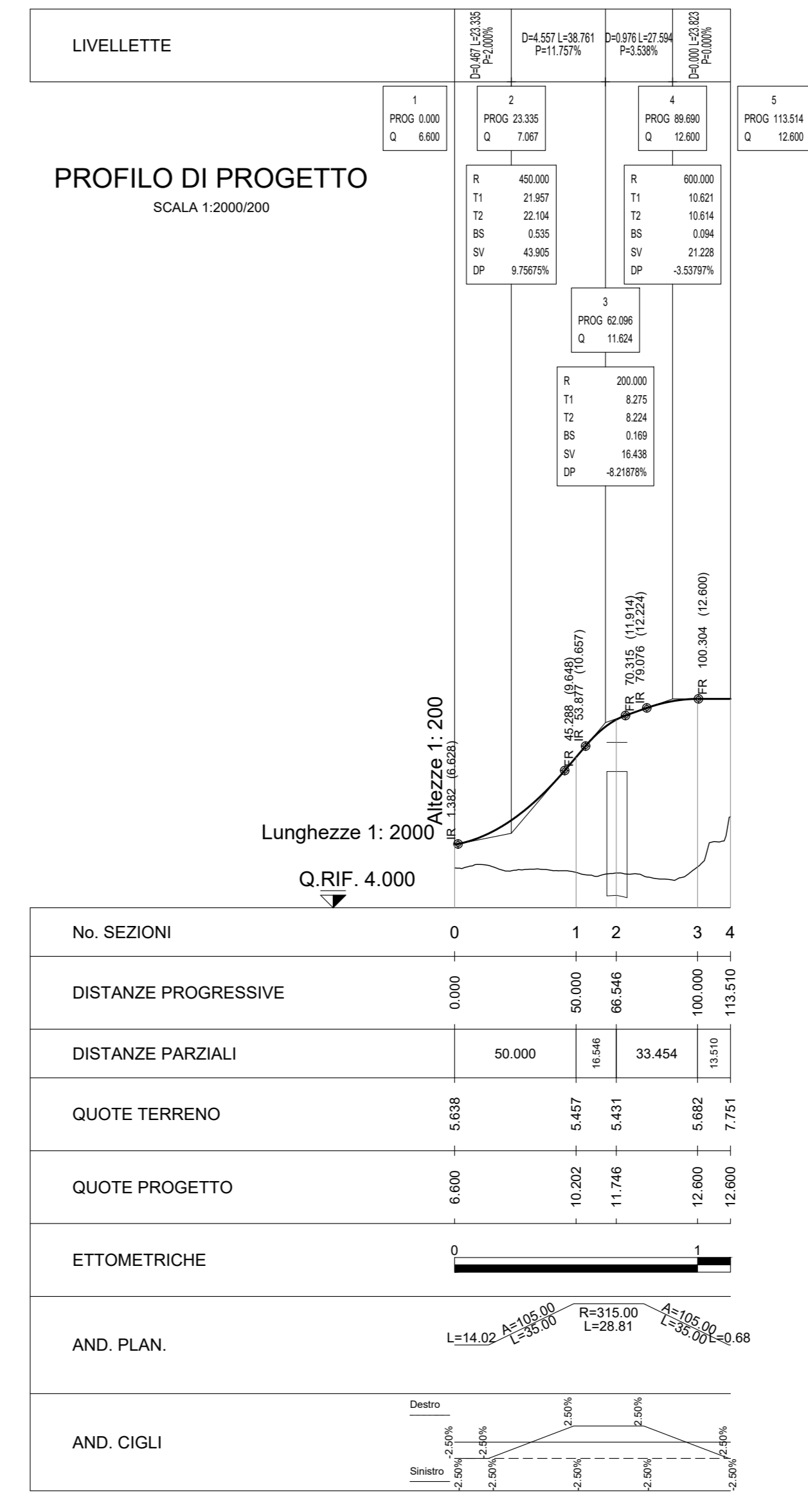
