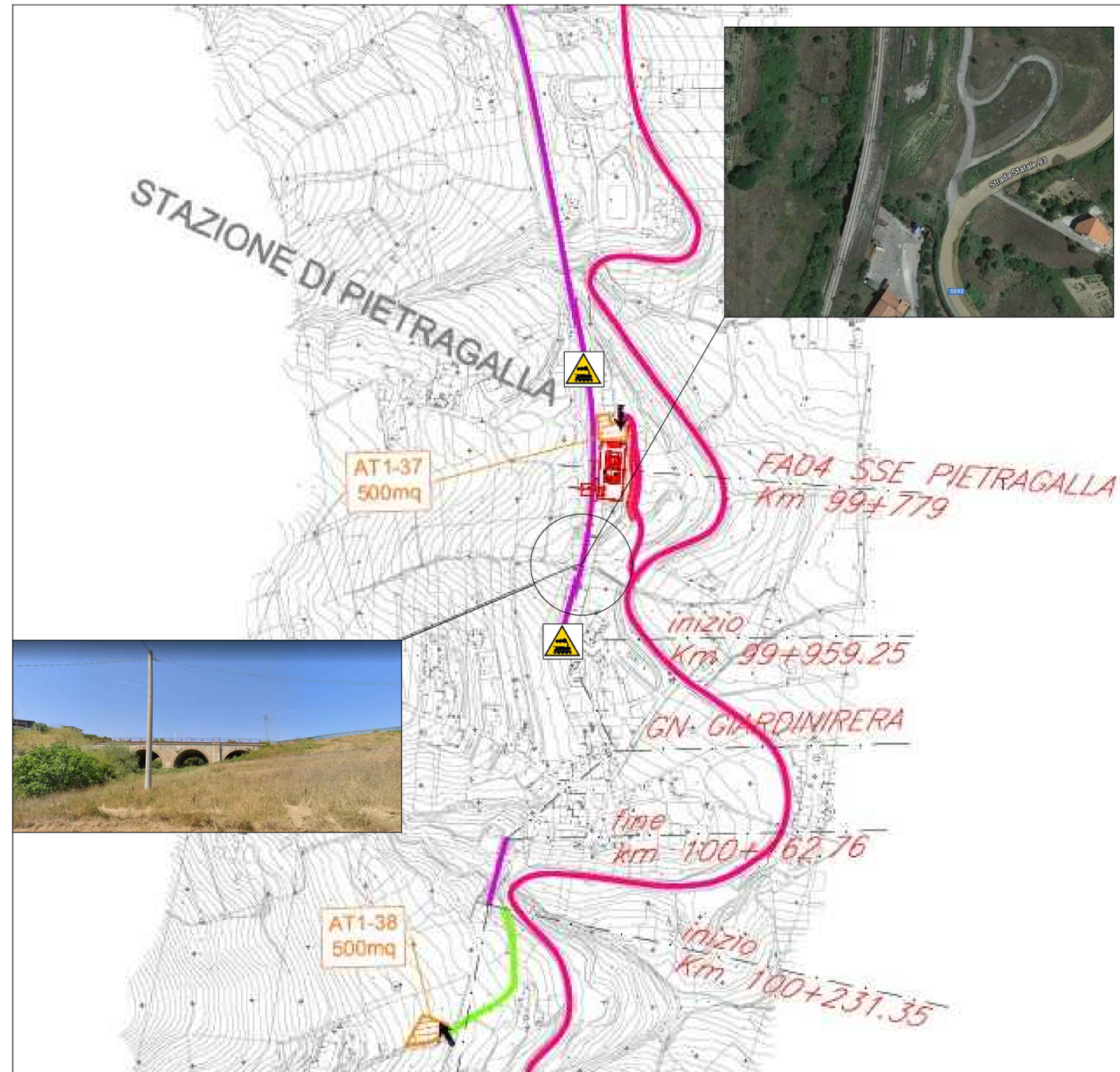
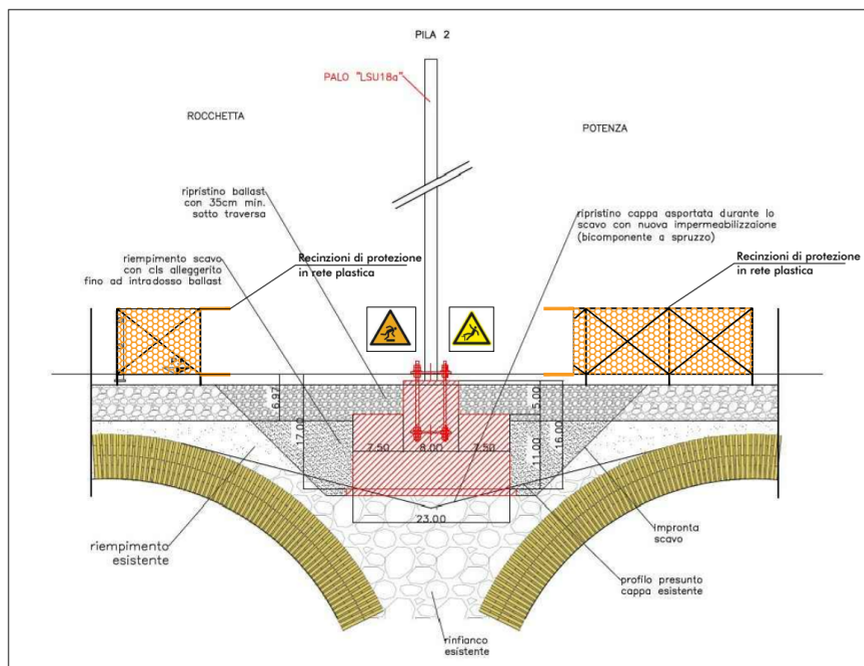
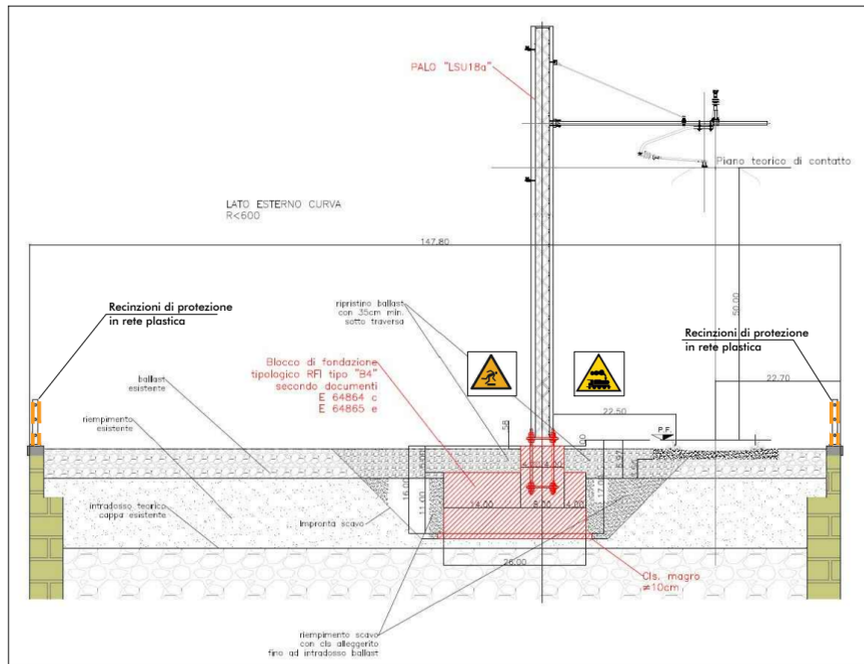


ANCORAGGIO PORTALI E PALI T.E. SU PONTI FERROVIARI ESISTENTI

SOLUZIONE CON BLOCCO TIPOLOGICO SUL PONTE AL KM 99+878



COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:



PROGETTO ESECUTIVO

**LINEA FOGGIA - POTENZA
TRATTA ROCCHETTA - POTENZA**

Elettrificazione a 3 kVcc - LOTTO 1.2

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO - D.LGS. 81/08 E S.M.I.

FASI REALIZZAZIONE LAVORI SU PONTI E - VIADOTTI 2: MONTAGGIO PORTALI LDC SU VIADOTTI

IL COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE in materia di sicurezza (ai sensi del D.Lgs. 81/08) Incaricato con lettera Prof. DTPIATS.PMTS2.0094167.22.U del 28/07/2022 Emessa dal Responsabile dei lavori: Ing. Daniele Francolino Ing. Valerio Sensale	IL RESPONSABILE DEI LAVORI Incaricato dal Committente RFI DIN.DIPT.PSA0011P12022/0000051 DEL 13.04.2022 Ing. Daniele Francolino	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Michele de Leo	SCALA: -
---	---	---	-------------

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IA7Q 00 E ZZ PU SZ0002 008 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	V. Sensale	12/10/2022	P. Lopez	12/10/2022	P. Lopez	12/10/2022	C. Listorti 15/09/2023
B	Emissione a seguito del RdV IA7Q-RV-000000008 del 16/01/2023	V. Sensale	10/02/2023	P. Lopez	10/02/2023	P. Lopez	10/02/2023	
C	Revisione a seguito del RdV IA7Q-RV-0000000027	V. Sensale	15/09/2023	P. Lopez	15/09/2023	P. Lopez	15/09/2023	

File: IA7Q00EZZPUSZ0002008C.dwg

n. Elab.: