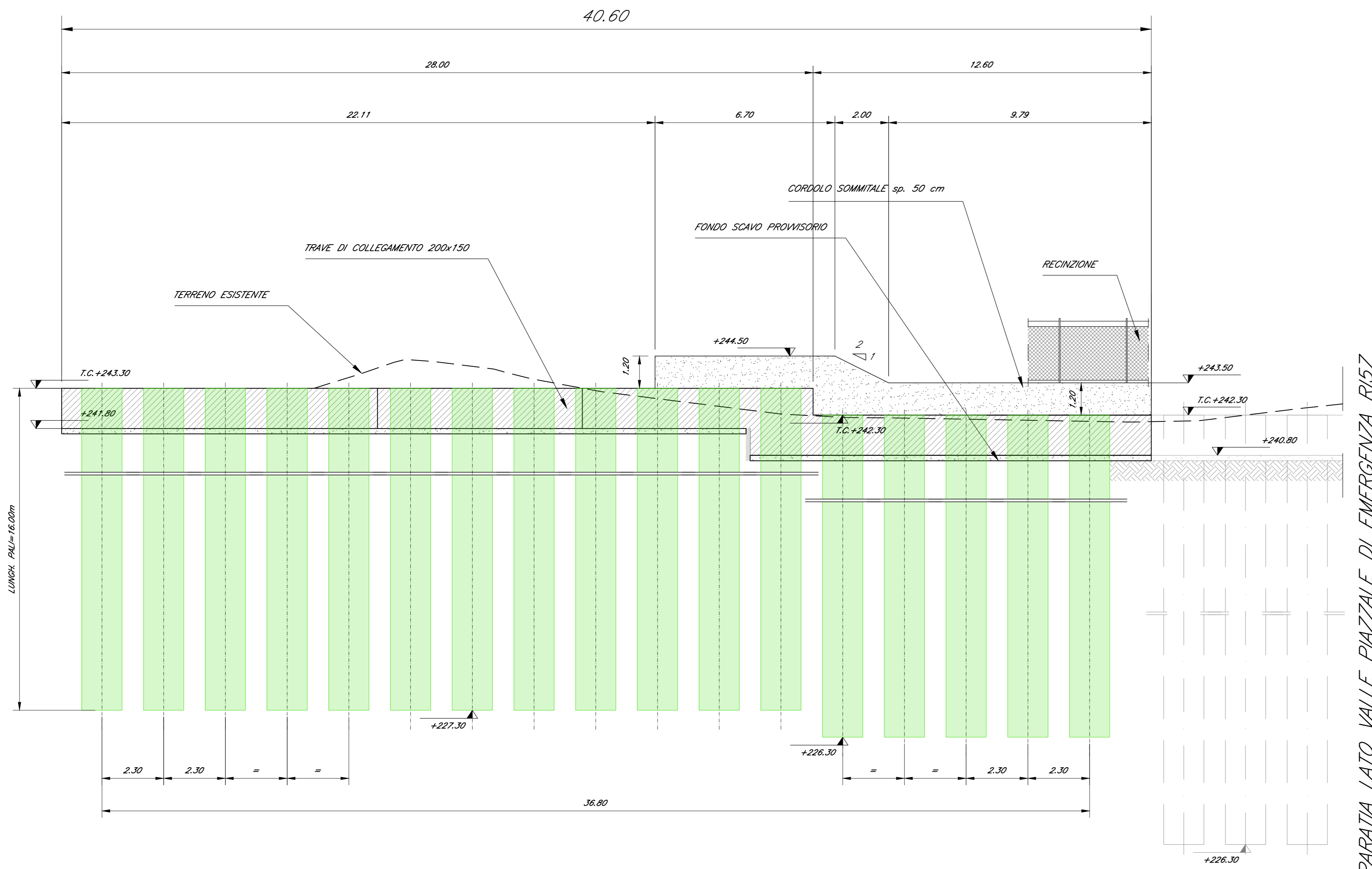


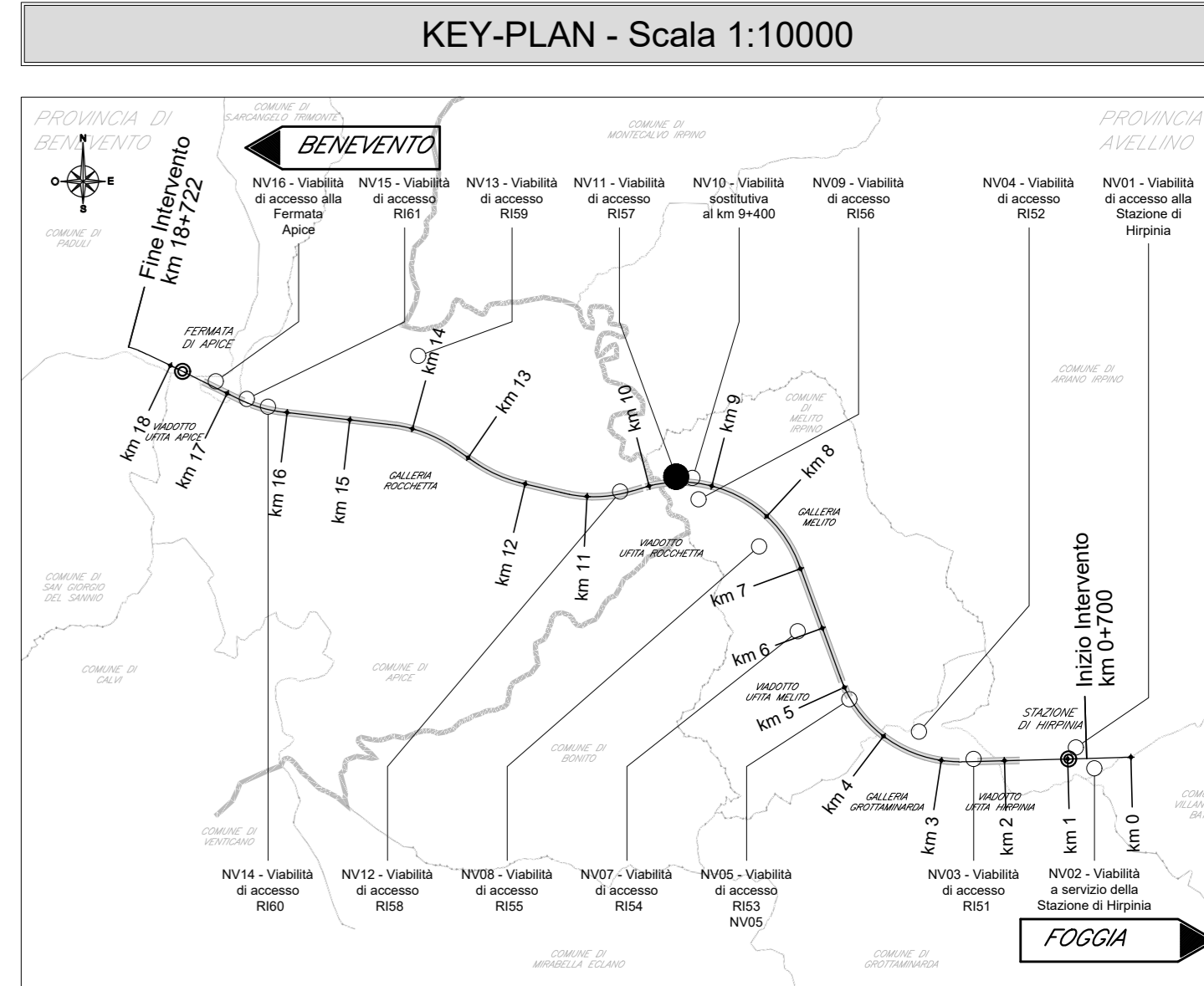