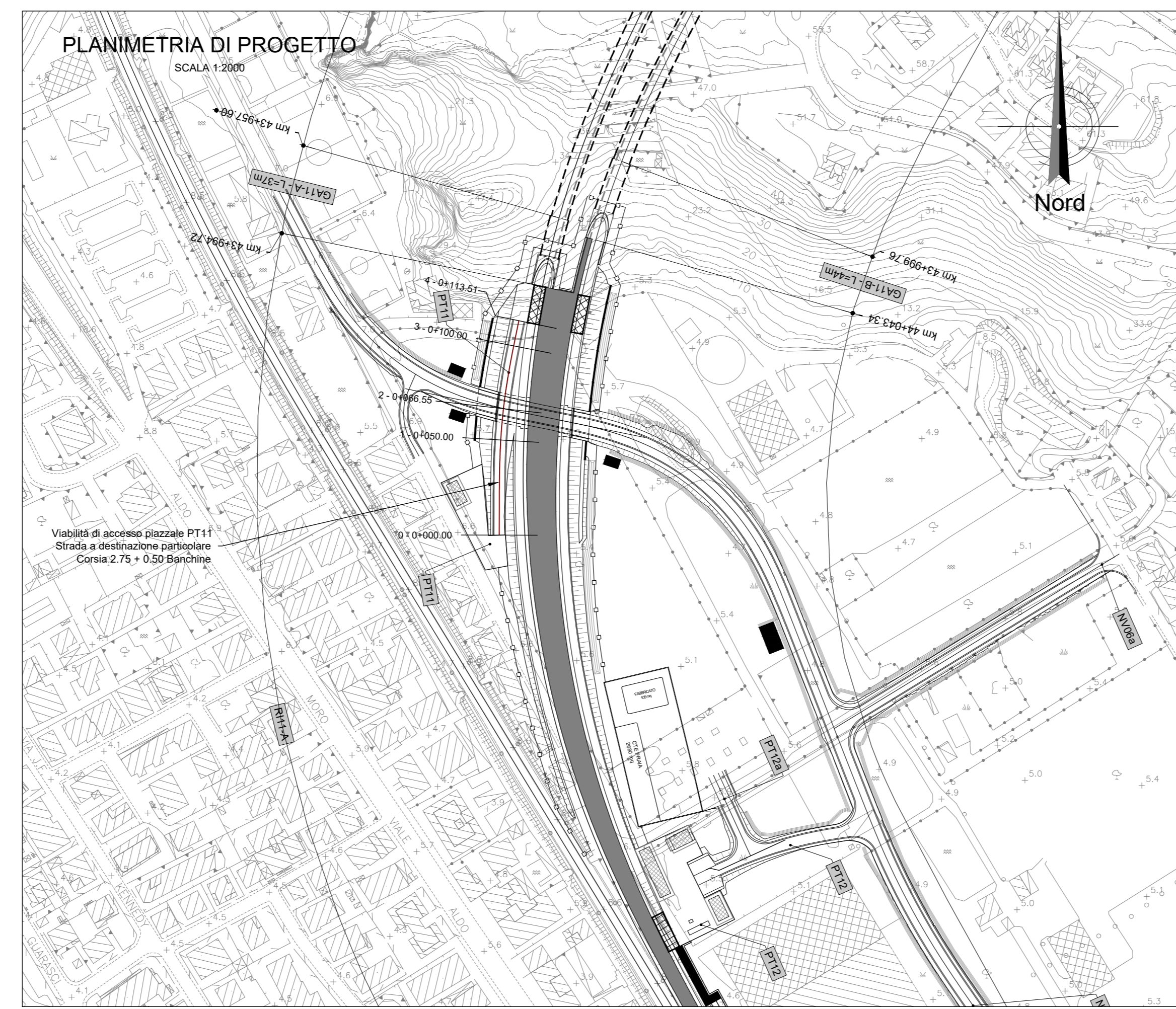


