzare il ricevitore.
2. Digitare "760#".

#### Per selezionare



Alzare il ricevitore per 4 secondi.

Se la funzione di Selezione Automatica non opera correttamente, agganciare per un secondo, quindi risolle-  
vare il ricevitore.

- La funzione non è attivabile su telefoni a disco rotante.
- È possibile la selezione di un numero (selezione rapida e selezione manuale) entro 3 secondi.
- Programmando una selezione esterna, immettere il numero di accesso alla linea, [\*] [\*], il codice di conteggio e il numero desiderato.
- La funzione non sarà attivata se il ricevitore viene alzato mentre c'è una chiamata in attesa o quando si riceve una chiamata.
- Non è possibile digitare "0" invece di premere il pulsante "#".

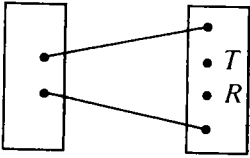
# RICERCA DEI GUASTI

## Durante l'installazione

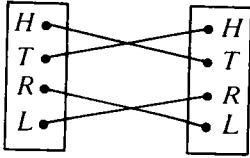
PROBLEMA	CAUSA PROBABILE	POSSIBILE SOLUZIONE
La derivazione non funziona.	<p>Il collegamento tra sistema e derivazione è difettoso</p> <p>Il commutatore "system program" del KX-T61610BS è posizionato su PROGRAM.</p> <p>È collegato un telefono con relé A-A1.</p> <p>Derivazione difettosa</p>	<p>Staccate la derivazione e collegatela all'ingresso sul centralino corrispondente alla stessa derivazione utilizzando un cavo telefonico corto.</p> <p>Se non funziona ancora, deve essere riparato il collegamento tra sistema e derivazione.</p> <p>Posizionate su SET a meno che non vogliate effettuare programmazioni.</p> <p>Usare un cavo con 2 fili.</p> <p>Posizionate il relé del telefono su OUT o OFF.</p> <p>Prendete la derivazione e inseritela in un altro ingresso per derivazioni che funzioni di sicuro. Se il telefono non funziona la derivazione è guasta.</p>
Operazioni di reset non corrette		Premere il pulsante RESET.
Disturbi nel cercapersona effettuato con apparecchiature esterne	Disturbi indotti sul filo tra sistema e amplificatore.	Utilizzate un cavo schermato per il collegamento tra sistema e amplificatore. Vi consigliamo un cavo schermato il più corto possibile.
La sorgente esterna di musica distorce.	Il volume in ingresso dalla sorgente esterna è eccessivo	Abbassate il volume di uscita della sorgente esterna utilizzando il controllo di volume della sorgente stessa.
La selezione rapida o la selezione diretta non funzionano.	Programmazione errata	Inserite nella programmazione i codici di accesso alle linee (0 o da 81 a 86).
Quando si cerca di accedere all'esterno nel modo interfono, si sente il segnale acustico della centrale (una nota breve ripetuta) e la linea telefonica cade immediatamente.	Il PBX principale provoca la caduta della linea quando il KX-T61610BS vi si collega.	Utilizzate il ricevitore invece dell'interfono.

## Durante i collegamenti

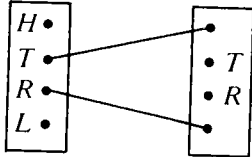
### 1. Collegamento tra la linea pubblica e il KX-T61610BS.

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Non è possibile fare o ricevere chiamate dalle linee esterne.	Le linee esterne sono collegate ai poli H e L.  Linea esterna KX-T61610BS	Ricollegate le linee esterne ai poli T (punta) e R (anello) del jack telefonico usando un cavo a 2 fili.

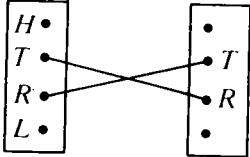
### 2. Collegamento tra il KX-T61610BS e le derivazioni (KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7050JT, KX-T7055JT e KX-T7130JT).

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Non è possibile effettuare chiamate quando il pulsante V. VOCE sul telefono primario è premuto. L'indicatore V. VOCE non si accende.	T/R è collegato a L/H.  KX-T61610BS derivazione	Utilizzate il cavo corretto (i 2 fili interni sono per T/R i 2 esterni sono per H/L).

### 3. Collegamento tra KX-T61610BS e un telefono standard (senza polarità).

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Quando viene alzato il ricevitore non si sente nulla.	T/R è collegato a H/L.  KX-T61610BS derivazione	Usate il cavo corretto (i 2 fili interni per T/R). Se un telefono dotato di relé A-A1 viene collegato al KX-T61610BS, posizionate il selettore del relé del telefono su OFF.

### 4. Collegamento tra KX-T61610BS e un telefono standard sensibile alla polarità.

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Quando si alza il ricevitore non è possibile sentire il segnale acustico della centrale.	T è collegato a R.  KX-T61610BS derivazione	Invertite il collegamento di T/R.



## Durante le operazioni

PROBLEMA	CAUSA PROBABILE	POSSIBILE SOLUZIONE
Nel modo interfono non è possibile udire nulla.	Il selettore HANDSET/ HEADSET (ricevitore/cuffia) del KX-T7030JT o KX-T7130JT è impostato sulla posizione "HEADSET".	Quando la cuffia non viene utilizzata posizionare il selettore HANDSET/HEADSET su "HANDSET".
L'apparecchio non squilla.	Il selettore Ringer Volume è impostato su "OFF".	Impostarlo su "HIGH" o "LOW".
Durante assenze di energia elettrica, le derivazioni da 11 a 26 non funzionano.	È collegato il KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7050JT, KX-T7055JT o il KX-T7130JT.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cambiate posizione al commutatore Tone/Pulse.</li> <li>• Scollegate il KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7050JT, KX-T7055JT o il KX-T7130JT e collegate un telefono standard.</li> </ul>

## Pulsante reset

Se il sistema non funziona correttamente, utilizzate il pulsante Reset.

- Prima di utilizzare il Pulsante Reset, provate ancora diverse volte la funzione del sistema che non opera correttamente, per essere effettivamente sicuri che si tratti di un problema.
- Premendo il Pulsante Reset si avranno le seguenti conseguenze:
  1. Le chiamate Camp-on vengono cancellate.
  2. Le memorizzazioni per richiamare l'ultimo numero formato vengono cancellate.
  3. Le memorizzazioni per richiamare un numero memorizzato vengono cancellate.
  4. Le chiamate in attesa vengono interrotte.
  5. Le chiamate in attesa esclusiva vengono interrotte.
  6. Le chiamate in corso vengono interrotte.

L'uso del pulsante Reset non cancellerà i dati immagazzinati nelle altre memorie.

### Nota:

Se il sistema non funziona correttamente premete il pulsante Reset.

Se non si notano differenze, spegnete l'alimentazione e riaccendetela dopo 5 minuti.

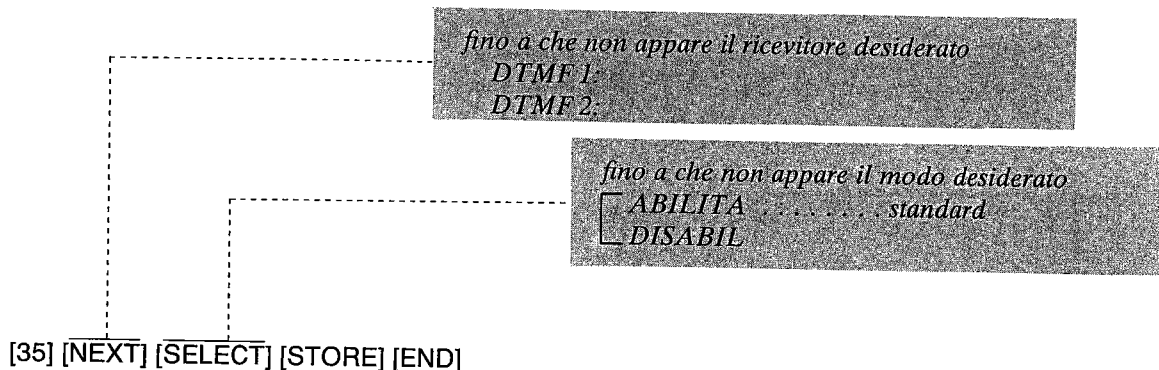
Se il sistema continua a non funzionare, spegnetelo.

Le seguenti derivazioni devono essere collegate direttamente alle diverse linee esterne pubbliche.

- Derivazione 11...linea esterna 1
- Derivazione 12...linea esterna 2
- Derivazione 13...linea esterna 3
- Derivazione 14...linea esterna 4
- Derivazione 15...linea esterna 5
- Derivazione 16...linea esterna 6

## Controllo dei ricevitori DTMF

Per impostare



Per conferma

Selezionare una derivazione qualsiasi (es.: 12) e ascoltate lo squillo della derivazione.

### Descrizione

Il Ricevitore DTMF (Dual Tone Multi Frequency) permette ai telefoni a toni di effettuare chiamate all'interno del sistema.

Per controllare i Ricevitori DTMF, attivateli uno alla volta e controllate se sono in grado di ricevere segnali a toni.

### Operazioni alla derivazione 11

Per disinserire il Ricevitore 2:

1. Impostate il commutatore System Program sulla posizione PROGRAM.
2. Digitare (35) per entrare nel modo DTMF.  
Viene visualizzato "DTMF 1: ABILITA".
3. Premete il pulsante NEXT.  
Viene visualizzato "DTMF 2: ABILITA".
4. Premete il pulsante SELECT per cambiare a DISABIL.  
Viene visualizzato "DTMF 2: DISABIL".
5. Premere il pulsante STORE.
6. Per tornare al modo di programmazione iniziale premere il pulsante END.
7. Rimettete il commutatore System Program sulla posizione SET.

