



*lavorare con amore è un vincolo con i clienti*



TELEDIF ITALIA S.R.L.

Strada della Pronda 66/8 bis - 10142 TORINO

Tel.: 011.70.70.707 Fax: 011.70.70.233

Web: [www.teledif.it](http://www.teledif.it) E-mail: [teledif@teledif.it](mailto:teledif@teledif.it)



Azienda certificata UNI EN ISO 9001:2008 Reg. n°ER/ES-1072/2002



# TSA 2

ver. T.tel

e

# unico TSA

## Scheda Comparativa

### Funzioni

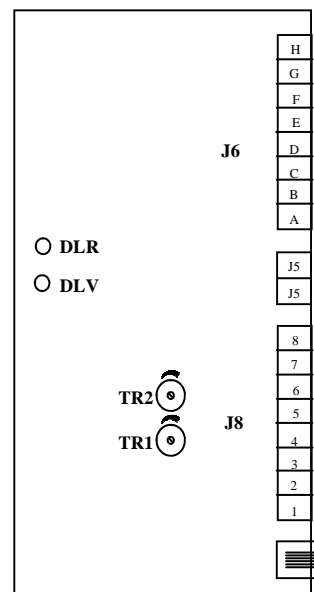
e

### Connessioni

## TABELLA COMPARATIVA TRA I SISTEMI

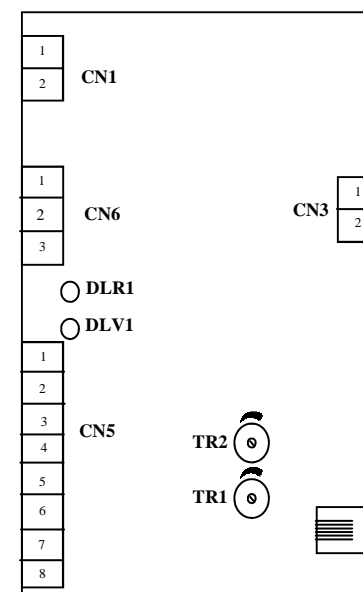
Funzioni	UNICO TSA	UNICO TSA 2 Vers. T.tel
<b>a. Periferiche e Principali Funzioni:</b>		
Sistema audio principale: cabina ascensore	citofonico	citofonico
Sistema audio ausiliario: fossa, tetto e sala macchine	Cornetta citofonica	Cornetta citofonica
Modalità di gestione dei sistemi audio ausiliari	parallelo	parallelo
Input Allarme Cabina	n.a.	n.a o n.c.
Input Allarme fossa, tetto e sala macchine	Comune con l'allarme cabina	Comune con l'allarme cabina
Relè	2	2 programmabili
Modalità di chiamata per allarmi e segnalazioni	Solo vocale	Vocale e CLI
Numeri telefonici in rubrica	6	8
Numeri riservati all'allarme intrappolamento	3	5
Modalità di identificazione Allarme Intrappolamento: Cabina, Fossa, Tetto, Sala macchine	Messaggio generico ed emissione codici	Messaggio ed emissione codici in più modalità
Modalità di identificazione altri allarmi e segnalazioni	Con codici fissi	Con messaggi e codici in più modalità
<b>b. Controlli, Programmazioni e Messaggi:</b>		
Test di controllo periodico ( 72 ore)	Fisso	Programmabile
Test di controllo su richiesta	NO	SI
Autodiagnosi con controllo presenza linea telefonica	NO	SI
Verifica da remoto e su richiesta della tensione di alimentazione	NO	SI
Guida vocale alla programmazione e alla verifica dei dati	NO	SI
Programmazione: durata, ampiezza e pausa toni DTMF	NO	SI
Programmazione sensibilità riconoscimento occupato	NO	SI
Programmazione: Cicli per ciascun tipo d'allarme	Fisso	Programmabile
Programmazione: codici d'allarme in più modalità	NO	SI
Programmazione: soglia di tensione e tempo per l'allarme batteria	Fisso	Programmabile
Messaggio di preallarme	NO	programmabile
Messaggio di rasserenamento	SI	SI
Messaggio: tipo allarme e provenienza	Solo per cabina	Specifico per ogni allarme

### UNICO TSA



### CONNESSIONI

### TSA 2 Vers. T.tel



#### I sei passi per passare da UNICO TSA a TSA 2 versione T.tel:

- 1) Sposta il connettore di Alimentazione da **J5** A B a **CN1** 1 2, rispettando la polarità
- 2) Sposta da **J6** G E H a **CN6** 1 2 3
- 3) Sposta le connessioni da **J8** 1 2 3 5 6 7 8 a **CN5** 1 2 3 5 6 7 8
- 4) Sposta da **J6** C a **CN5** 4
- 5) Sposta la linea telefonica dal connettore **RJ** dell'UNICO TSA al connettore **RJ** del TSA 2
- 6) Collega il pulsante d'allarme al connettore **CN3** (programmabile na o nc)

	TSA	Funzioni	TSA 2
<b>Connettore</b>	<b>J5</b>	<b>Alimentazione</b>	<b>CN1</b>
Contatti :	A	+	1
	B	-	2
<b>Connettore</b>	<b>J6</b>	<b>Cornetta citofonica</b>	<b>CN6</b>
Contatti:	G	Altoparlante	1
	E	Microfono	2
	H	Massa	3
	A	( Positivo - Segnalazione aux)	
	B	Negativo	
	C	Alimentazione Viva voce	
	D	Massa	
	F	Massa	
<b>Connettore</b>	<b>J8</b>	<b>Contatti Pulsante</b>	<b>CN3</b>
Contatti:	4		1
	1		2
<b>Connettore</b>	<b>J8/J6</b>	<b>Viva voce e relè</b>	<b>CN5</b>
Contatti:	J8 1	Massa audio viva voce	1
	J8 2	Altoparlante	2
	J8 3	Microfono	3
	J6 C	Alimentazione viva voce	4
	J8 5	Relè 1	5
	J8 6	Relè 1	6
	J8 7	Relè 2	7
	J8 8	Relè 2	8