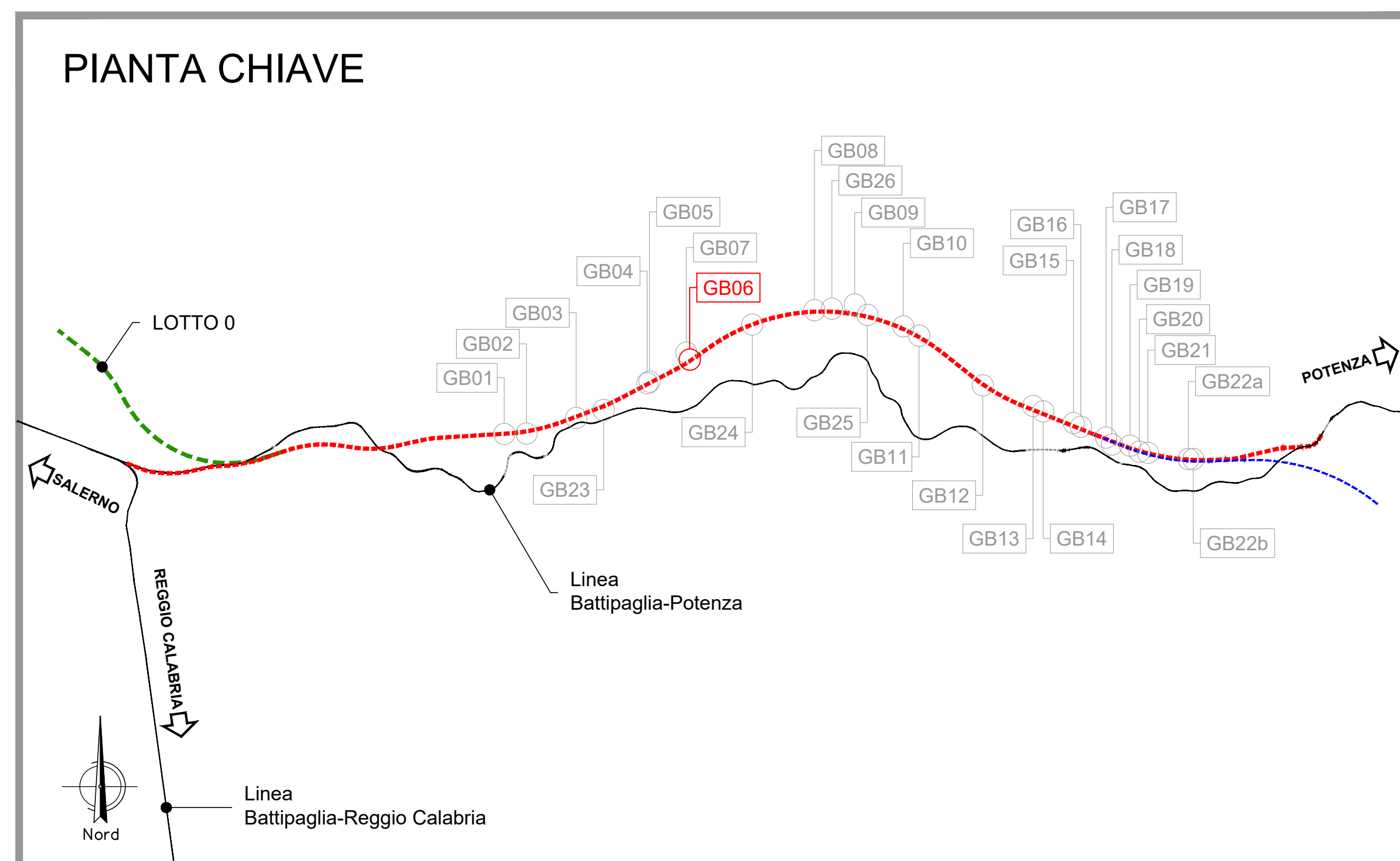