Conferma del Ricevitore 1:

1. Si prega di utilizzare un telefono standard a TONI.
2. Digitare il numero della derivazione (es.: 12).
3. Se la ricezione DTMF non è corretta, dopo l'ultimo punto di questa sezione, eseguite la procedura che segue.

Per controllare il Ricevitore DTMF 2, disinserite il Ricevitore DTMF 1 e controllate che il Ricevitore DTMF 2 operi correttamente, seguendo le procedure indicate per "Disinserire il Ricevitore DTMF 1" e "Conferma del Ricevitore DTMF 2".

### Condizioni

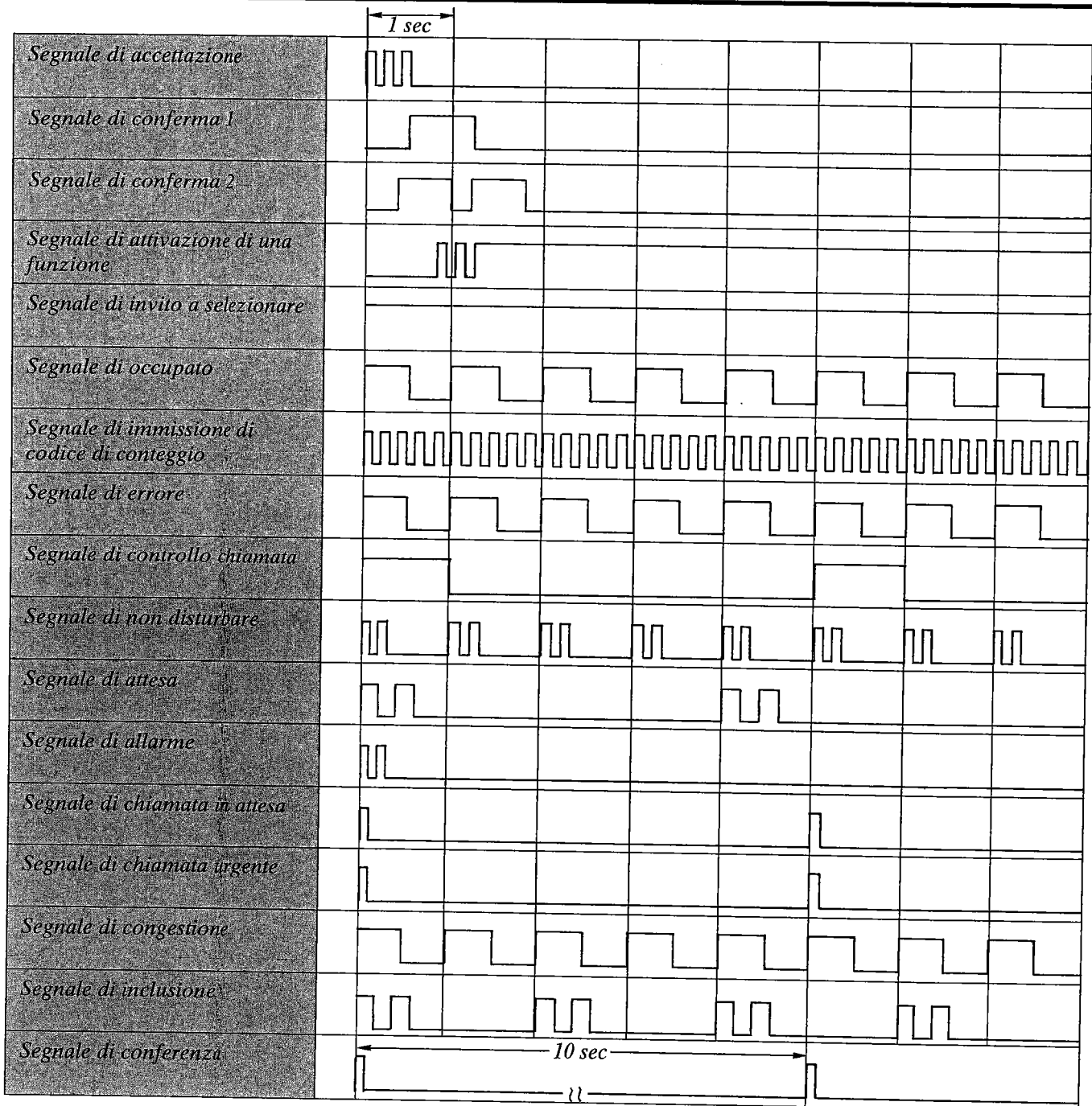
La selezione DISABIL non può essere presente contemporaneamente su entrambi i Ricevitori DTMF 1 e 2.

## **TABELLA DELLE FUNZIONI DEL SISTEMA**

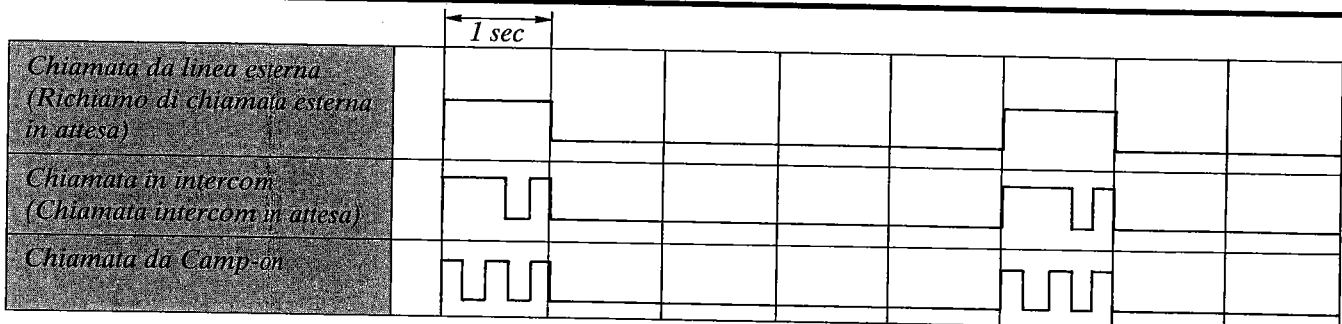
Le seguenti funzioni possono essere programmate in memoria.

<i>Codici di selezione</i>	<i>Funzione del sistema</i>
<i>Derivazione (da 11 a 26)</i>	<i>Chiamata individuale all'interno dell'ufficio</i>
[3] [3]	<i>Cercapersona—esterni</i>
[3] [4]	<i>Cercapersona su tutte le derivazioni</i>
[3] [5], [3] [6], [3] [7] o [3] [8]	<i>Cercapersona all'interno del gruppo 1, 2, 3 o 4</i>
[4] [0]	<i>Per prendere la chiamata di un'altra derivazione (nel proprio gruppo)</i>
[4], <i>Derivazione (da 11 a 26)</i>	<i>Per prendere le chiamate di una qualsiasi altra derivazione</i>
[4] [3]	<i>Risposta a cercapersona</i>
[5], <i>Derivazione (da 11 a 26)</i> <i>oppure</i> [5] [8] ( <i>linea esterna da 1 a 6</i> )	<i>Per riprendere una chiamata in attesa</i>
[6]	<i>Camp-on (chiamata automatica a numero trovato occupato)</i>
[7] [0] [#]	<i>Per cancellare Inoltro delle chiamate e Non disturbare</i>
[7] [1] <i>Derivazione (da 11 a 26)</i> [#]	<i>Inoltro delle chiamate</i>
[7] [1] [1] [0] [#]	<i>Non disturbare</i>
[7] [2] [1] [#]	<i>Ricerca automatica della linea esterna libera</i>
[7] [2] [0] [#]	<i>Cancellazione della ricerca automatica della linea esterna libera</i>
[7] [3] [0] [#]	<i>Cancellazione dell'interdizione di prendere chiamate destinate ad altre derivazioni</i>
[7] [3] [1] [#]	<i>Interdizione di prendere chiamate destinate ad altre derivazioni</i>
[7] [8] [1] [#]	<i>Servizio Notturmo Programmabile—Modo diurno</i>
[7] [8] [2] [#]	<i>Servizio Notturmo Programmabile—Modo notturno</i>

## ELENCO DEI SEGNALI ACUSTICI



## ELENCO DEGLI SQUILLI



## ALTRE

---

- *Tenere l'apparecchio lontano da fonti di calore e da apparecchiature che producono disturbi elettrici, come lampade fluorescenti, motori e televisori. Queste sorgenti di disturbo possono interferire con le prestazioni dell'EASAPHONE.*
- *Tenere l'apparecchio lontano da polvere, umidità, alte temperature e vibrazioni. Non esporlo alla luce solare diretta.*
- *Non cercare di inserire fili, spine ecc, nelle aperture per la ventilazione o negli altri fori di questo apparecchio.*
- *In caso di problemi, scollegate l'apparecchio dalla linea telefonica. Inserite il telefono direttamente nella linea telefonica. Se il telefono opera correttamente non ricollegate l'apparecchio alla linea fino a che il guasto non è stato riparato da un centro assistenza autorizzato da Panasonic. Se il telefono non funziona correttamente, è possibile che i problemi siano nell'impianto telefonico e non nell'apparecchio.*
- *Non pulire utilizzando benzina, smacchiatori o altri solventi. Non usate polvere abrasiva. Pulitelo con un panno morbido.*

**ATTENZIONE:**

*Questa apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia in radio frequenza e se non viene installata osservando le istruzioni del manuale può causare interferenze alle comunicazioni radio.*

*Le operazioni di questa apparecchiatura in un'area residenziale potrebbero causare interferenze, nel qual caso l'utente, a sue spese, ha il dovere di prendere tutte le misure necessarie a correggere le interferenze.*

**ATTENZIONE:**

**PER EVITARE IL PERICOLO DI INCENDIO O DI FOLGORAZIONE, NON ESPONETE L'APPARECCHIO A PIOGGIA O ECCESSIVA UMIDITA.**

# CARATTERISTICHE

## Descrizione generale

1. Capacità	Linee esterne	6
	Stazioni	16
2. Metodo di controllo	CPU programmabile:	CPU 8 bit, CPU 4 bit
	ROM di controllo:	64 KB, RAM di controllo 16 KB
3. Commutazione	Commutatore a punto di incrocio	CMOS a divisione di spazio
4. Alimentazioni	Primaria	220 V, 50 Hz
	Secondaria	Volt alimentazione stazioni: -24 V Volt del circuito: +5 V, ±13,4 V, -24 V, -18 V
	Mancanza di energia elettrica	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 uscite assegnate a 6 stazioni (da 1 a 6)—trasferimento in caso di mancanza di corrente</li> <li>• Operazioni del sistema per 4 ore con Alimentatore di Emergenza opzionale</li> </ul>
5. Selezione	Esterna	a impulsi 10 PPS a toni
	Interna	a impulsi 10 PPS; 20 PPS a toni
	Conversione	DP-DTMF, DTMF-DP
6. Percorsi intercom	4	
7. Connettori	Esterni	Presca modulare
	Stazioni	Presca modulare
	Cercapersona esterno	Jack RCA
	Ingresso sorgente musicale	2 MINI JACK diametro 1/4"
8. Collegamento esterno	Cavo	a 2 fili (Telefonico standard)
	Cavo	a 4 fili (KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7050JT, KX-T7055JT, KX-T7130JT)
9. SMDR (Registrazione dettagliata dei messaggi delle stazioni)	Interfaccia	RS-232C
	Apparecchiature in uscita	Stampante, Terminale computerizzato
	Registrazione dettagliata	Data, Ora, Numeri esterni, Numeri delle linee esterne, Numeri delle chiamate in arrivo, Ora delle chiamate, codici di conteggio

## Caratteristiche

1. Limite doppiino stazioni	KX-T7020JT/KX-T7030JT/KX-T7050JT/ KX-T7055JT/KX-T7130JT	40ohms
2. Resistenza minima di dispersione	Telefoni standard	600 ohms, compreso l'apparecchio
3. Numero massimo di apparecchi di derivazione per linea	15.000 ohms	
4. Voltaggio della suoneria	1 (KX-T7020JT, KX-T7030JT, KX-T7050JT, KX-T7055JT, KX-T7130JT)	o
5. Alimentazione primaria	1 (telefoni standard)	
6. Limite doppiino linea esterna	90 Vrms a 20 Hz dipendente dal Carico	
7. Condizioni ambientali	220 V, 50 Hz	
8. Tempo di flash	1600 ohms massimo	
	0-40°C, 10%-90%	
	80-150 msec.	

# Panasonic

## ELENCO DEI NUMERI TELEFONICI

### ► Numero di telefono ◀

EST	No. Tel.	Nota
1		
2		
3		

EST	No. Tel.	Nota
4		
5		
6		

### ► Numeri delle derivazioni ◀

No.	Nome	Nota
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		

No.	Nome	Nota
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		

### ► Selezioni rapide ◀

Codice	Nome	No. Tel.
00		
01		
02		
03		
04		
05		
06		
07		
08		
09		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

Codice	Nome	No. Tel.
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		

# Panasonic

## ► Selezioni rapide ◀

Codice	Nome	No. Tel.
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		
59		
60		
61		
62		
63		
64		
65		

Codice	Nome	No. Tel.
66		
67		
68		
69		
70		
71		
72		
73		
74		
75		
76		
77		
78		
79		
80		
81		
82		
83		
84		
85		
86		
87		
88		
89		
90		
91		
92		
93		
94		
95		
96		
97		
98		
99		



# TABELLA DI PROGRAMMAZIONE

PER IMPOSTARE	INDIRIZZO DI PROGRAMMAZIONE	PROCEDURA DI PROGRAMMAZIONE																																																																																																																																																
Giorno e ora	[00]	[A] [↔] [SELECT] [↔] [B] [↔] [SELECT] [↔] [C] [↔] [D] [STORE] [END] --- anno --- mese --- giorno --- ora --- minuto --- giorno della settimana																																																																																																																																																
Selezione Rapida del Sistema—Immissione dei numeri	[01] oppure [AUTO]	[AB] [CD] [NUM.TEL.] [STORE] [END] [0]: numero di accesso automatico alla linea esterna da [81] a [86] numero di accesso alla linea esterna Codice di accesso rapida (da 00 a 99)																																																																																																																																																
Selezione Rapida del Sistema—Assegnazione delle Classi di limitazione alle interurbane	[02]	[SELECT] [STORE] [END] --- fino a che non appare la classe limite desiderata.																																																																																																																																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;"></th> <th style="width: 35%;">Standard</th> <th style="width: 35%;">Cambio di programmazione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CLASSE 1</td> <td style="text-align: center;">x</td> <td></td> </tr> <tr> <td>CLASSE 2</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>CLASSE 3</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Standard	Cambio di programmazione	CLASSE 1	x		CLASSE 2			CLASSE 3																																																																																																																																						
	Standard	Cambio di programmazione																																																																																																																																																
CLASSE 1	x																																																																																																																																																	
CLASSE 2																																																																																																																																																		
CLASSE 3																																																																																																																																																		
Assegnazione della Consolle SDD	[03]	[AB] [↔] [CD] [↔] [EF] [↔] [GH] [STORE] [END] ----- Numero derivazione del telefono dedicato alla consolle 2 ----- Numero derivazione consolle 2 ----- Numero derivazione del telefono dedicato alla consolle 1 ----- Numero derivazione consolle 1																																																																																																																																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;"></th> <th style="width: 35%;">Consolle 1</th> <th style="width: 35%;">Telefono dedicato alla consolle 1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Numero della derivazione</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <th style="width: 30%;"></th> <th style="width: 35%;">Consolle 2</th> <th style="width: 35%;">Telefono dedicato alla consolle 2</th> </tr> <tr> <td>Numero della derivazione</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Consolle 1	Telefono dedicato alla consolle 1	Numero della derivazione				Consolle 2	Telefono dedicato alla consolle 2	Numero della derivazione																																																																																																																																						
	Consolle 1	Telefono dedicato alla consolle 1																																																																																																																																																
Numero della derivazione																																																																																																																																																		
	Consolle 2	Telefono dedicato alla consolle 2																																																																																																																																																
Numero della derivazione																																																																																																																																																		
Selezione della modalità delle chiamate (Toni/Impulsi)	[04]	[NEXT] [SELECT] [STORE] [END] ----- IMPULSI/TONI --- fino a che non appare il numero della linea esterna desiderata																																																																																																																																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;"></th> <th style="width: 35%;">Standard</th> <th colspan="6" style="width: 35%;">Per cambiare programmazione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Linea esterna</td> <td>Tutte le linee</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Modo TONI (DTMF)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Modo IMPULSI</td> <td style="text-align: center;">x</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Standard	Per cambiare programmazione						Linea esterna	Tutte le linee	1	2	3	4	5	6	Modo TONI (DTMF)								Modo IMPULSI	x																																																																																																																						
	Standard	Per cambiare programmazione																																																																																																																																																
Linea esterna	Tutte le linee	1	2	3	4	5	6																																																																																																																																											
Modo TONI (DTMF)																																																																																																																																																		
Modo IMPULSI	x																																																																																																																																																	
Selezione del servizio Notturmo/Diurno (Manuale/Automatica)	[05]	[SELECT] [STORE] [END] ----- MANIAUTO																																																																																																																																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;"></th> <th style="width: 35%;">Standard</th> <th style="width: 35%;">Per cambiare programmazione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Manuale</td> <td style="text-align: center;">x</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Automatica</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Standard	Per cambiare programmazione	Manuale	x		Automatica																																																																																																																																									
	Standard	Per cambiare programmazione																																																																																																																																																
Manuale	x																																																																																																																																																	
Automatica																																																																																																																																																		
Ora di Inizio del servizio Notturmo/Diurno	[06]	[A] [↔] [B] [STORE] [NEXT] [C] [↔] [D] [STORE] [END] --- minuti --- minuti inizio del servizio notturno (ora) ----- inizio del servizio notturno (ora)																																																																																																																																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;"></th> <th style="width: 35%;">Standard</th> <th style="width: 35%;">Per cambiare programmazione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Servizio diurno</td> <td style="text-align: center;">9:00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Servizio notturno</td> <td style="text-align: center;">17:00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Standard	Per cambiare programmazione	Servizio diurno	9:00		Servizio notturno	17:00																																																																																																																																								
	Standard	Per cambiare programmazione																																																																																																																																																
Servizio diurno	9:00																																																																																																																																																	
Servizio notturno	17:00																																																																																																																																																	
Assegnazione delle linee in uscita (Diurno)	[07]	[NEXT] [C...E] [STORE] [END] ----- numero della linea esterna --- fino a che non appare il numero della derivazione desiderata																																																																																																																																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;"></th> <th style="width: 35%;">Standard</th> <th colspan="16" style="width: 35%;">Per cambiare programmazione</th> </tr> <tr> <th>Derivazioni</th> <th>Tutte le derivazioni</th> <th>11</th> <th>12</th> <th>13</th> <th>14</th> <th>15</th> <th>16</th> <th>17</th> <th>18</th> <th>19</th> <th>20</th> <th>21</th> <th>22</th> <th>23</th> <th>24</th> <th>25</th> <th>26</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Linea esterna 1</td> <td style="text-align: center;">x</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Linea esterna 2</td> <td style="text-align: center;">x</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Linea esterna 3</td> <td style="text-align: center;">x</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Linea esterna 4</td> <td style="text-align: center;">x</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Linea esterna 5</td> <td style="text-align: center;">x</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Linea esterna 6</td> <td style="text-align: center;">x</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </tbody> </table>				Standard	Per cambiare programmazione																Derivazioni	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	Linea esterna 1	x																	Linea esterna 2	x																	Linea esterna 3	x																	Linea esterna 4	x																	Linea esterna 5	x																	Linea esterna 6	x																
	Standard	Per cambiare programmazione																																																																																																																																																
Derivazioni	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26																																																																																																																																	
Linea esterna 1	x																																																																																																																																																	
Linea esterna 2	x																																																																																																																																																	
Linea esterna 3	x																																																																																																																																																	
Linea esterna 4	x																																																																																																																																																	
Linea esterna 5	x																																																																																																																																																	
Linea esterna 6	x																																																																																																																																																	

