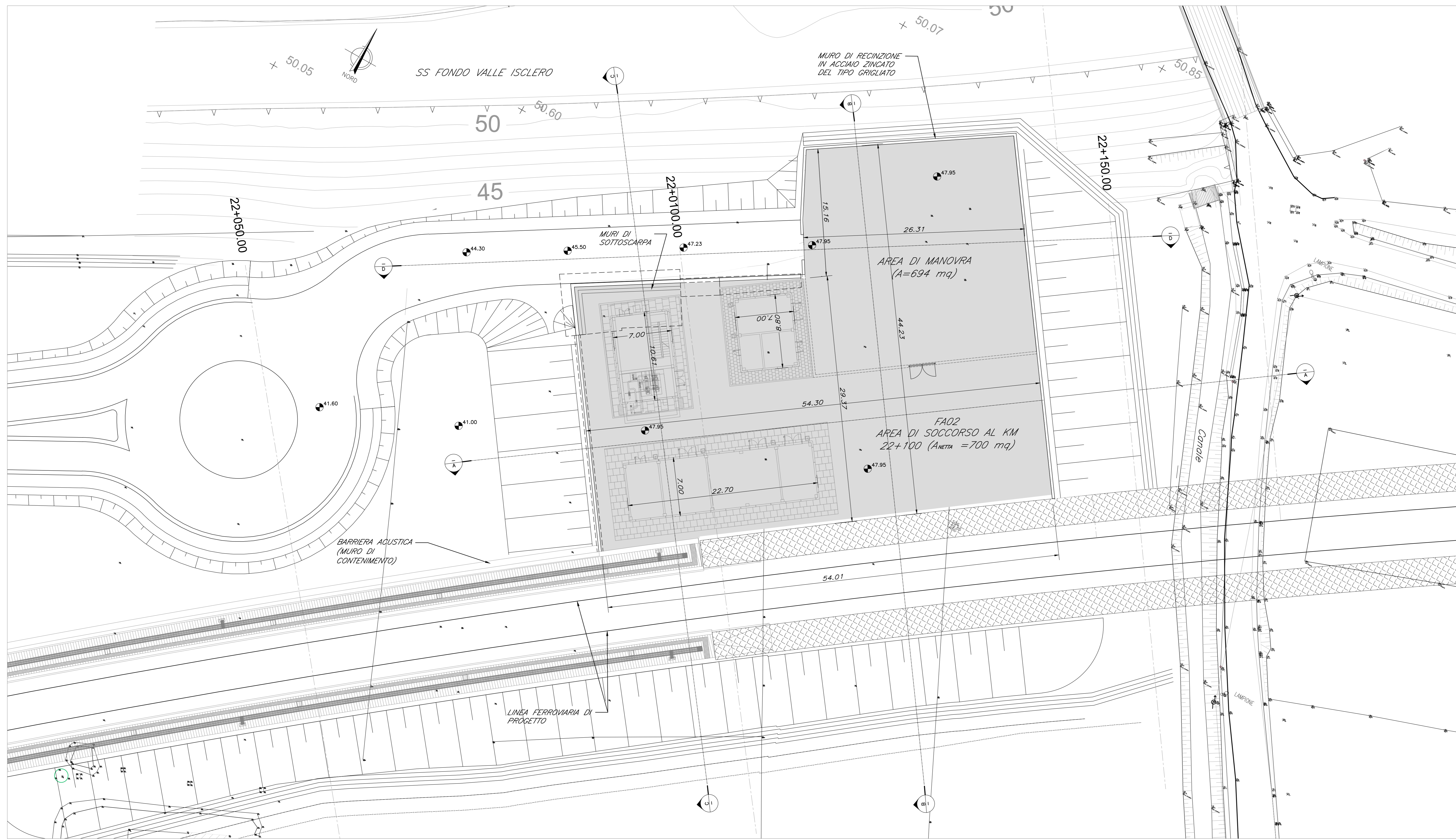


PLANIMETRIA  
Scala 1:200



ELABORATI DI RIFERIMENTO

Per tolleranze fare riferimento all'elaborato:  
IF26.1.2.E.ZZ.SP.GA.00.0.0.001  
Per dettagli idraulici fare riferimento all'elaborato:  
IF26.1.2.E.ZZ.PE.FA.02.0.0.003

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Per le caratteristiche dei materiali, note generali e prescrizioni fare riferimento all'elaborato:  
IF26.1.2.E.ZZ.SP.GA.00.0.0.001

