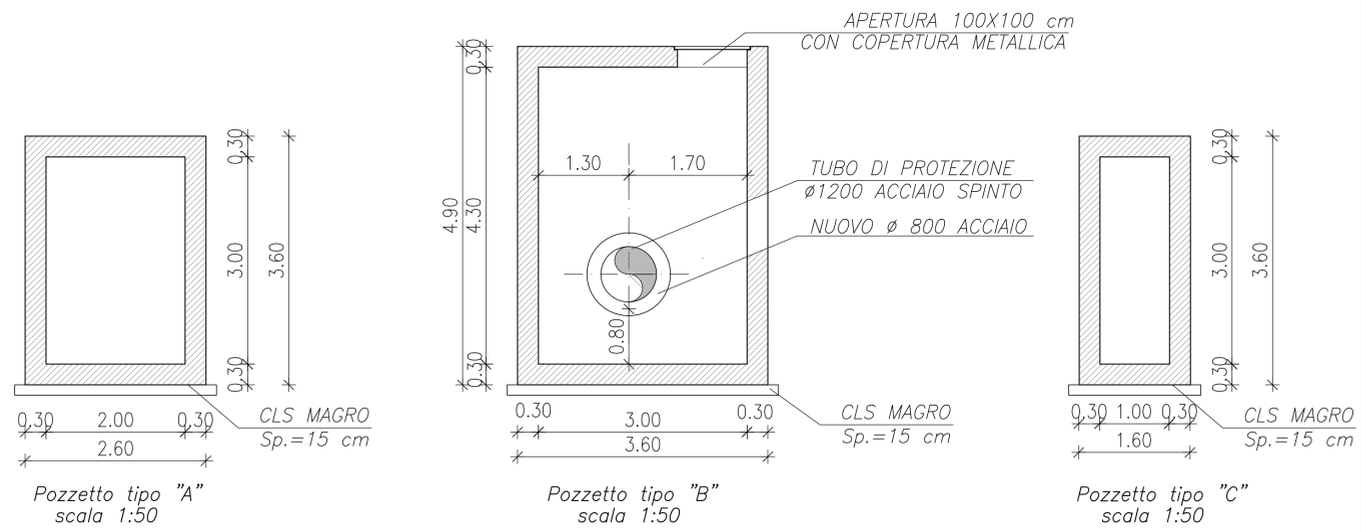
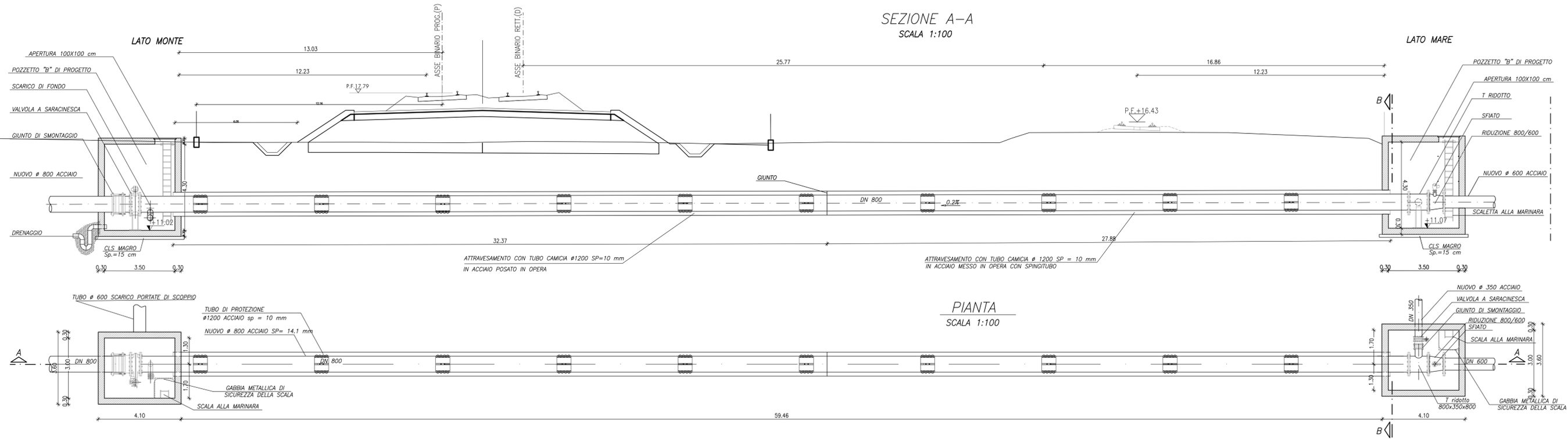


SEZIONE A-A  
SCALA 1:100



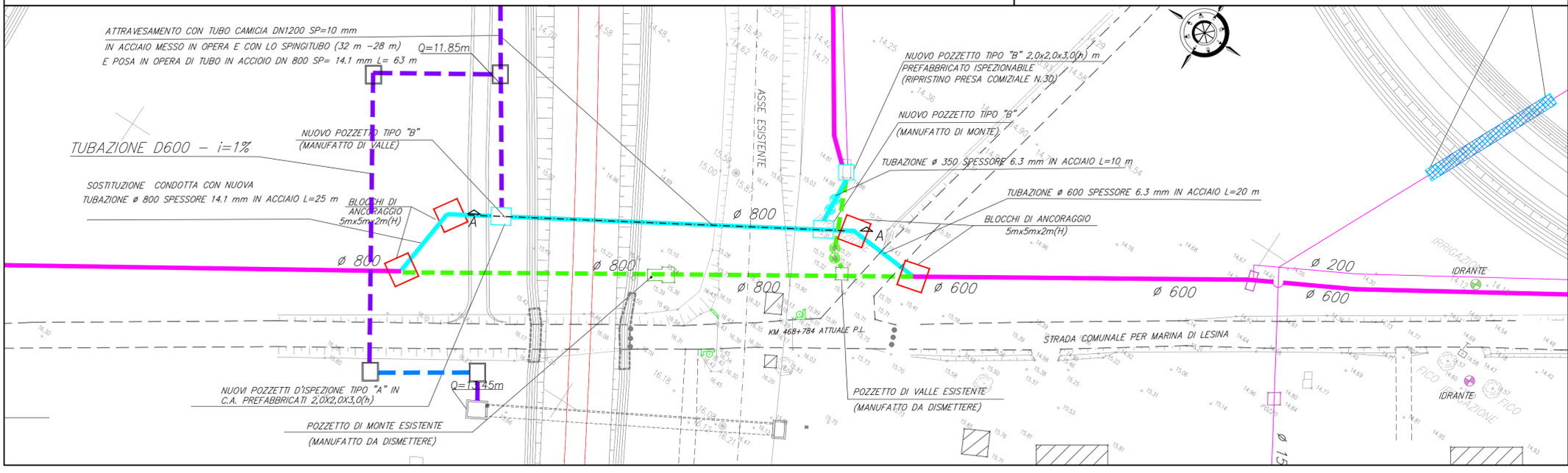
**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI:**

<b>CALCESTRUZZO: C30/37</b>	<b>CALCESTRUZZO MAGRONE:</b>
- Rck >= 37 MPa	- Rcm >= 15 Mpa
- CLASSE MINIMA DI CONSISTENZA: S3-S4	- CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE: X0
- CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE: XC4	
- COPRIFERRO=4cm	
- DIAMETRO MASSIMO INERTI: 25 mm	
<b>ACCIAIO:</b>	
- ARMATURA ORDINARIA: B 450C controllato in stabilimento saldabile	
- CARPENTERIA METALLICA : S275JR	

**LEGENDA**

- VS VALVOLA A SARACINESCA
- GS GIUNTO DI SMONTAGGIO
- PEZZO DI RIDUZIONE
- SFIATO

i pozzetti= 80 Kg/mc



COMMITTENTE:  
**RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
DIREZIONE INVESTIMENTI  
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIREZIONE TECNICA**  
**U.O. PRODUZIONE SUD - ISOLE**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**LINEA PESCARA - BARI**  
**RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA**  
**(Infrastrutture strategiche legge n. 443/2001)**

**LOTTO 1: RIPALTA - LESINA**  
**SI - SERVIZI INTERFERENTI**  
Acquedotto della Capitanata - Carpenteria

SCALA:  
VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
L100	01	D	78	BZ	SI0100	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	R. Allegretti	LUGLIO 2016	S. Scobione	LUGLIO 2016	F. Gemone	LUGLIO 2016	

File: L10001D78BZSI0100001A.dwg n. Elab.: X