

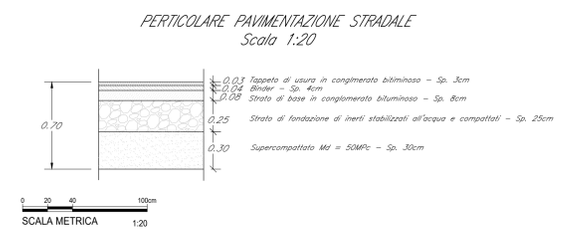
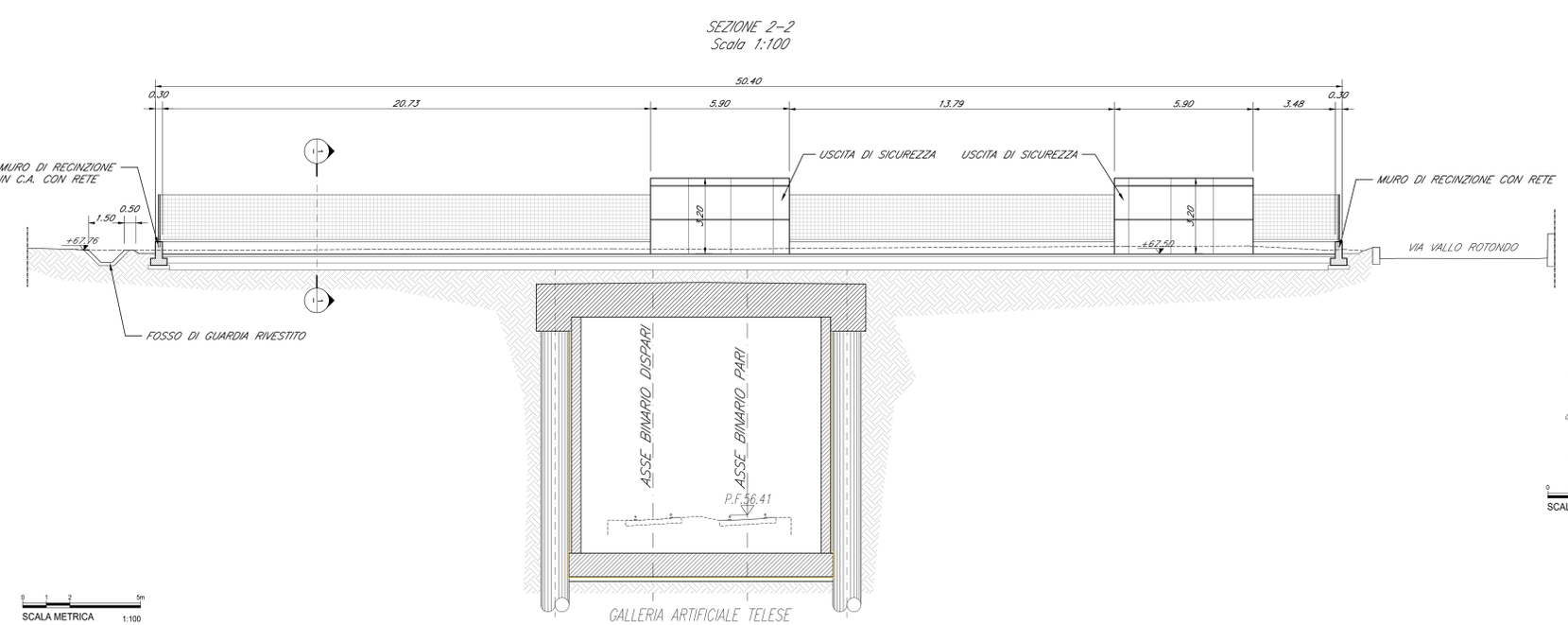
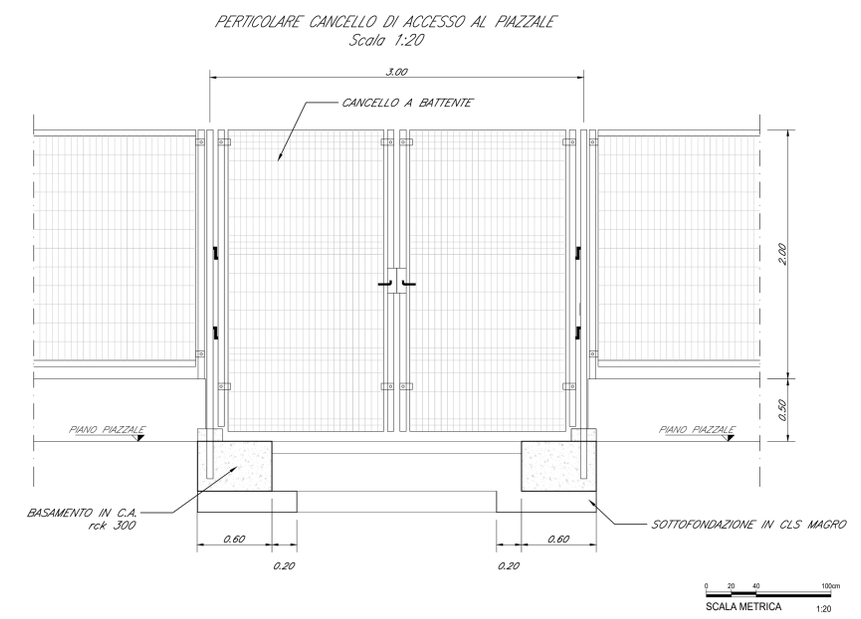
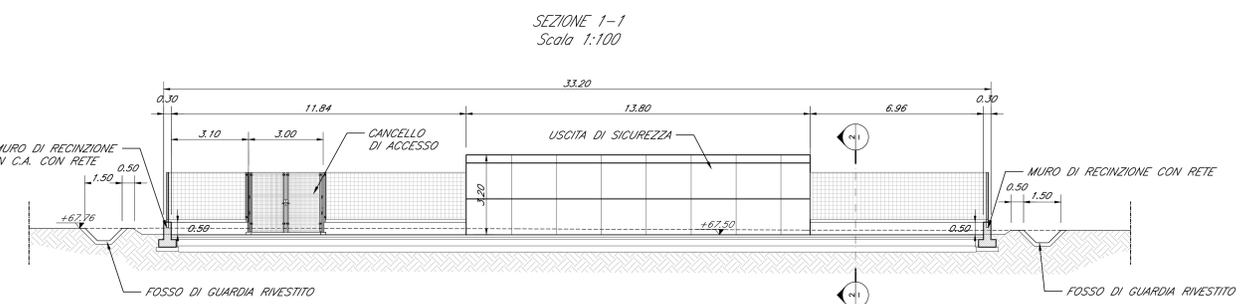
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Per le caratteristiche dei materiali, note generali e prescrizioni fare riferimento all'elaborato: IF26.1.2.E.ZZ.SP.GA.00.0.001-A

INCIDENZA ACCIAIO

NOTE GENERALI

Le dimensioni sono in m, se non diversamente indicato.



COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE ITALIANE GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

APPALTATORE: **PIZZAROTTI**, **INTEGRA**, **SALCEF**, **JEDS INFRASTRUTTURE**

PROGETTAZIONE: **GEODATA ENGINEERING**, **INTEGRA RIA**
 PROGETTISTA: Ing. Fabio Rizzo
 DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIERLUIGI CRIVELLO

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

FA04 - USCITA DI EMERGENZA al km 24+200
 Pianta, sezioni piazzale e particolari

APPALTATORE: PIZZAROTTI		SCALA: VARIE						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	
IF26	12	E	Z	PZ	FA0400	001	A	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emesso	[Signature]	24/02/2020	A. Pizzarotti	24/02/2020	[Signature]	24/02/2020	Ing. Fabio Rizzo