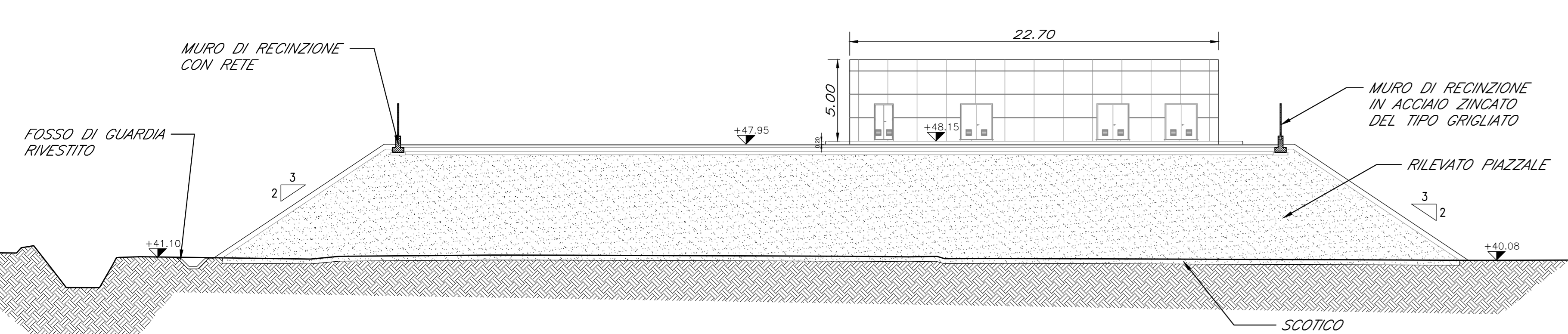
RILEVATO STRADALE:  
Materiale costipato mediante rullatura (strati non superiori a 50 cm)  
- DENSITA' SECCA  $\geq 95\%$  DENSITA' MASSIMA (PROVA DI COSTIPAMENTO)  
AASHTO MODIFICATA UNI-EN13286-2,  
- MODULO DI DEFORMAZIONE AL PRIMO CICLO (0.05-0.15 MPA) EV1  $\geq 20$  MPa  
- MODULO DI DEFORMAZIONE AL SECONDO CICLO (0.15-0.25 MPA) EV2  $\geq 40$  MPa  
- DIAMETRO MASSIMO INERTI: 125mm (UNI 11531-1/2014)  
- GRADO DI UNIFORMITA' G.U. = D60 / D10  $\geq 15$

INCIDENZA ACCIAIO

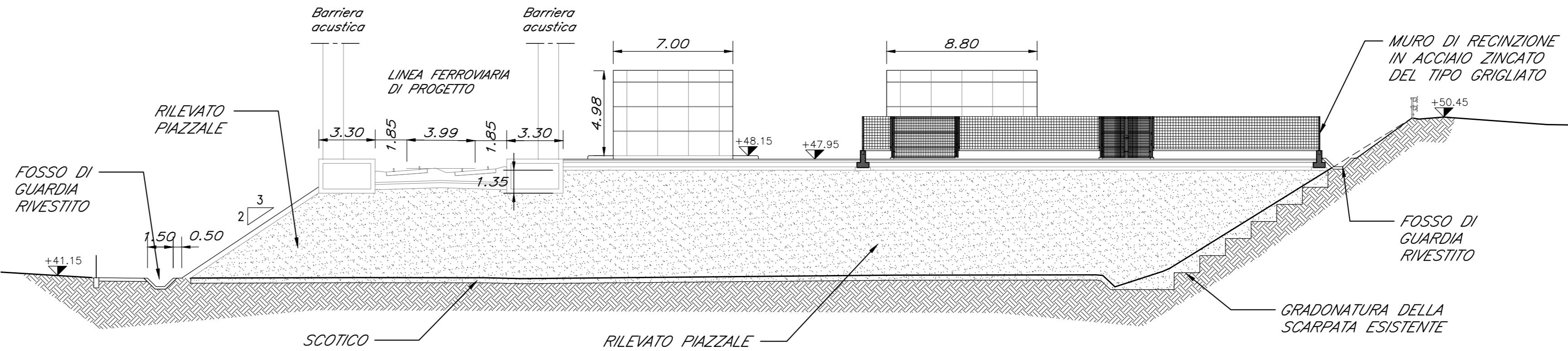
NOTE GENERALI

Le dimensioni sono in m, se non diversamente indicato.