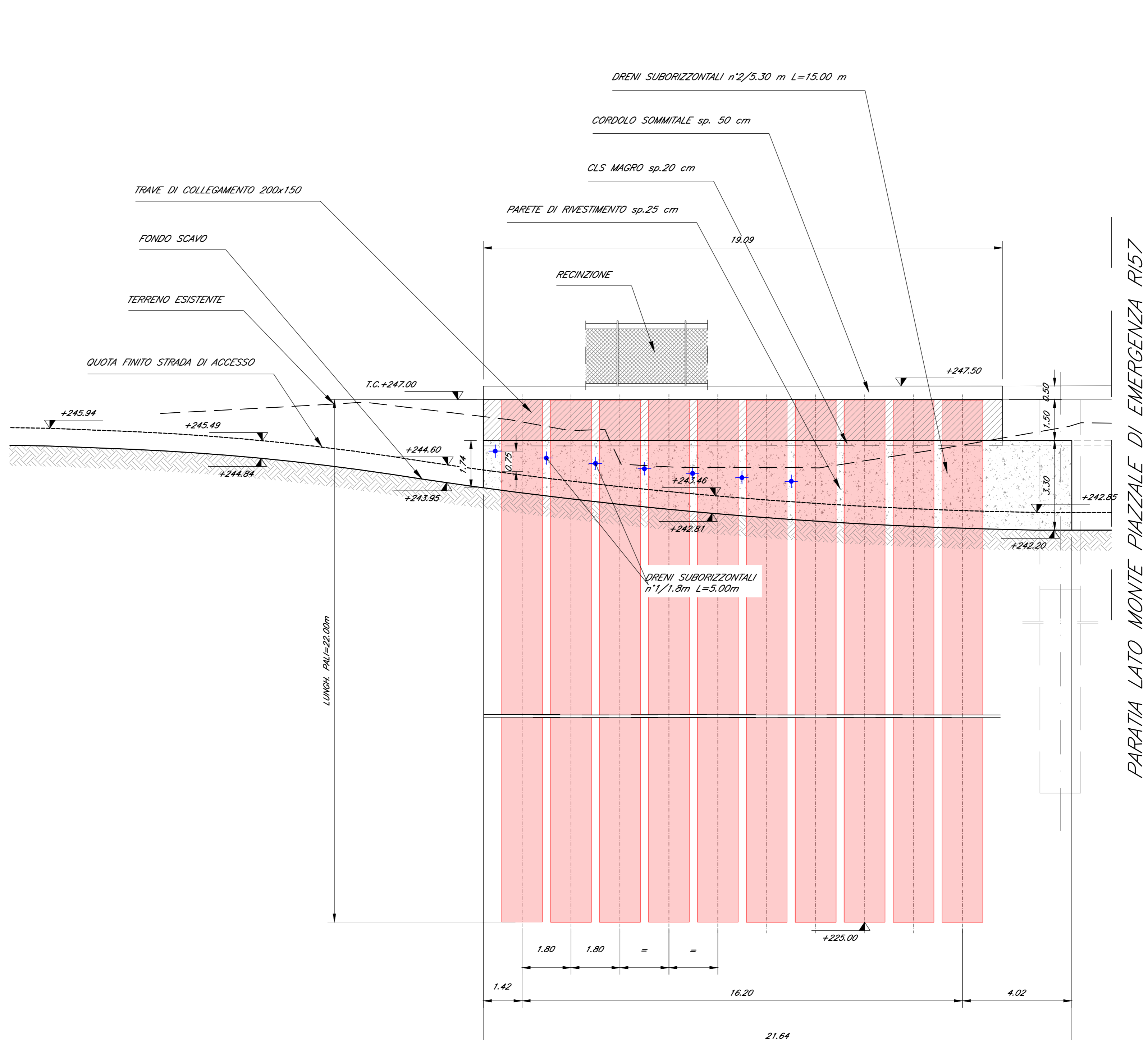
SVILUPPO LONGITUDINALE PALI LATO VALLE STRADA NV11