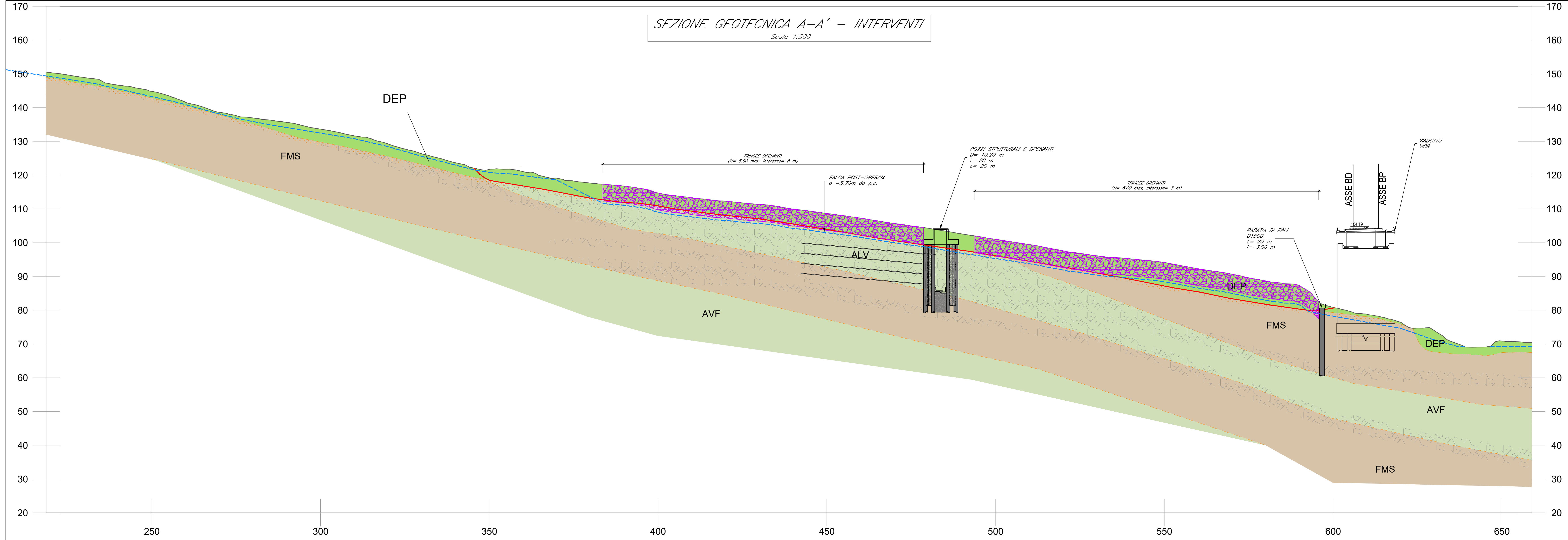