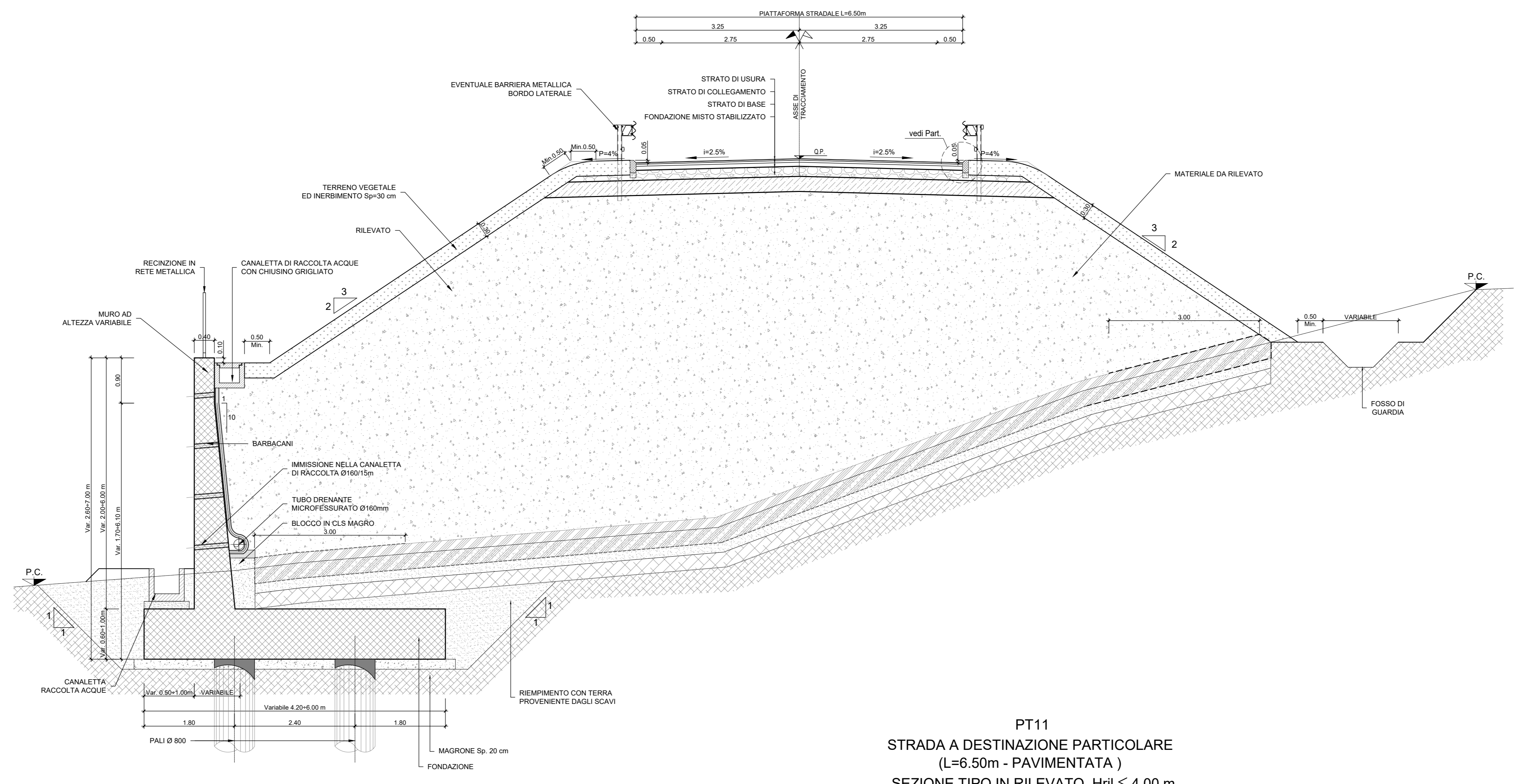
TABELLE TRACCIAMENTO PT11

V1 585971.674 4418378.697	V2 585971.702 4418442.252	V3 585981.800 4418481.413
N 1.000 A 100.000 Sv 35.000 AngF 3.38684 m 0.162 TI 23.337 Tc 11.670	N 1.000 A 100.000 Sv 35.000 AngF 3.38684 m 0.162 TI 23.337 Tc 11.670	N 1.000 A 100.000 Sv 35.000 AngF 3.38684 m 0.162 TI 23.337 Tc 11.670



