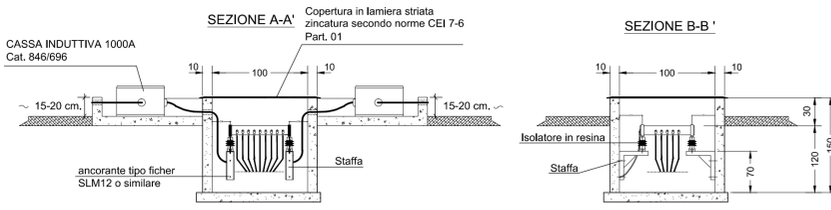


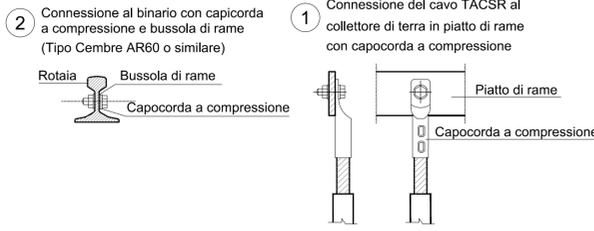
18 cavi TACSR Ø 19,62  
NEGATIVO S.S.E. AI  
BINARI DI CORSA  
DALLA CELLA  
NEGATIVI MISURE

**PARTICOLARI COLLEGAMENTO NEGATIVO**

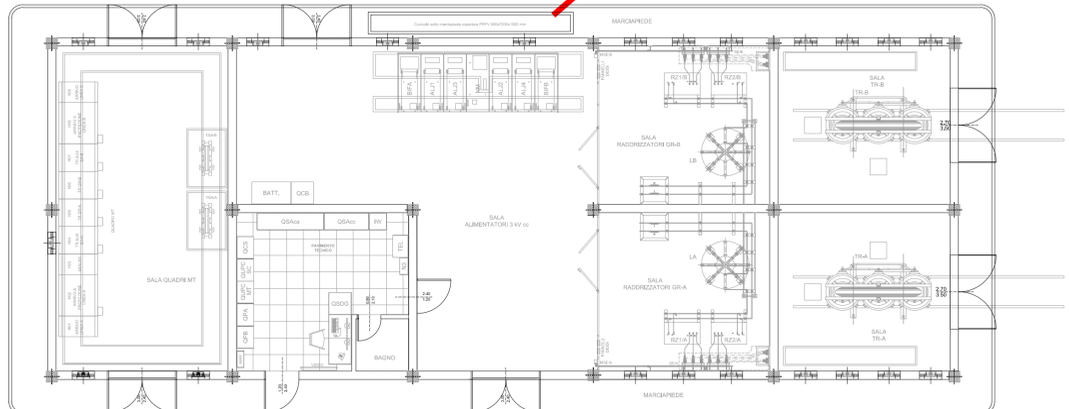
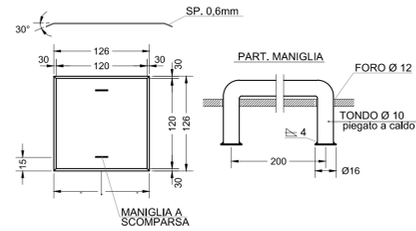


NOTA: Quote estresse in cm

**PARTICOLARI - CONNESSIONE AL BINARIO**



**PARTICOLARE 01 - COPERCHIO DEL POZZETTO**



**LEGENDA**

SIGLA	DESCRIZIONE	Tubo Ø (mm)
—	Cavidotti bit in PVC pesante	200
SIGLA	DESCRIZIONE	
D	Pozzetto mm.80x80x100 (int.) - coperchio in fibra di vetro rinforzata	

**DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

CODICE	ELABORATO
IF2R32EZZDXSE0000001	SSE Ponte - Piazzale di SSE/Canalizzazioni e pozzetti
IF2R32EZZDXSE0000001	SSE Ponte - Schema Elettrico Generale

CAMBIARE NUMERO

**COMMITTENTE:** **RETE FERROVIARIA ITALIANA**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIREZIONE LAVORI:** **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**APPALTATORE:** **TELESE S.c.a.r.l.**  
Consorzio Teleso Società Consortile a Responsabilità Limitata

**PROGETTAZIONE:** **GHELLA** **ITINERA** **SALCEF** **COGET IMPIANTI**

**MANDATARIA:** **SYSTRA** **MANDANTI:** **SWS** **SOTECNI** **SYSTRA GROUP**

**IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:**  
Ing. L. CARLUCCI  
Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO**  
**IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO**  
**3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO**

**DISEGNO**  
**SE03 - SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI PONTE**  
**SSE PONTE - PLANIMETRIA E PARTICOLARI DI POSA CANALIZZAZIONI**  
**DEL NEGATIVO DI SSE (AI BINARI)**

IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA	APPALTATORE	REVISORE	SCALA:					
			-					
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	
IF2R	32	E	ZZ	PZ	SE0000	004	A	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A		C. GIORGI	29/06/2021	E. PEZZA	30/06/2021	A. CARLUCCI	30/06/2021	IL PROGETTISTA A. CARLUCCI FORNITORE P. MARIANO 10/07/2021