Scala 1:100



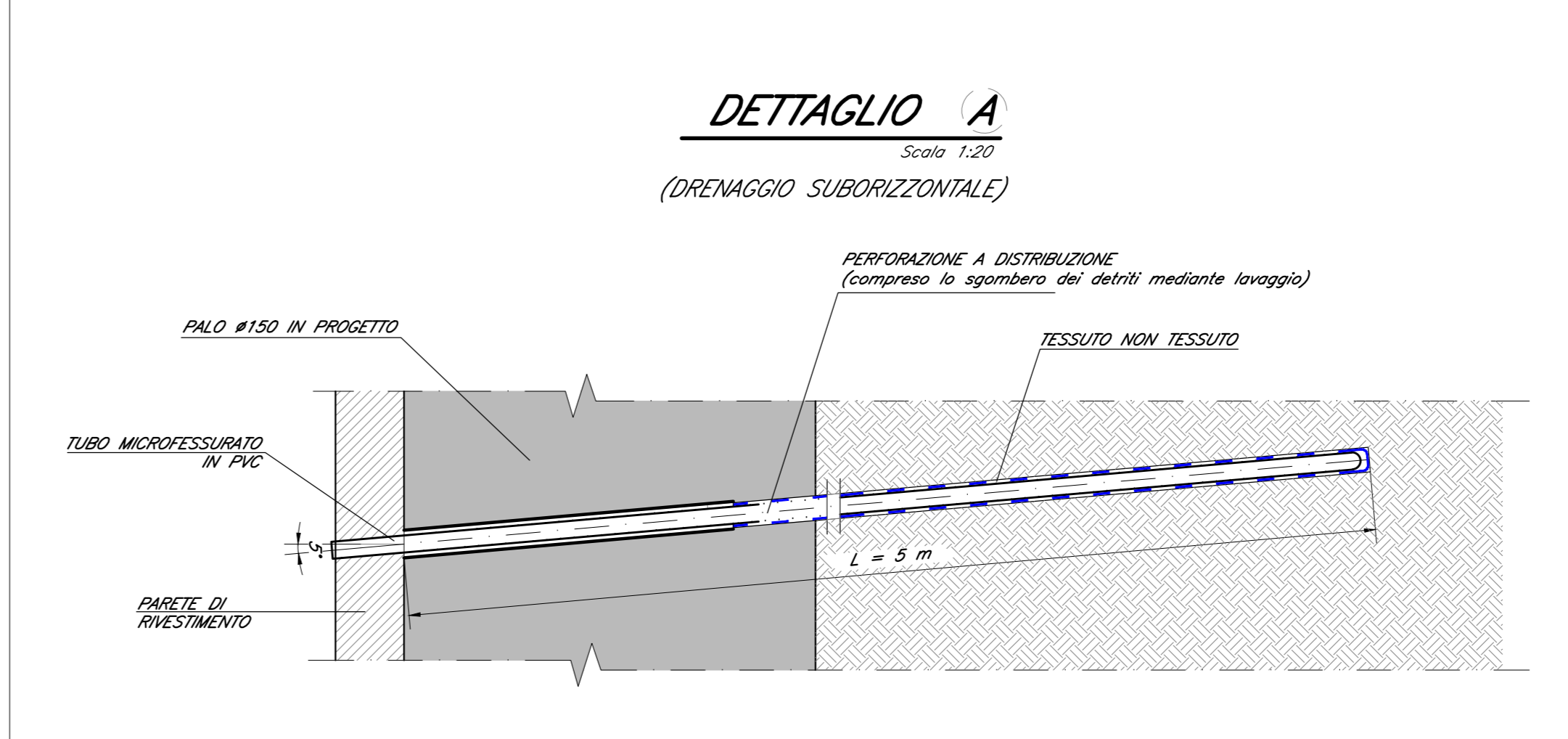
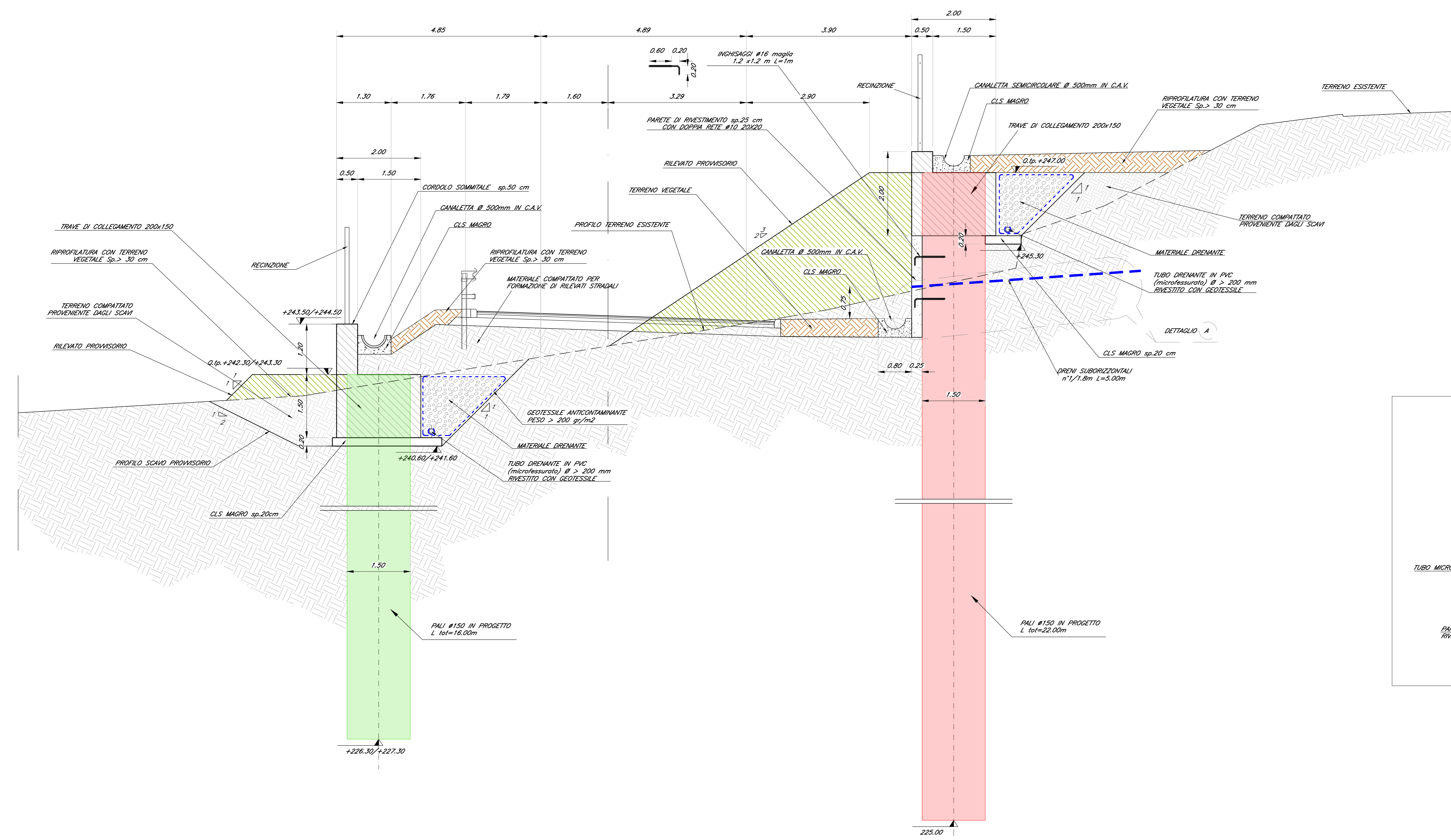
SVILUPPO LONGITUDINALE PALI LATO MONTE STRADA NV11

Scala 1:100



SEZIONE TIPO STRADA DI ACCESSO PIAZZALE DI EMERGENZA

Scala 1:50



Sviluppata pali		
TAV. IF2801EZZLZNV1105001A		
INCIDENZA ARMATURE Kg/m ³		
Paratia di Monte		
Pali	Cordolo Sommitale	Cordolo di Recinzione
Vedi Tracciamento	65	72
Paratia di Valle		
Pali	Cordolo Sommitale	Cordolo di Recinzione
Vedi Tracciamento	45	48
Muro di recinzione		
con fondazione	su cordolo sommitale	
54	75	

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

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

APPALTAZIONE: **HirpiniaAV**

CONSORZIO: **salini impreglio** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL** S.p.A.

MANDATARIA: **NETENGINEERING** **Alpina** S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA VIABILITA'

NV11 - VIABILITA' DI ACCESSO R157

VARIANTE 28 - Opere di sostegno - Sviluppata pali

APPALTAZIONE: **CONSORZIO HIRPINIA AV**

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **NETENGINEERING**

PROGETTISTA: **NETENGINEERING**

COMMESSA: **IF28** LOTTO: **01** FASE: **V** ENTE: **ZZ** TIPO DOC.: **LZ** OPERA/DISCIPLINA: **NV1105** PROGR.: **001** REV.: **A** SCALA: **1:100**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione	N. Valentini	10/03/2023	R. Zanon	10/03/2023	A. Cafaro	10/03/2023	Ing. R. Zanon	10/03/2023

File: IF2801EZZLZNV1105001A.dwg