Assegnazione delle linee in uscita (Notturmo)

[08]

[NEXT] [C...H] [STORE] [END]

----- numero della linea esterna

----- fino a che non appare il numero della derivazione desiderata

Derivazioni	Standard	Per cambiare programmazione																											
	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26												
Linea esterna 1	x																												
Linea esterna 2	x																												
Linea esterna 3	x																												
Linea esterna 4	x																												
Linea esterna 5	x																												
Linea esterna 6	x																												

Assegnazione delle chiamate in arrivo (Diurno)

[09]

[NEXT] [C...H] [STORE] [END]

----- numero della linea esterna

----- fino a che non appare il numero della derivazione desiderata

Derivazioni	Standard	Per cambiare programmazione																											
	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26												
Linea esterna 1	x																												
Linea esterna 2	x																												
Linea esterna 3	x																												
Linea esterna 4	x																												
Linea esterna 5	x																												
Linea esterna 6	x																												

Assegnazione delle chiamate in arrivo (Notturmo)

[10]

[NEXT] [C...E] [STORE] [END]

----- numero della linea esterna

----- fino a che non appare il numero della derivazione desiderata

Derivazioni	Standard	Per cambiare programmazione																											
	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26												
Linea esterna 1	x																												
Linea esterna 2	x																												
Linea esterna 3	x																												
Linea esterna 4	x																												
Linea esterna 5	x																												
Linea esterna 6	x																												

Limitazione alle interurbane—Assegnazione delle classi

[11]

[NEXT] [SELECT] [STORE] [END]

----- CLASSE 1/2/3

----- fino a che non appare il numero della derivazione desiderata

Derivazioni	Standard	Per cambiare programmazione																											
	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26												
CLASSE 1	x																												
CLASSE 2																													
CLASSE 3																													

Limitazioni alle interurbane—Assegnazione dei codici interdetti

[12]

[NEXT] [C] [STORE] [END]

----- Prefisso o numero telefonico a 7 cifre

----- fino a che non appare il numero della locazione di memoria desiderato

Immissione del prefisso o numero telefonico	Numero della locazione di memoria				
	00	01	02	03	04
	05	06	07	08	09
	10	11	12	13	14
	15	16	17	18	19

Limitazioni alle  
interurbane—Assegnazione  
dei codici eccezionali

[13]

[NEXT] [C] [STORE] [END]

-----Prefisso o numero telefonico a 7 cifre  
-----fino a che non appare il numero della locazione di memoria desiderato

	Numero della locazione di memoria				
	00	01	02	03	04
Immissione del prefisso o numero telefonico					
	05	06	07	08	09
	10	11	12	13	14
	15	16	17	18	19

Assegnazione dei codici di  
accesso a un PBX  
principale

[14]

[NEXT] [A...D] [STORE] [END]

-----fino a quattro codici di accesso esterno con un massimo di 2 cifre  
-----fino a che non appare il numero della linea esterna desiderato

Linea esterna	Codice di accesso esterno a PBX			
1				
2				
3				
4				
5				
6				

Assegnazione di linea  
preferenziale

[15]

[NEXT] [SELECT] [STORE] [END]

... (nessuna)/linea esterna 1/linea esterna 2/linea esterna 3/linea esterna 4/  
linea esterna 5/linea esterna 6  
-----fino a che non appare il numero di derivazione desiderato

Derivazioni	Standard	Per cambiare programmazione															
	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
...(nessuna)	×																
linea esterna 1																	
linea esterna 2																	
linea esterna 3																	
linea esterna 4																	
linea esterna 5																	
linea esterna 6																	

Segnale di Chiamata in  
Arrivo programmabile

[16]

[NEXT] [SELECT] [STORE] [END]

-----INT-NO, EST-NO/INT-SI, EST-NO/INT-NO, EST-SI/INT-SI, EST-SI  
-----fino a che non appare il numero di derivazione desiderato

Derivazione	Standard	Per cambiare programmazione															
	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
INT-NO, EST-NO																	
INT-SI, EST-NO																	
INT-NO, EST-SI																	
INT-SI, EST-SI																	

Assegnazione della  
funzione di Squillo  
Ritardato

[17]

[NEXT] [A...F] [STORE] [END]  
 -----digitare il numero di linea esterna  
 -----fino a che non appare il numero di derivazione desiderato

Derivazione	Standard	Per effettuare cambi di programmazione															
	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
...(nessuna)	x																
linea esterna 1																	
linea esterna 2																	
linea esterna 3																	
linea esterna 4																	
linea esterna 5																	
linea esterna 6																	

Selezione del numero degli  
squilli per Squillo  
Ritardato

[18]

[SELECT] [STORE] [END]  
 -----dopo 1 squillo/dopo 2 squilli/dopo 3 squilli/dopo 4 squilli

Dopo	Standard	Per cambiare programmazione															
		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Dopo 1 squillo																	
Dopo 2 squilli	x																
Dopo 3 squilli																	
Dopo 4 squilli																	

Modalità di Avviso  
Intercom

[19]

[NEXT] [SELECT] [STORE] [END]  
 -----TONO CHIAMA/VOCE CHIAMA  
 -----fino a che non appare il numero della derivazione desiderato

Derivazione	Standard	Per cambiare programmazione															
	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Tono chiama	x																
Voce chiama																	

Possibilità di prendere  
chiamate dirette ad altre  
derivazioni: Assegnazione  
di gruppi di derivazioni

[21]

[NEXT] [A...D] [STORE] [END]  
 -----Digitare il numero del gruppo interessato (da 1 a 4)  
 -----fino a che non appare il numero della derivazione desiderato

Derivazione	Standard	Per cambiare programmazione															
	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
PKG: 1	x																
PKG: 2																	
PKG: 3																	
PKG: 4																	

Modalità del Codice di  
Conteggio per SMDR

[22]

[NEXT] [SELECT] [STORE] [END]  
 -----OPZIONE/FORZATO  
 -----fino a che non appare il numero di derivazione desiderato

Derivazione	Standard	Per cambiare programmazione															
	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Opzione	x																
Forzato																	

Inizio del Calcolo della  
Durata di una chiamata

[23]

[SELECT] [STORE] [END]  
-----IMMEDIATAMENTE/5S DOPO SELEZ/10S DOPO SELEZ

	Standard	Per cambiare programmazione
Immediatamente		
5 s dopo selez	x	
10 s dopo selez		

Parametri di  
comunicazione RDMS

[24]

(Ritorno carrello per nuova linea)

[SELECT] [STORE]  
-----CR + LF/CR

	Standard	Per cambiare programmazione
CR + LF	x	
CR		

(Cadenza di baud)

[NEXT] [SELECT] [STORE]  
-----110B/150B/300B/600B/1200B/2400B/4800B/9600B

	110B	150B	300B	600B	1200B	2400B	4800B	9600B
Standard					x			
Per cambiare programmazione								

(Lunghezza di una parola)

[NEXT] [SELECT] [STORE]  
-----7 BIT/8 BITS

	Standard	Per cambiare programmazione
7 BIT	x	
8 BITS		

(Controlli di parità)

[NEXT] [SELECT] [STORE]  
-----NESSUNA/MARK/SPACE/PARI/DISPARI

	Nessuna	Mark	Space	Pari	Dispari
Standard		x			
Per cambiare programmazione					

(Lunghezza del bit di arresto)

[NEXT] [SELECT] [STORE]  
-----1 BIT/2 BITS

	Standard	Per cambiare programmazione
1 BIT	x	
2 BITS		

(Lunghezza della pagina)

[NEXT] [AB] [STORE]  
-----da 4 a 99 linee

	Standard	Per cambiare programmazione
Linee per pagina	66	

(Salto della perforazione)

[NEXT] [AB] [STORE] [END]  
-----da 0 a 95 linee

	Standard	Per cambiare programmazione
Linee di salto	0	

Stampa dei dati in  
memoria

[25]

● Inizio stampa  
[STORE] [END]  
-----fine INIZIO

● Inizio  
[SELECT] [STORE] [END]  
-----fino a che non appare STOP

**PER IMPOSTARE**

INDIRIZZO DI  
PROGRAMMAZIONE

**PROCEDURA DI PROGRAMMAZIONE**

Selezione RDMS per registrazione dei messaggi in entrata/in uscita

[26]

[SELECT] [STORE] [NEXT] [SELECT] [STORE] [END]  
 ---Uscente: SI/NO ---Entrante: SI/NO

	Uscente		Entrante	
	SI	NO	SI	NO
Standard	x		x	
Per cambiare la programmazione				

Risposta Automatica— impostazione su Manuale/ Automatico

[27]

[NEXT] [SELECT] [STORE] [END]

-----RISPOSTA AUTO/RISPOSTA MAN

--- fino a che non appare il numero di derivazione desiderato

	Standard	Per cambiare programmazione																									
	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26										
Automatico	x																										
Manuale																											

Frequenza del segnale acustico di "chiamata in attesa"