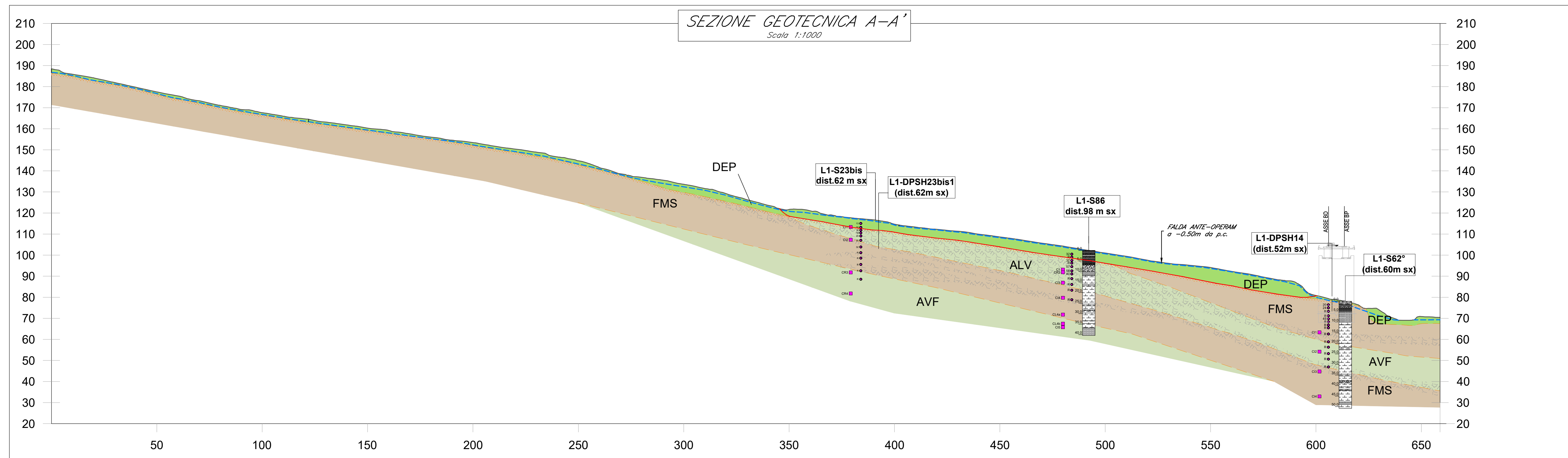
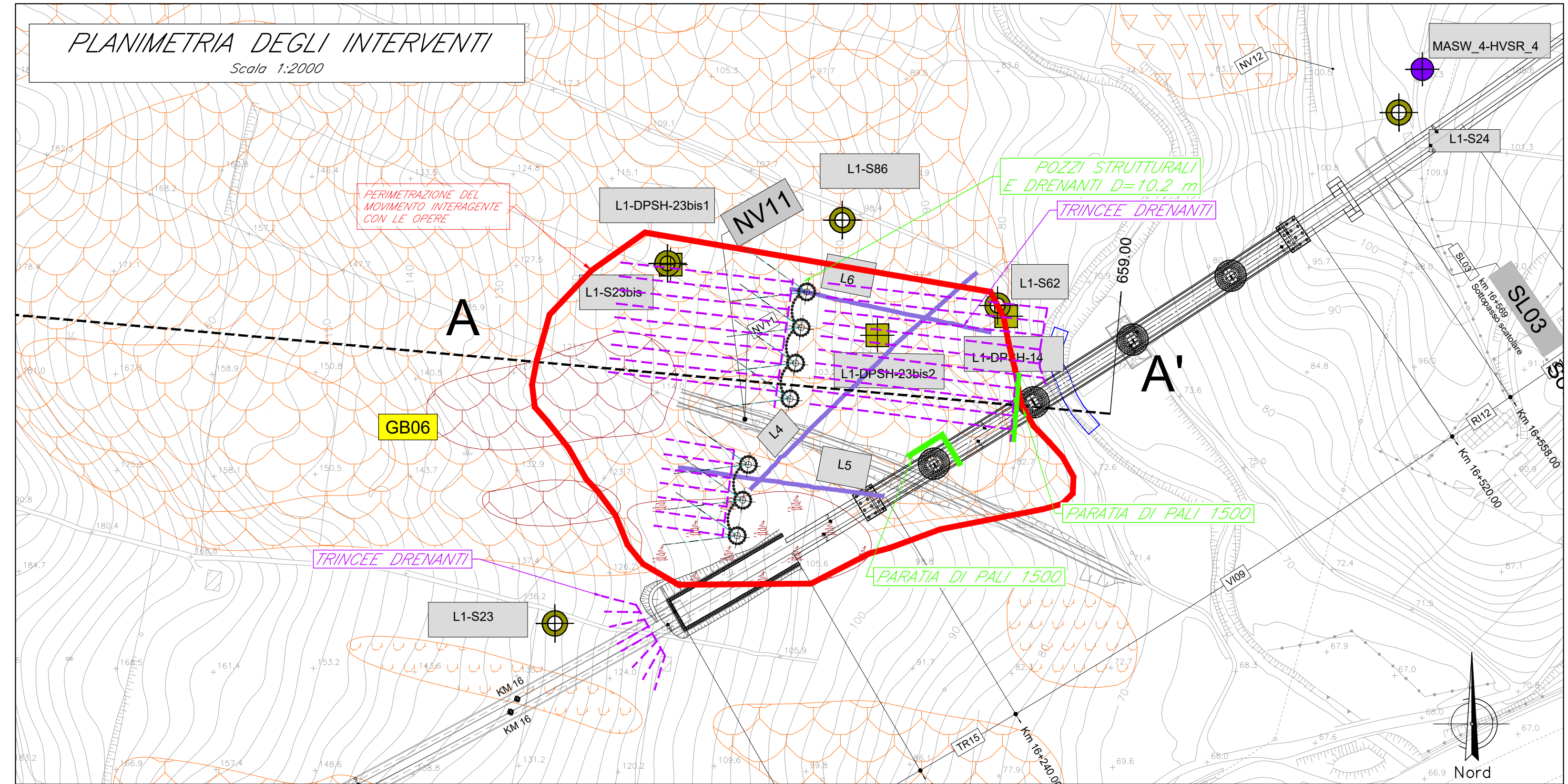
