



LEGENDA		Frequenze c.d.b.	
◀	SEGNALE ALTO VELA TONDA POSA A MURO	F1	8.3 KHz
▶	BOA INVERSIONE	F2	10.2 KHz
▷	SEGNALE ALTO VELA TONDA POSA A PALO	F3	11.2 KHz
▷	BOA CONSENSO APERTURA PORTE E RILAZIONE LAMPA SMOKKA	F4	12.2 KHz
▷	SEGNALE ALTO VELA QUADRA POSA A PALO	F5	14.2 KHz
▷	BOA INIEZIONE APERTURA PORTE	F6	16.2 KHz
▷	SEGNALE ALTO VELA QUADRA POSA A PALO	F7	18.2 KHz
▷	BOA INIEZIONE AUTOMATICA	F8	19.2 KHz
▷	SEGNALE DI CHIAMATA	F9	20.2 KHz
▷	BOA INVERSIONE AUTOMATICA	F10	21.2 KHz
◻	PERMISSIVO LUMINOSO	F11	22.2 KHz
◻	QUINTO PER AUDIOPREVIDENZA (limitaz. SBA)	F12	23.2 KHz
◻	PERMISSIVO FISSO	F13	24.2 KHz
◻	QUINTO PER AUDIOPREVIDENZA (limitaz. CBP)	F14	25.2 KHz
◻	INDICATORI DI DIREZIONE	F15	26.2 KHz
◻	CASSA DI MANOVRA INTALLOMBARE A COMANDO	F16	27.2 KHz
◻	SEGNALE BASSO	F17	28.2 KHz
◻	PARACOLPI	F18	29.2 KHz

**DISEGNI DI RIFERIMENTO**  
BIBLIOTECA DEI DATI DEL 15-11-89 (Piano generale)

**NOTE:**  
1) Il numero identifica l'apparato di segnalamento  
2) Poiché il numero delle variazioni di stato relative al chiaro superiore (dopo) e indicare sul disegno.

<b>Comune di Napoli</b> Linea 1 della metropolitana	
Metropolitana di Napoli S.p.A.   Metropolitana Milanese S.p.A.   Progettazione e direzione lavori	
<b>ANSALDO</b>   <b>ANSALDO</b>   <b>ANSALDO</b>   <b>ANSALDO</b>	
APPALTATORE: <b>ANSALDO</b>   Collaborazione e direzione lavori: <b>ANSALDO</b>   Progettazione e direzione lavori: <b>ANSALDO</b>	
TITOLO DOCUMENTO: METRO NAPOLI IMPIANTI DI SEGNALAMENTO   TRATTA DANTE - VANWITELLI   PIANO SCHEMATICO   ACI DI CIEA	
ESITENTE: <b>ANSALDO SIGNAL</b>   CODICE ENTE: B108A45004.612.01   FORNITORE: SCALA   FOGLIO: A.44   1/1	
Scale: 1:4000	
N°: <b>801145</b>   S.G.A.   81   6	