[28]

[SELECT] [STORE] [END]

-----0 SEC/10 SEC/30 SEC/1 MIN/2 MIN/5 MIN/DISABIL

	0 secondi	10 secondi	30 secondi	1 minuto	2 minuti	5 minuti	disabilitato
Standard	x						
Per cambiare programmazione							

Programmazione del segnale acustico di accesso al Cercapersona esterno

[29]

[SELECT] [STORE] [END]

-----ABILITA/DISABIL

	Standard	Per cambiare programmazione
Abilita	x	
Disabil		

Programmazione della Selezione Rapida Segreta

[30]

[SELECT] [STORE] [END]

-----NON RISERVATO/RISERVATO

	Standard	Per cambiare programmazione
Non riservato	x	
Riservato		

Tempo di Flash (R)

[31]

[NEXT] [SELECT] [STORE] [END]

---300 MS/100 MS/900 MS

--- 3 fino a che non appare il numero della linea esterna desiderata

	Standard	Per cambiare programmazione					
	Tutte le linee esterne	1	2	3	4	5	6
300 MS							
100 MS	x						
900 MS							

Tempo di interruzione del collegamento

[32]

[NEXT] [SELECT] [STORE] [END]

---1.5 S/4.0 S

--- fino a che non appare il numero della linea esterna desiderata

	Standard	Per cambiare programmazione					
	Tutte le linee esterne	1	2	3	4	5	6
1.5 S	x						
4.0 S							

**PER IMPOSTARE** INDIRIZZO DI PROGRAMMAZIONE **PROCEDURA DI PROGRAMMAZIONE**

Modalità di utilizzo dei pulsante SDD [34] [SELECT] [STORE] [END]  
 ----- SENZA TRASFERTA/CON TRASFERTA

	Standard	per cambiare programmazione	
Senza trasferta	×		
Con trasferta			

Controllo dei ricevitori DTMF [35] [NEXT] [SELECT] [STORE] [END]  
 ----- ABILITA/DISABIL  
 --- fino a che non appare il ricevitore DTMF desiderato

	Standard	Per cambiare programmazione	
Ricevitore DTMF	1, 2	1	2
Abilita	×		
Disabil			

Tempo di ritorno di una chiamata trasferita ad altra derivazione [36] [SELECT] [STORE] [END]  
 ----- 30 SEC/2 MIN

	Standard	Per cambiare programmazione	
30 SEC	×		
2 MIN			

Connessione di un telefono standard con un telefono primario [37] [NEXT] [SELECT] [STORE] [END]  
 ----- DISABIL/ABILITA  
 --- fino a che non appare il numero della derivazione desiderato

	Standard	Per cambiare programmazione															
Derivazione	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Abilita																	
Disabil	×																

Programmazione del pulsante F1 come pulsante RP-MEM [38] [NEXT] [SELECT] [STORE] [END]  
 ----- CONFIG TASTO/TASTO MEMORIZ  
 --- fino a che non appare il numero della derivazione desiderato

	Standard	Per cambiare programmazione															
Derivazione	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Config tasto	×																
Tasto memoriz																	

Programmazione del pulsante F3 come pulsante INOLTRO [39] [NEXT] [SELECT] [STORE] [END]  
 ----- CONFIG TASTO/INOLTRO/ND  
 --- fino a che non appare il numero della derivazione desiderato

	Standard	Per cambiare programmazione															
Derivazione	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Config tasto	×																
Inoltro/ND																	

**PER IMPOSTARE**

INDIRIZZI DI  
PROGRAMMAZIONE

**PROCEDURA DI PROGRAMMAZIONE**

Abilitazione delle Linee  
Esterne per l'Accesso  
Automatico

[41]

[NEXT] [C..E] [STORE] [END]

-----fino a che non appare il numero della derivazione desiderato  
-----numero della linea esterna

Derivazione	Standard	Per cambiare programmazione															
	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
linea esterna 1	x																
linea esterna 2	x																
linea esterna 3	x																
linea esterna 4	x																
linea esterna 5	x																
linea esterna 6	x																

Programmazione del  
Segnale Acustico di  
Chiamata in Arrivo

[42]

[NEXT] [SELECT] [STORE] [END]

-----TONO 1/TONO 2  
-----fino a che non appare il numero della derivazione desiderato

Derivazione	Standard	Per cambiare programmazione															
	Tutte le derivazioni	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
TONO 1	x																
TONO 2																	

Scelta della sorgente  
musicale per le chiamate  
in attesa

[44]

[SELECT] [STORE] [END]

-----INTERNO/ESTERNO

	Standard	Per cambiare programmazione
Interno	x	
Esterno		

Cancellazione delle  
programmazioni della  
stazione

[98]

[NEXT] [STORE] [END]

Cancellazione delle  
programmazioni del  
sistema

[99]

[NEXT] [STORE] [END]





Promemoria per telefono standard

PER EFFETTUARE CHIAMARE	
● Chiamate interna:	numero della derivazione
● Chiamate esterna	
Accesso automatico alla linea:	0 numero telefonino
Accesso individuale alla linea:	8
	numero linea esterna
	numero telefonino
● Selezioni rapide:	* Codice di accesso
(Non disponibile con telefoni a disco rotante.)	
QUANDO UNA LINEA È OCCUPATA	
● Richiamo automatico:	6
● Segnalazione di chiamata:	1
● Selezione automatica ultimo numero:	# o 8 0
PER RICEVERE CHIAMATE	
● Di un'altra derivazione del gruppo:	4 0
● Di una derivazione fuori gruppo:	4
	numero derivazione
● Per riprendere una chiamata in attesa:	5
	numero derivazione
DURANTE UNA CONVERSAZIONE	
● Chiamate in attesa:	Premere la forcella
● Sdoppiamento della chiamata:	Premere la forcella
● Conferenza:	Parlare con il 2o mentre il 1o è in attesa
	Premere la forcella 3
● Chiamate in arrivo:	Premere la forcella
	Riagganciare   Alzare il ricevitore
● Trasferimento di chiamata:	Premere la forcella
	numero derivazione

Promemoria per telefono standard

PER EFFETTUARE CHIAMARE	
● Chiamate interna:	numero della derivazione
● Chiamate esterna	
Accesso automatico alla linea:	0 numero telefonino
Accesso individuale alla linea:	8
	numero linea esterna
	numero telefonino
● Selezioni rapide:	* Codice di accesso
(Non disponibile con telefoni a disco rotante.)	
QUANDO UNA LINEA È OCCUPATA	
● Richiamo automatico:	6
● Segnalazione di chiamata:	1
● Selezione automatica ultimo numero:	# o 8 0
PER RICEVERE CHIAMATE	
● Di un'altra derivazione del gruppo:	4 0
● Di una derivazione fuori gruppo:	4
	numero derivazione
● Per riprendere una chiamata in attesa:	5
	numero derivazione
DURANTE UNA CONVERSAZIONE	
● Chiamate in attesa:	Premere la forcella
● Sdoppiamento della chiamata:	Premere la forcella
● Conferenza:	Parlare con il 2o mentre il 1o è in attesa
	Premere la forcella 3
● Chiamate in arrivo:	Premere la forcella
	Riagganciare   Alzare il ricevitore
● Trasferimento di chiamata:	Premere la forcella
	numero derivazione

Promemoria per telefono standard

PER EFFETTUARE CHIAMARE	
● Chiamate interna:	numero della derivazione
● Chiamate esterna	
Accesso automatico alla linea:	0 numero telefonino
Accesso individuale alla linea:	8
	numero linea esterna
	numero telefonino
● Selezioni rapide:	* Codice di accesso
(Non disponibile con telefoni a disco rotante.)	
QUANDO UNA LINEA È OCCUPATA	
● Richiamo automatico:	6
● Segnalazione di chiamata:	1
● Selezione automatica ultimo numero:	# o 8 0
PER RICEVERE CHIAMATE	
● Di un'altra derivazione del gruppo:	4 0
● Di una derivazione fuori gruppo:	4
	numero derivazione
● Per riprendere una chiamata in attesa:	5
	numero derivazione
DURANTE UNA CONVERSAZIONE	
● Chiamate in attesa:	Premere la forcella
● Sdoppiamento della chiamata:	Premere la forcella
● Conferenza:	Parlare con il 2o mentre il 1o è in attesa
	Premere la forcella 3
● Chiamate in arrivo:	Premere la forcella
	Riagganciare   Alzare il ricevitore
● Trasferimento di chiamata:	Premere la forcella
	numero derivazione

Promemoria per telefono standard

PER EFFETTUARE CHIAMARE	
● Chiamate interna:	numero della derivazione
● Chiamate esterna	
Accesso automatico alla linea:	0 numero telefonino
Accesso individuale alla linea:	8
	numero linea esterna
	numero telefonino
● Selezioni rapide:	* Codice di accesso
(Non disponibile con telefoni a disco rotante.)	
QUANDO UNA LINEA È OCCUPATA	
● Richiamo automatico:	6
● Segnalazione di chiamata:	1
● Selezione automatica ultimo numero:	# o 8 0
PER RICEVERE CHIAMATE	
● Di un'altra derivazione del gruppo:	4 0
● Di una derivazione fuori gruppo:	4
	numero derivazione
● Per riprendere una chiamata in attesa:	5
	numero derivazione
DURANTE UNA CONVERSAZIONE	
● Chiamate in attesa:	Premere la forcella
● Sdoppiamento della chiamata:	Premere la forcella
● Conferenza:	Parlare con il 2o mentre il 1o è in attesa
	Premere la forcella 3
● Chiamate in arrivo:	Premere la forcella
	Riagganciare   Alzare il ricevitore
● Trasferimento di chiamata:	Premere la forcella
	numero derivazione

**USO DI ALTRE FUNZIONI**

- Cercapersona su tutte le derivazioni: 3 4
- Cercapersona su gruppo: 3 5
- Cercapersona esterno: 3 3
- Risposta a cercapersona: 4 3
- Accesso a funzioni esterne: Premere forcella 9
- Avvisi intercom: Udire 1 bip ✕

(Non disponibile con telefono a disco rotante.)

**PROGRAMMAZIONE DELLE STAZIONI**

È possibile formare "0" invece di "#".

- Inoltro delle chiamate  
Impostazione: 7 1 numero derivazione #  
Cancellazione: 7 0 #
- Interdizione ripresa chiamate di altre derivazioni  
Impostazione: 7 3 1 #  
Cancellazione: 7 3 0 #
- Non disturbare  
Impostazione: 7 1 1 0 #  
Cancellazione: 7 0 #
- Protezione trasmissione dati  
Impostazione: 7 4 1 #  
Cancellazione: 7 4 0 #
- Cancellazione funzioni della stazione: 7 9 #

**USO DI ALTRE FUNZIONI**

- Cercapersona su tutte le derivazioni: 3 4
- Cercapersona su gruppo: 3 5
- Cercapersona esterno: 3 3
- Risposta a cercapersona: 4 3
- Accesso a funzioni esterne: Premere forcella 9
- Avvisi intercom: Udire 1 bip ✕

(Non disponibile con telefono a disco rotante.)

**PROGRAMMAZIONE DELLE STAZIONI**

È possibile formare "0" invece di "#".

- Inoltro delle chiamate  
Impostazione: 7 1 numero derivazione #  
Cancellazione: 7 0 #
- Interdizione ripresa chiamate di altre derivazioni  
Impostazione: 7 3 1 #  
Cancellazione: 7 3 0 #
- Non disturbare  
Impostazione: 7 1 1 0 #  
Cancellazione: 7 0 #
- Protezione trasmissione dati  
Impostazione: 7 4 1 #  
Cancellazione: 7 4 0 #
- Cancellazione funzioni della stazione: 7 9 #

**USO DI ALTRE FUNZIONI**

- Cercapersona su tutte le derivazioni: 3 4
- Cercapersona su gruppo: 3 5
- Cercapersona esterno: 3 3
- Risposta a cercapersona: 4 3
- Accesso a funzioni esterne: Premere forcella 9
- Avvisi intercom: Udire 1 bip ✕

(Non disponibile con telefono a disco rotante.)

**PROGRAMMAZIONE DELLE STAZIONI**

È possibile formare "0" invece di "#".

- Inoltro delle chiamate  
Impostazione: 7 1 numero derivazione #  
Cancellazione: 7 0 #
- Interdizione ripresa chiamate di altre derivazioni  
Impostazione: 7 3 1 #  
Cancellazione: 7 3 0 #
- Non disturbare  
Impostazione: 7 1 1 0 #  
Cancellazione: 7 0 #
- Protezione trasmissione dati  
Impostazione: 7 4 1 #  
Cancellazione: 7 4 0 #
- Cancellazione funzioni della stazione: 7 9 #

**USO DI ALTRE FUNZIONI**

- Cercapersona su tutte le derivazioni: 3 4
- Cercapersona su gruppo: 3 5
- Cercapersona esterno: 3 3
- Risposta a cercapersona: 4 3
- Accesso a funzioni esterne: Premere forcella 9
- Avvisi intercom: Udire 1 bip ✕

(Non disponibile con telefono a disco rotante.)

**PROGRAMMAZIONE DELLE STAZIONI**

È possibile formare "0" invece di "#".

- Inoltro delle chiamate  
Impostazione: 7 1 numero derivazione #  
Cancellazione: 7 0 #
- Interdizione ripresa chiamate di altre derivazioni  
Impostazione: 7 3 1 #  
Cancellazione: 7 3 0 #
- Non disturbare  
Impostazione: 7 1 1 0 #  
Cancellazione: 7 0 #
- Protezione trasmissione dati  
Impostazione: 7 4 1 #  
Cancellazione: 7 4 0 #
- Cancellazione funzioni della stazione: 7 9 #

Promemoria per telefono standard

**PER EFFETTUARE CHIAMARE**

- Chiamate interna: [ numero della derivazione ]
- Chiamate esterna  
 Accesso automatico alla linea: [ 0 ] [ numero telefonino ]  
 Accesso individuale alla linea: [ 8 ] [ numero linea esterna ] [ numero telefonino ]
- Selezioni rapide: [ \* ] [ Codice di accesso ]  
 (Non disponibile con telefoni a disco rotante.)

**QUANDO UNA LINEA È OCCUPATA**

- Richiamo automatico: [ 6 ]
- Segnalazione di chiamata: [ 1 ]
- Selezione automatica ultimo numero: [ # ] o [ 8 ] [ 0 ]

**PER RICEVERE CHIAMATE**

- Di un'altra derivazione del gruppo: [ 4 ] [ 0 ]
- Di una derivazione fuori gruppo: [ 4 ] [ numero derivazione ]
- Per riprendere una chiamata in attesa: [ 5 ] [ numero derivazione ]

**DURANTE UNA CONVERSAZIONE**

- Chiamate in attesa: [ Premere la forcella ]
- Sdoppiamento della chiamata: [ Premere la forcella ]
- Conferenza: [ Parlare con il 2o mentre il 1o è in attesa ]  
 [ Premere la forcella ] [ 3 ]
- Chiamate in arrivo: [ Premere la forcella ]  
 [ Riagganciare ] [ Alzare il ricevitore ]
- Trasferimento di chiamata: [ Premere la forcella ]  
 [ numero derivazione ]



Promemoria per telefono standard

**PER EFFETTUARE CHIAMARE**

- Chiamate interna: [ numero della derivazione ]
- Chiamate esterna  
 Accesso automatico alla linea: [ 0 ] [ numero telefonino ]  
 Accesso individuale alla linea: [ 8 ] [ numero linea esterna ] [ numero telefonino ]
- Selezioni rapide: [ \* ] [ Codice di accesso ]  
 (Non disponibile con telefoni a disco rotante.)

**QUANDO UNA LINEA È OCCUPATA**

- Richiamo automatico: [ 6 ]
- Segnalazione di chiamata: [ 1 ]
- Selezione automatica ultimo numero: [ # ] o [ 8 ] [ 0 ]

**PER RICEVERE CHIAMATE**

- Di un'altra derivazione del gruppo: [ 4 ] [ 0 ]
- Di una derivazione fuori gruppo: [ 4 ] [ numero derivazione ]
- Per riprendere una chiamata in attesa: [ 5 ] [ numero derivazione ]

**DURANTE UNA CONVERSAZIONE**

- Chiamate in attesa: [ Premere la forcella ]
- Sdoppiamento della chiamata: [ Premere la forcella ]
- Conferenza: [ Parlare con il 2o mentre il 1o è in attesa ]  
 [ Premere la forcella ] [ 3 ]
- Chiamate in arrivo: [ Premere la forcella ]  
 [ Riagganciare ] [ Alzare il ricevitore ]
- Trasferimento di chiamata: [ Premere la forcella ]  
 [ numero derivazione ]



Promemoria per telefono standard

**PER EFFETTUARE CHIAMARE**

- Chiamate interna: [ numero della derivazione ]
- Chiamate esterna  
 Accesso automatico alla linea: [ 0 ] [ numero telefonino ]  
 Accesso individuale alla linea: [ 8 ] [ numero linea esterna ] [ numero telefonino ]
- Selezioni rapide: [ \* ] [ Codice di accesso ]  
 (Non disponibile con telefoni a disco rotante.)

**QUANDO UNA LINEA È OCCUPATA**

- Richiamo automatico: [ 6 ]
- Segnalazione di chiamata: [ 1 ]
- Selezione automatica ultimo numero: [ # ] o [ 8 ] [ 0 ]

**PER RICEVERE CHIAMATE**

- Di un'altra derivazione del gruppo: [ 4 ] [ 0 ]
- Di una derivazione fuori gruppo: [ 4 ] [ numero derivazione ]
- Per riprendere una chiamata in attesa: [ 5 ] [ numero derivazione ]

**DURANTE UNA CONVERSAZIONE**

- Chiamate in attesa: [ Premere la forcella ]
- Sdoppiamento della chiamata: [ Premere la forcella ]
- Conferenza: [ Parlare con il 2o mentre il 1o è in attesa ]  
 [ Premere la forcella ] [ 3 ]
- Chiamate in arrivo: [ Premere la forcella ]  
 [ Riagganciare ] [ Alzare il ricevitore ]
- Trasferimento di chiamata: [ Premere la forcella ]  
 [ numero derivazione ]



Promemoria per telefono standard

**PER EFFETTUARE CHIAMARE**

- Chiamate interna: [ numero della derivazione ]
- Chiamate esterna  
 Accesso automatico alla linea: [ 0 ] [ numero telefonino ]  
 Accesso individuale alla linea: [ 8 ] [ numero linea esterna ] [ numero telefonino ]
- Selezioni rapide: [ \* ] [ Codice di accesso ]  
 (Non disponibile con telefoni a disco rotante.)

**QUANDO UNA LINEA È OCCUPATA**

- Richiamo automatico: [ 6 ]
- Segnalazione di chiamata: [ 1 ]
- Selezione automatica ultimo numero: [ # ] o [ 8 ] [ 0 ]

**PER RICEVERE CHIAMATE**

- Di un'altra derivazione del gruppo: [ 4 ] [ 0 ]
- Di una derivazione fuori gruppo: [ 4 ] [ numero derivazione ]
- Per riprendere una chiamata in attesa: [ 5 ] [ numero derivazione ]

**DURANTE UNA CONVERSAZIONE**

- Chiamate in attesa: [ Premere la forcella ]
- Sdoppiamento della chiamata: [ Premere la forcella ]
- Conferenza: [ Parlare con il 2o mentre il 1o è in attesa ]  
 [ Premere la forcella ] [ 3 ]
- Chiamate in arrivo: [ Premere la forcella ]  
 [ Riagganciare ] [ Alzare il ricevitore ]
- Trasferimento di chiamata: [ Premere la forcella ]  
 [ numero derivazione ]



**USO DI ALTRE FUNZIONI**

- Cercapersona su tutte le derivazioni: 3 4
- Cercapersona su gruppo: 3 5
- Cercapersona esterno: 3 3
- Risposta a cercapersona: 4 3
- Accesso a funzioni esterne: Premere forcella 9
- Avvisi intercom: Udire 1 bip \*

(Non disponibile con telefono a disco rotante.)

**PROGRAMMAZIONE DELLE STAZIONI**

È possibile formare "0" invece di "#".

- Inoltro delle chiamate  
Impostazione: 7 1 numero derivazione #  
Cancellazione: 7 0 #
- Interdizione ripresa chiamate di altre derivazioni  
Impostazione: 7 3 1 #  
Cancellazione: 7 3 0 #
- Non disturbare  
Impostazione: 7 1 1 0 #  
Cancellazione: 7 0 #
- Protezione trasmissione dati  
Impostazione: 7 4 1 #  
Cancellazione: 7 4 0 #
- Cancellazione funzioni della stazione: 7 9 #

**USO DI ALTRE FUNZIONI**

- Cercapersona su tutte le derivazioni: 3 4
- Cercapersona su gruppo: 3 5
- Cercapersona esterno: 3 3
- Risposta a cercapersona: 4 3
- Accesso a funzioni esterne: Premere forcella 9
- Avvisi intercom: Udire 1 bip \*

(Non disponibile con telefono a disco rotante.)

**PROGRAMMAZIONE DELLE STAZIONI**

È possibile formare "0" invece di "#".

- Inoltro delle chiamate  
Impostazione: 7 1 numero derivazione #  
Cancellazione: 7 0 #
- Interdizione ripresa chiamate di altre derivazioni  
Impostazione: 7 3 1 #  
Cancellazione: 7 3 0 #
- Non disturbare  
Impostazione: 7 1 1 0 #  
Cancellazione: 7 0 #
- Protezione trasmissione dati  
Impostazione: 7 4 1 #  
Cancellazione: 7 4 0 #
- Cancellazione funzioni della stazione: 7 9 #

**USO DI ALTRE FUNZIONI**

- Cercapersona su tutte le derivazioni: 3 4
- Cercapersona su gruppo: 3 5
- Cercapersona esterno: 3 3
- Risposta a cercapersona: 4 3
- Accesso a funzioni esterne: Premere forcella 9
- Avvisi intercom: Udire 1 bip \*

(Non disponibile con telefono a disco rotante.)

**PROGRAMMAZIONE DELLE STAZIONI**

È possibile formare "0" invece di "#".

- Inoltro delle chiamate  
Impostazione: 7 1 numero derivazione #  
Cancellazione: 7 0 #
- Interdizione ripresa chiamate di altre derivazioni  
Impostazione: 7 3 1 #  
Cancellazione: 7 3 0 #
- Non disturbare  
Impostazione: 7 1 1 0 #  
Cancellazione: 7 0 #
- Protezione trasmissione dati  
Impostazione: 7 4 1 #  
Cancellazione: 7 4 0 #
- Cancellazione funzioni della stazione: 7 9 #

**USO DI ALTRE FUNZIONI**

- Cercapersona su tutte le derivazioni: 3 4
- Cercapersona su gruppo: 3 5
- Cercapersona esterno: 3 3
- Risposta a cercapersona: 4 3
- Accesso a funzioni esterne: Premere forcella 9
- Avvisi intercom: Udire 1 bip \*

(Non disponibile con telefono a disco rotante.)

**PROGRAMMAZIONE DELLE STAZIONI**

È possibile formare "0" invece di "#".

- Inoltro delle chiamate  
Impostazione: 7 1 numero derivazione #  
Cancellazione: 7 0 #
- Interdizione ripresa chiamate di altre derivazioni  
Impostazione: 7 3 1 #  
Cancellazione: 7 3 0 #
- Non disturbare  
Impostazione: 7 1 1 0 #  
Cancellazione: 7 0 #
- Protezione trasmissione dati  
Impostazione: 7 4 1 #  
Cancellazione: 7 4 0 #
- Cancellazione funzioni della stazione: 7 9 #

Promemoria per telefono standard

**PER EFFETTUARE CHIAMARE**

- Chiamate interna:
- Chiamate esterna  
 Accesso automatico alla linea:    
 Accesso individuale alla linea:
- Selezioni rapide:    
 (Non disponibile con telefoni a disco rotante.)

**QUANDO UNA LINEA È OCCUPATA**

- Richiamo automatico:
- Segnalazione di chiamata:
- Selezione automatica ultimo numero:  o

**PER RICEVERE CHIAMATE**

- Di un'altra derivazione del gruppo:
- Di una derivazione fuori gruppo:
- Per riprendere una chiamata in attesa:

**DURANTE UNA CONVERSAZIONE**

- Chiamate in attesa:
- Sdoppiamento della chiamata:
- Conferenza:
- Chiamate in arrivo:
- Trasferimento di chiamata:



Promemoria per telefono standard

**PER EFFETTUARE CHIAMARE**

- Chiamate interna:
- Chiamate esterna  
 Accesso automatico alla linea:    
 Accesso individuale alla linea:
- Selezioni rapide:    
 (Non disponibile con telefoni a disco rotante.)

**QUANDO UNA LINEA È OCCUPATA**

- Richiamo automatico:
- Segnalazione di chiamata:
- Selezione automatica ultimo numero:  o

**PER RICEVERE CHIAMATE**

- Di un'altra derivazione del gruppo:
- Di una derivazione fuori gruppo:
- Per riprendere una chiamata in attesa:

**DURANTE UNA CONVERSAZIONE**

- Chiamate in attesa:
- Sdoppiamento della chiamata:
- Conferenza:
- Chiamate in arrivo:
- Trasferimento di chiamata:



Promemoria per telefono standard

**PER EFFETTUARE CHIAMARE**

- Chiamate interna:
- Chiamate esterna  
 Accesso automatico alla linea:    
 Accesso individuale alla linea:
- Selezioni rapide:    
 (Non disponibile con telefoni a disco rotante.)

**QUANDO UNA LINEA È OCCUPATA**

- Richiamo automatico:
- Segnalazione di chiamata:
- Selezione automatica ultimo numero:  o

**PER RICEVERE CHIAMATE**

- Di un'altra derivazione del gruppo:
- Di una derivazione fuori gruppo:
- Per riprendere una chiamata in attesa:

**DURANTE UNA CONVERSAZIONE**

- Chiamate in attesa:
- Sdoppiamento della chiamata:
- Conferenza:
- Chiamate in arrivo:
- Trasferimento di chiamata:



Promemoria per telefono standard

**PER EFFETTUARE CHIAMARE**

- Chiamate interna:
- Chiamate esterna  
 Accesso automatico alla linea:    
 Accesso individuale alla linea:
- Selezioni rapide:    
 (Non disponibile con telefoni a disco rotante.)

**QUANDO UNA LINEA È OCCUPATA**

- Richiamo automatico:
- Segnalazione di chiamata:
- Selezione automatica ultimo numero:  o

**PER RICEVERE CHIAMATE**

- Di un'altra derivazione del gruppo:
- Di una derivazione fuori gruppo:
- Per riprendere una chiamata in attesa:

**DURANTE UNA CONVERSAZIONE**

- Chiamate in attesa:
- Sdoppiamento della chiamata:
- Conferenza:
- Chiamate in arrivo:
- Trasferimento di chiamata:

**USO DI ALTRE FUNZIONI**

- Cercapersona su tutte le derivazioni: 3 4
- Cercapersona su gruppo: 3 5
- Cercapersona esterno: 3 3
- Risposta a cercapersona: 4 3
- Accesso a funzioni esterne: Premere forcella 9
- Avvisi intercom: Udire 1 bip ✕

(Non disponibile con telefono a disco rotante.)

**PROGRAMMAZIONE DELLE STAZIONI**

È possibile formare "0" invece di "#".

- Inoltro delle chiamate  
Impostazione: 7 1 numero derivazione #  
Cancellazione: 7 0 #
- Interdizione ripresa chiamate di altre derivazioni  
Impostazione: 7 3 1 #  
Cancellazione: 7 3 0 #
- Non disturbare  
Impostazione: 7 1 1 0 #  
Cancellazione: 7 0 #
- Protezione trasmissione dati  
Impostazione: 7 4 1 #  
Cancellazione: 7 4 0 #
- Cancellazione funzioni della stazione: 7 9 #

**USO DI ALTRE FUNZIONI**

- Cercapersona su tutte le derivazioni: 3 4
- Cercapersona su gruppo: 3 5
- Cercapersona esterno: 3 3
- Risposta a cercapersona: 4 3
- Accesso a funzioni esterne: Premere forcella 9
- Avvisi intercom: Udire 1 bip ✕

(Non disponibile con telefono a disco rotante.)

**PROGRAMMAZIONE DELLE STAZIONI**

È possibile formare "0" invece di "#".