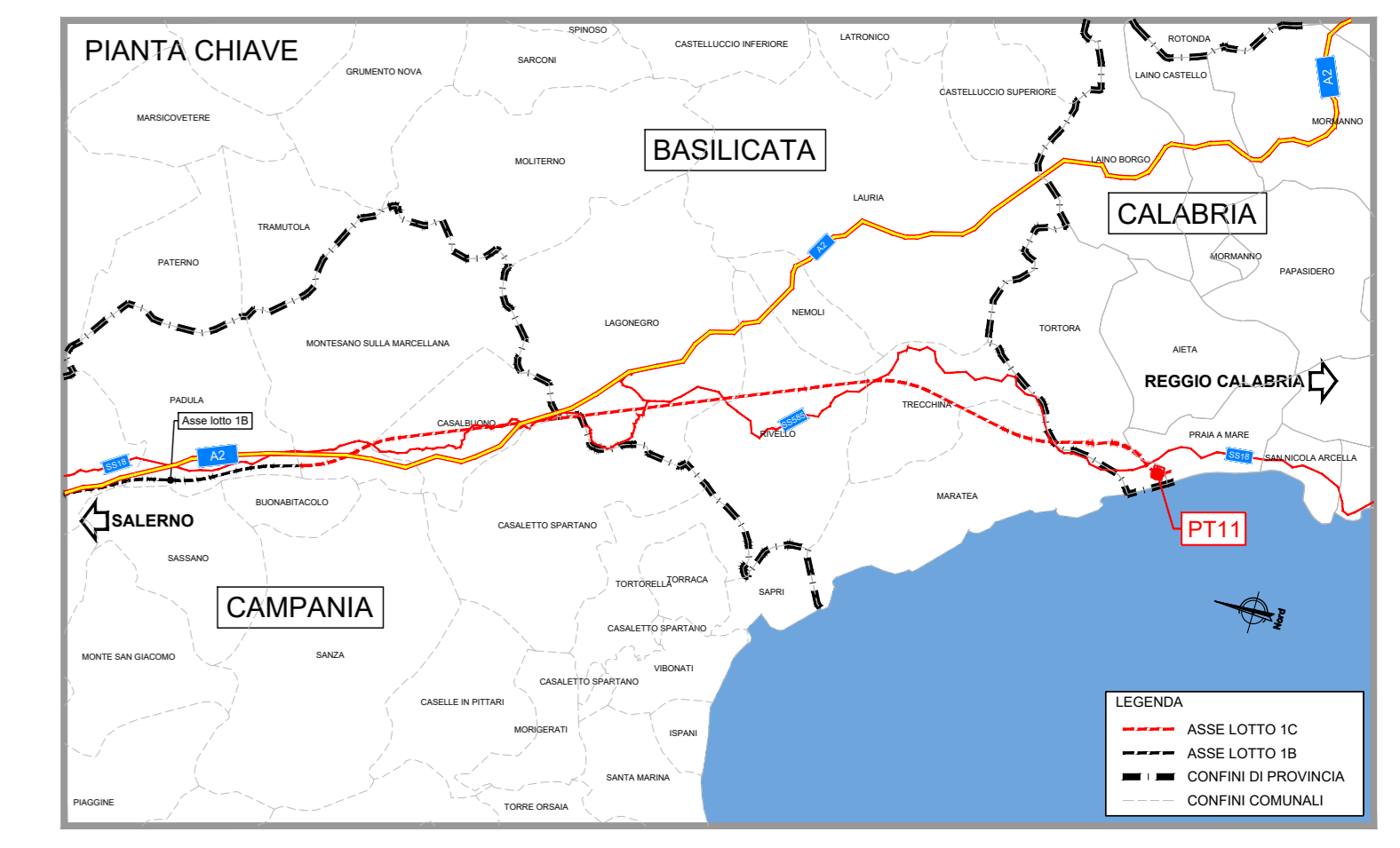
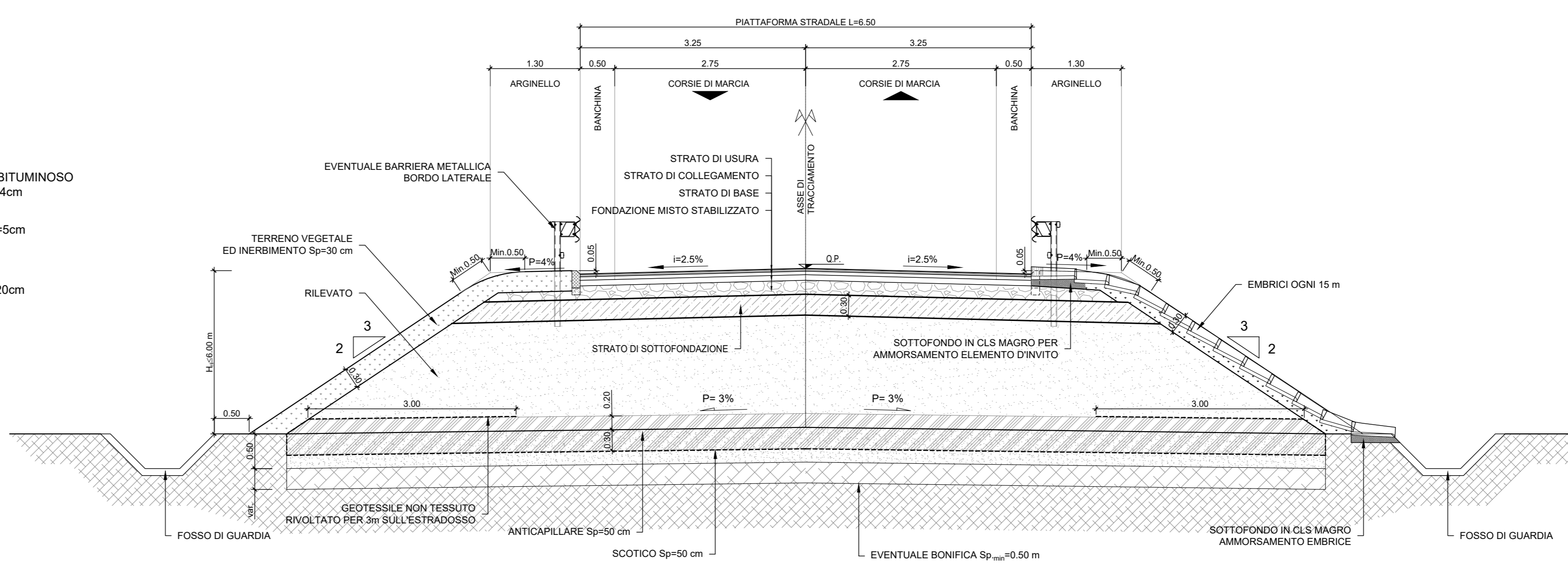
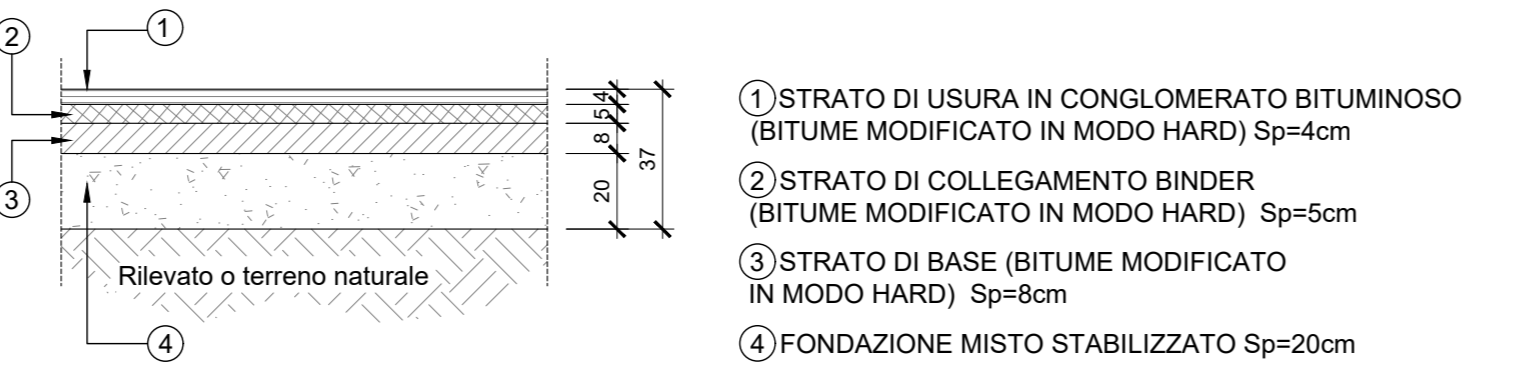
SEZIONE TIPO IN RILEVATO CON MURO DI SOTTOSCARPA (TIPO S-1)

SCALA 1:50



DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE STRADALE TIPO 2

SCALA 1:20



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

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

U.O. PROGETTAZIONE LINEE, NODI E ARMAMENTO
 PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

LINEA SALERNO - REGGIO CALABRIA
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA
LOTTO 1C BUONABITACOLO - PRAIA
VIABILITA' DI ACCESSO AI PIAZZALI
 Elaborati generali
 Viabilità di accesso piazzale PT11 - Pianoprofilo, tracciamento e sezioni tipo

SCALA: **Varie**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC2A	C1	R	13	LZ	PT11X0	001	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	L. Pizzol	01/2021	F. Gatta	04/2021	[Signature]	04/2021	Lug 2023
B	Emissione esecutiva	L. Pizzol	04/2022	F. Gatta	04/2022	[Signature]	04/2022	Lug 2023
C	Emissione esecutiva	L. Pizzol	10/2023	F. Gatta	10/2023	[Signature]	10/2023	Lug 2023

File: RC2A.C.1.R.13.LZ.PT.11.X.0.001.C n. Elab.: