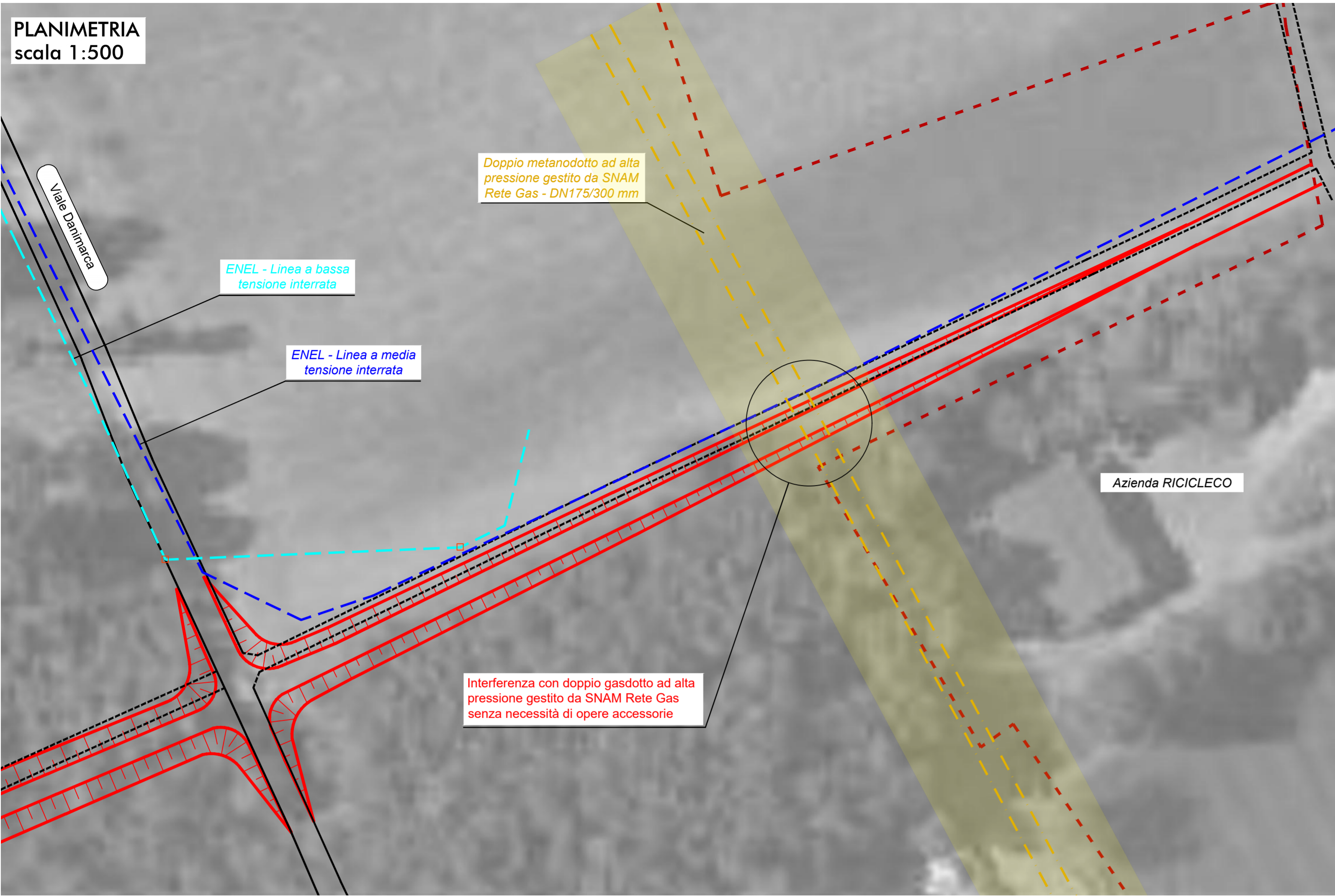
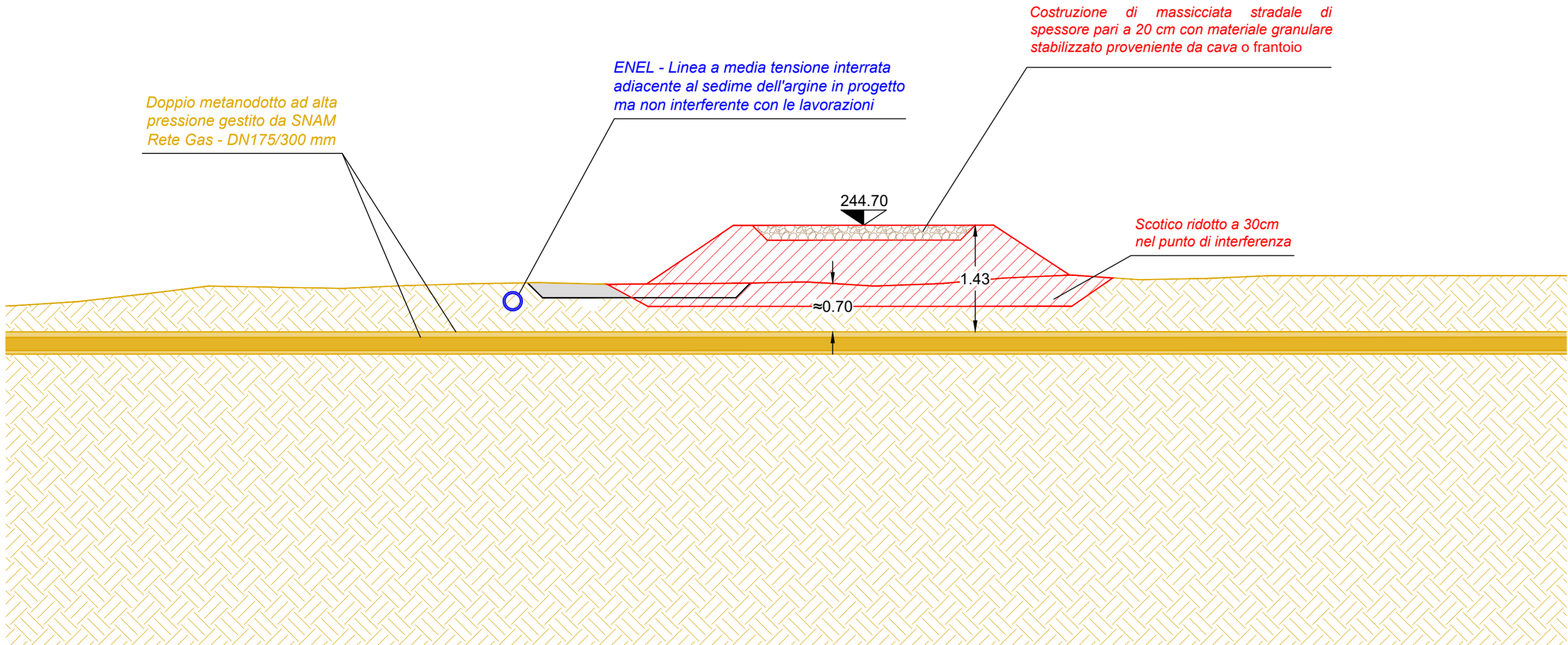


RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA A NORD

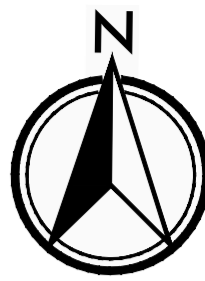


SEZIONE TIPOLOGICA
scala 1:50



LEGENDA

- CONFINI COMUNALI
- OPERE ESISTENTI
- GASDOTTO SNAM AD ALTA PRESSIONE
- FASCIA DI RISPETTO GASDOTTO SNAM
- LINEA ELETTRICA ENEL INTERRATA - BASSA TENSIONE
- LINEA ELETTRICA ENEL INTERRATA - MEDIA TENSIONE
- OPERE IN PROGETTO



NOTE

Secondo le informazioni fornite dai gestori dei sottoservizi non si rileva nessuna interferenza per cui sono necessarie lavorazioni specifiche.
Tuttavia è stato specificato, sempre dagli enti gestori, che queste informazioni sono da intendersi come indicazioni di massima pertanto, durante gli scavi, gli operai degli enti gestori saranno invitati ad assistere come supervisori.



INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO FUNZIONALE DEI BACINI
DI LAMINAZIONE DEI TORRENTI ARNO, RILE E TENORE
NEI COMUNI DI GALLARATE E CAVARIA (VA) - VA-E-254

CIG ZCE3A973FE - CUP B28H2200670002



PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO

PLANIMETRIA RISOLUZIONE
INTERFERENZE

N° ELABORATO

PE.10

SCALA

VARIE

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO

Studio TOPO
Ing. Riccardo Telo
Tel. 0521-292795

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Sabrina Canali

AGGIORNAMENTI:				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLL.
0	GIU. 2024	EMISSIONE	Ing. Cappato	Ing. Telo