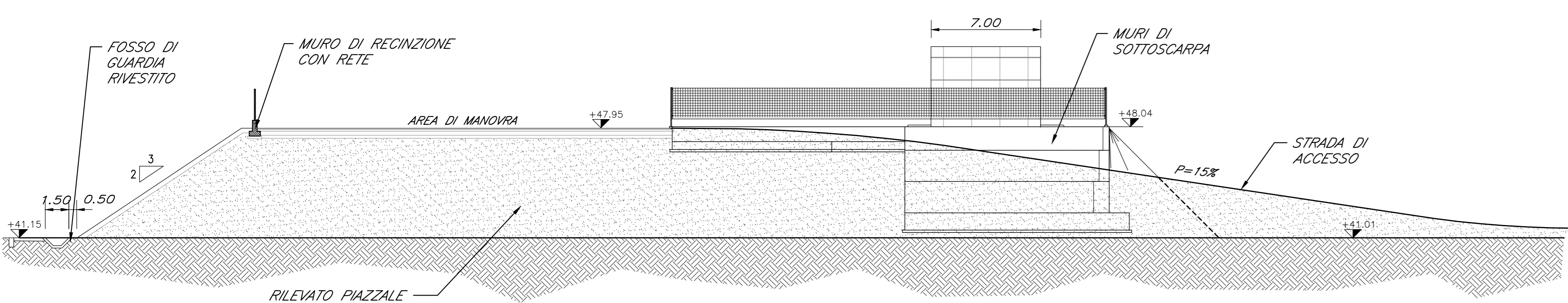
SEZIONE A-A  
Scala 1:200



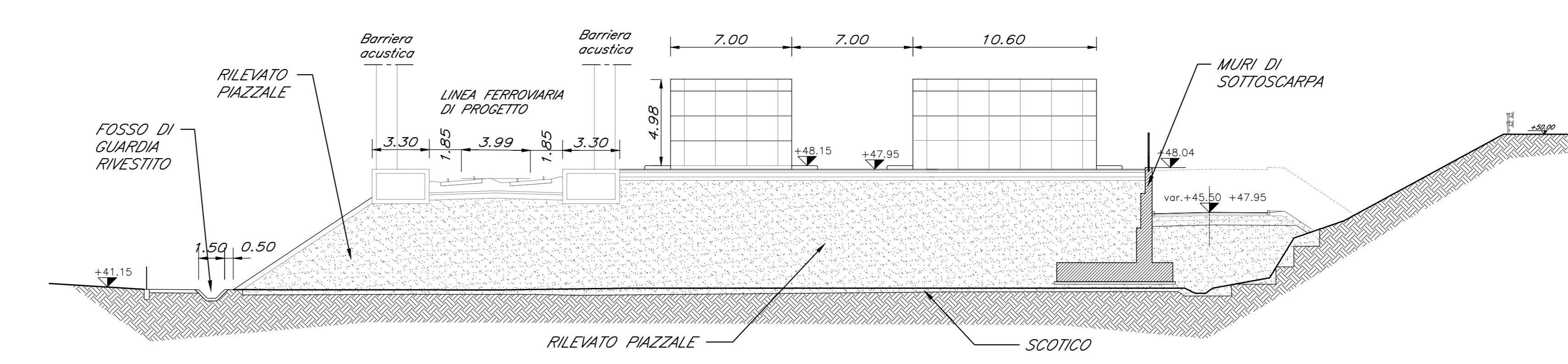
SEZIONE B-B  
Scala 1:200



SEZIONE D-D IN ASSE STRADA DI ACCESSO  
Scala 1:200



SEZIONE C-C  
Scala 1:200



COMMITTENTE:  
**RFI**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

APPALTATORE:  
**PIZZAROTTI**, **Chella**, **ITINERA**, **SALCEP**, **JEDS INFRASTRUTTURE**

PROGETTAZIONE:  
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI  
**GEODATA ENGINEERING**, **INTEGRA**, **RI&A**

PROGETTISTA:  
Ing. Fabio RIZZO

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:  
Ing. PIERLUIGI CRIVELLO  
Responsabile tecnico e di sicurezza  
previsione di sicurezza

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO**  
**II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO**  
**1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESE**

PIAZZALI E AREE DI SOCCORSO  
FA02 - Area di soccorso al km 22+100 (imbocco galleria artificiale Telese lato Frasso)  
Pianta e sezioni piazzale

APPALTATORE:  
**PIZZAROTTI** S.p.A.  
Ing. G. Pizzarotti

SCALA:  
1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF26	12	E	ZZ	PA	FA0200	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autizzato Data
A		N. Rizzo	24/02/2020	A. Ferrante	24/02/2020	P. Grassi	24/02/2020	Ing. Fabio RIZZO
B	Revisione a seguito istruttoria ITI	CA	23/06/2020	A. Ferrante	23/06/2020	P. Grassi	23/06/2020	

File: IF26.1.2.E.ZZ.PA.FA.02.0.0.001.B