- Inoltro delle chiamate  
Impostazione: 7 1 numero derivazione #  
Cancellazione: 7 0 #
- Interdizione ripresa chiamate di altre derivazioni  
Impostazione: 7 3 1 #  
Cancellazione: 7 3 0 #
- Non disturbare  
Impostazione: 7 1 1 0 #  
Cancellazione: 7 0 #
- Protezione trasmissione dati  
Impostazione: 7 4 1 #  
Cancellazione: 7 4 0 #
- Cancellazione funzioni della stazione: 7 9 #

**USO DI ALTRE FUNZIONI**

- Cercapersona su tutte le derivazioni: 3 4
- Cercapersona su gruppo: 3 5
- Cercapersona esterno: 3 3
- Risposta a cercapersona: 4 3
- Accesso a funzioni esterne: Premere forcella 9
- Avvisi intercom: Udire 1 bip ✕

(Non disponibile con telefono a disco rotante.)

**PROGRAMMAZIONE DELLE STAZIONI**

È possibile formare "0" invece di "#".

- Inoltro delle chiamate  
Impostazione: 7 1 numero derivazione #  
Cancellazione: 7 0 #
- Interdizione ripresa chiamate di altre derivazioni  
Impostazione: 7 3 1 #  
Cancellazione: 7 3 0 #
- Non disturbare  
Impostazione: 7 1 1 0 #  
Cancellazione: 7 0 #
- Protezione trasmissione dati  
Impostazione: 7 4 1 #  
Cancellazione: 7 4 0 #
- Cancellazione funzioni della stazione: 7 9 #

**USO DI ALTRE FUNZIONI**

- Cercapersona su tutte le derivazioni: 3 4
- Cercapersona su gruppo: 3 5
- Cercapersona esterno: 3 3
- Risposta a cercapersona: 4 3
- Accesso a funzioni esterne: Premere forcella 9
- Avvisi intercom: Udire 1 bip ✕

(Non disponibile con telefono a disco rotante.)

**PROGRAMMAZIONE DELLE STAZIONI**

È possibile formare "0" invece di "#".

- Inoltro delle chiamate  
Impostazione: 7 1 numero derivazione #  
Cancellazione: 7 0 #
- Interdizione ripresa chiamate di altre derivazioni  
Impostazione: 7 3 1 #  
Cancellazione: 7 3 0 #
- Non disturbare  
Impostazione: 7 1 1 0 #  
Cancellazione: 7 0 #
- Protezione trasmissione dati  
Impostazione: 7 4 1 #  
Cancellazione: 7 4 0 #
- Cancellazione funzioni della stazione: 7 9 #

Promemoria per telefono standard

**PER EFFETTUARE CHIAMARE**

- Chiamate interna:
- Chiamate esterna  
 Accesso automatico alla linea:    
 Accesso individuale alla linea:
- Selezioni rapide:    
 (Non disponibile con telefoni a disco rotante.)

**QUANDO UNA LINEA È OCCUPATA**

- Richiamo automatico:
- Segnalazione di chiamata:
- Selezione automatica ultimo numero:  o

**PER RICEVERE CHIAMATE**

- Di un'altra derivazione del gruppo:
- Di una derivazione fuori gruppo:
- Per riprendere una chiamata in attesa:

**DURANTE UNA CONVERSAZIONE**

- Chiamate in attesa:
- Sdoppiamento della chiamata:
- Conferenza:
- Chiamate in arrivo:
- Trasferimento di chiamata:

Promemoria per telefono standard

**PER EFFETTUARE CHIAMARE**

- Chiamate interna:
- Chiamate esterna  
 Accesso automatico alla linea:    
 Accesso individuale alla linea:
- Selezioni rapide:    
 (Non disponibile con telefoni a disco rotante.)

**QUANDO UNA LINEA È OCCUPATA**

- Richiamo automatico:
- Segnalazione di chiamata:
- Selezione automatica ultimo numero:  o

**PER RICEVERE CHIAMATE**

- Di un'altra derivazione del gruppo:
- Di una derivazione fuori gruppo:
- Per riprendere una chiamata in attesa:

**DURANTE UNA CONVERSAZIONE**

- Chiamate in attesa:
- Sdoppiamento della chiamata:
- Conferenza:
- Chiamate in arrivo:
- Trasferimento di chiamata:

Promemoria per telefono standard

**PER EFFETTUARE CHIAMARE**

- Chiamate interna:
- Chiamate esterna  
 Accesso automatico alla linea:    
 Accesso individuale alla linea:
- Selezioni rapide:    
 (Non disponibile con telefoni a disco rotante.)

**QUANDO UNA LINEA È OCCUPATA**

- Richiamo automatico:
- Segnalazione di chiamata:
- Selezione automatica ultimo numero:  o

**PER RICEVERE CHIAMATE**

- Di un'altra derivazione del gruppo:
- Di una derivazione fuori gruppo:
- Per riprendere una chiamata in attesa:

**DURANTE UNA CONVERSAZIONE**

- Chiamate in attesa:
- Sdoppiamento della chiamata:
- Conferenza:
- Chiamate in arrivo:
- Trasferimento di chiamata:

Promemoria per telefono standard

**PER EFFETTUARE CHIAMARE**

- Chiamate interna:
- Chiamate esterna  
 Accesso automatico alla linea:    
 Accesso individuale alla linea:
- Selezioni rapide:    
 (Non disponibile con telefoni a disco rotante.)

**QUANDO UNA LINEA È OCCUPATA**

- Richiamo automatico:
- Segnalazione di chiamata:
- Selezione automatica ultimo numero:  o

**PER RICEVERE CHIAMATE**

- Di un'altra derivazione del gruppo:
- Di una derivazione fuori gruppo:
- Per riprendere una chiamata in attesa:

**DURANTE UNA CONVERSAZIONE**

- Chiamate in attesa:
- Sdoppiamento della chiamata:
- Conferenza:
- Chiamate in arrivo:
- Trasferimento di chiamata:



**USO DI ALTRE FUNZIONI**

- Cercapersona su tutte le derivazioni: 3 4
- Cercapersona su gruppo: 3 5
- Cercapersona esterno: 3 3
- Risposta a cercapersona: 4 3
- Accesso a funzioni esterne: Premere forcella 9
- Avvisi intercom: Udire 1 bip \*

(Non disponibile con telefono a disco rotante.)

**PROGRAMMAZIONE DELLE STAZIONI**

È possibile formare "0" invece di "#".

- Inoltro delle chiamate  
Impostazione: 7 1 numero derivazione #  
Cancellazione: 7 0 #
- Interdizione ripresa chiamate di altre derivazioni  
Impostazione: 7 3 1 #  
Cancellazione: 7 3 0 #
- Non disturbare  
Impostazione: 7 1 1 0 #  
Cancellazione: 7 0 #
- Protezione trasmissione dati  
Impostazione: 7 4 1 #  
Cancellazione: 7 4 0 #
- Cancellazione funzioni della stazione: 7 9 #

**USO DI ALTRE FUNZIONI**

- Cercapersona su tutte le derivazioni: 3 4
- Cercapersona su gruppo: 3 5
- Cercapersona esterno: 3 3
- Risposta a cercapersona: 4 3
- Accesso a funzioni esterne: Premere forcella 9
- Avvisi intercom: Udire 1 bip \*

(Non disponibile con telefono a disco rotante.)

**PROGRAMMAZIONE DELLE STAZIONI**

È possibile formare "0" invece di "#".

- Inoltro delle chiamate  
Impostazione: 7 1 numero derivazione #  
Cancellazione: 7 0 #
- Interdizione ripresa chiamate di altre derivazioni  
Impostazione: 7 3 1 #  
Cancellazione: 7 3 0 #
- Non disturbare  
Impostazione: 7 1 1 0 #  
Cancellazione: 7 0 #
- Protezione trasmissione dati  
Impostazione: 7 4 1 #  
Cancellazione: 7 4 0 #
- Cancellazione funzioni della stazione: 7 9 #

**USO DI ALTRE FUNZIONI**

- Cercapersona su tutte le derivazioni: 3 4
- Cercapersona su gruppo: 3 5
- Cercapersona esterno: 3 3
- Risposta a cercapersona: 4 3
- Accesso a funzioni esterne: Premere forcella 9
- Avvisi intercom: Udire 1 bip \*

(Non disponibile con telefono a disco rotante.)

**PROGRAMMAZIONE DELLE STAZIONI**

È possibile formare "0" invece di "#".

- Inoltro delle chiamate  
Impostazione: 7 1 numero derivazione #  
Cancellazione: 7 0 #
- Interdizione ripresa chiamate di altre derivazioni  
Impostazione: 7 3 1 #  
Cancellazione: 7 3 0 #
- Non disturbare  
Impostazione: 7 1 1 0 #  
Cancellazione: 7 0 #
- Protezione trasmissione dati  
Impostazione: 7 4 1 #  
Cancellazione: 7 4 0 #
- Cancellazione funzioni della stazione: 7 9 #

**USO DI ALTRE FUNZIONI**

- Cercapersona su tutte le derivazioni: 3 4
- Cercapersona su gruppo: 3 5
- Cercapersona esterno: 3 3
- Risposta a cercapersona: 4 3
- Accesso a funzioni esterne: Premere forcella 9
- Avvisi intercom: Udire 1 bip \*

(Non disponibile con telefono a disco rotante.)

**PROGRAMMAZIONE DELLE STAZIONI**

È possibile formare "0" invece di "#".

- Inoltro delle chiamate  
Impostazione: 7 1 numero derivazione #  
Cancellazione: 7 0 #
- Interdizione ripresa chiamate di altre derivazioni  
Impostazione: 7 3 1 #  
Cancellazione: 7 3 0 #
- Non disturbare  
Impostazione: 7 1 1 0 #  
Cancellazione: 7 0 #
- Protezione trasmissione dati  
Impostazione: 7 4 1 #  
Cancellazione: 7 4 0 #
- Cancellazione funzioni della stazione: 7 9 #

**Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.**  
Central P.O. Box 288, Osaka 530-91, Japan

Printed in Japan

**PQQX10680ZA** F1193M0