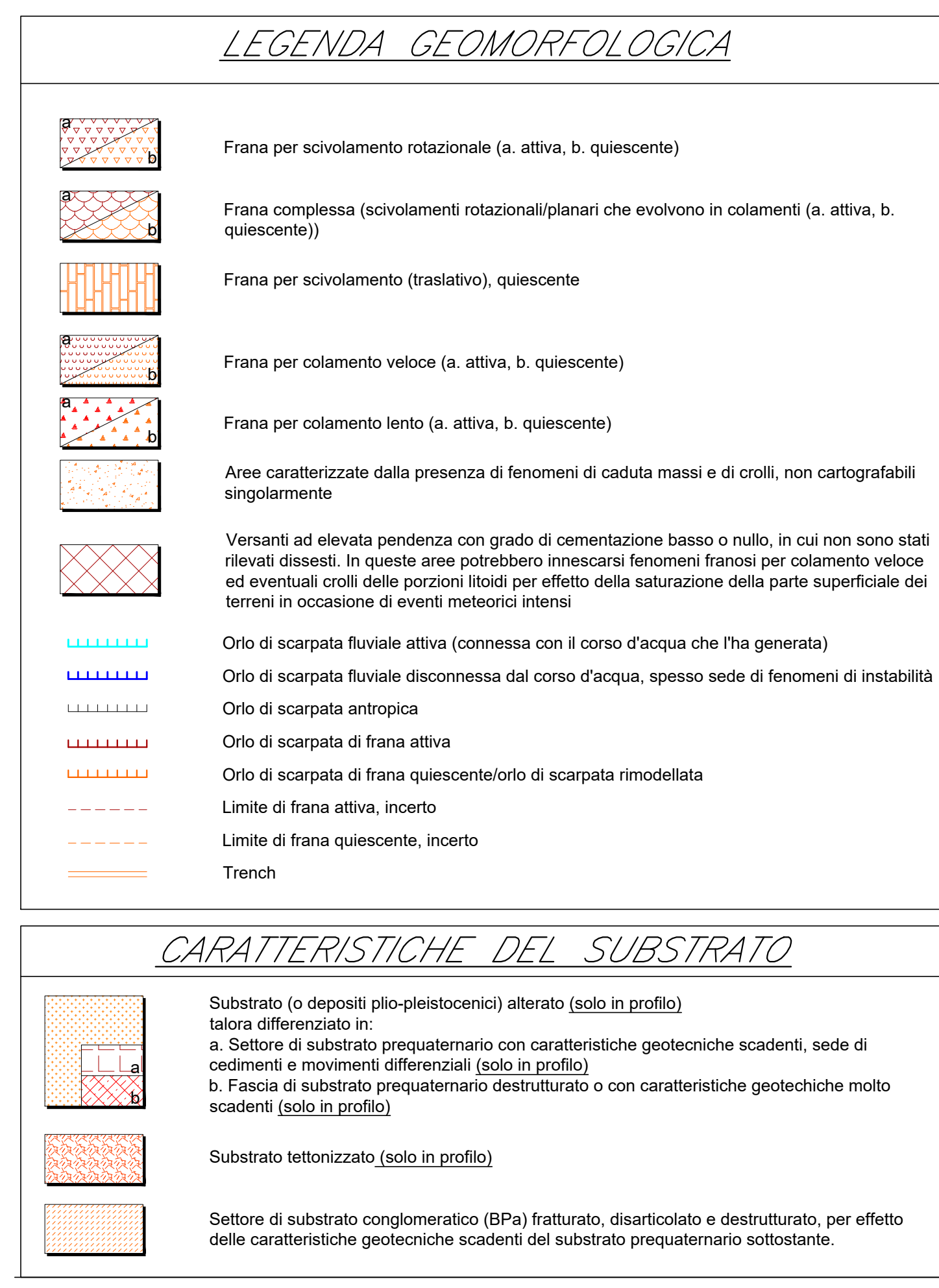
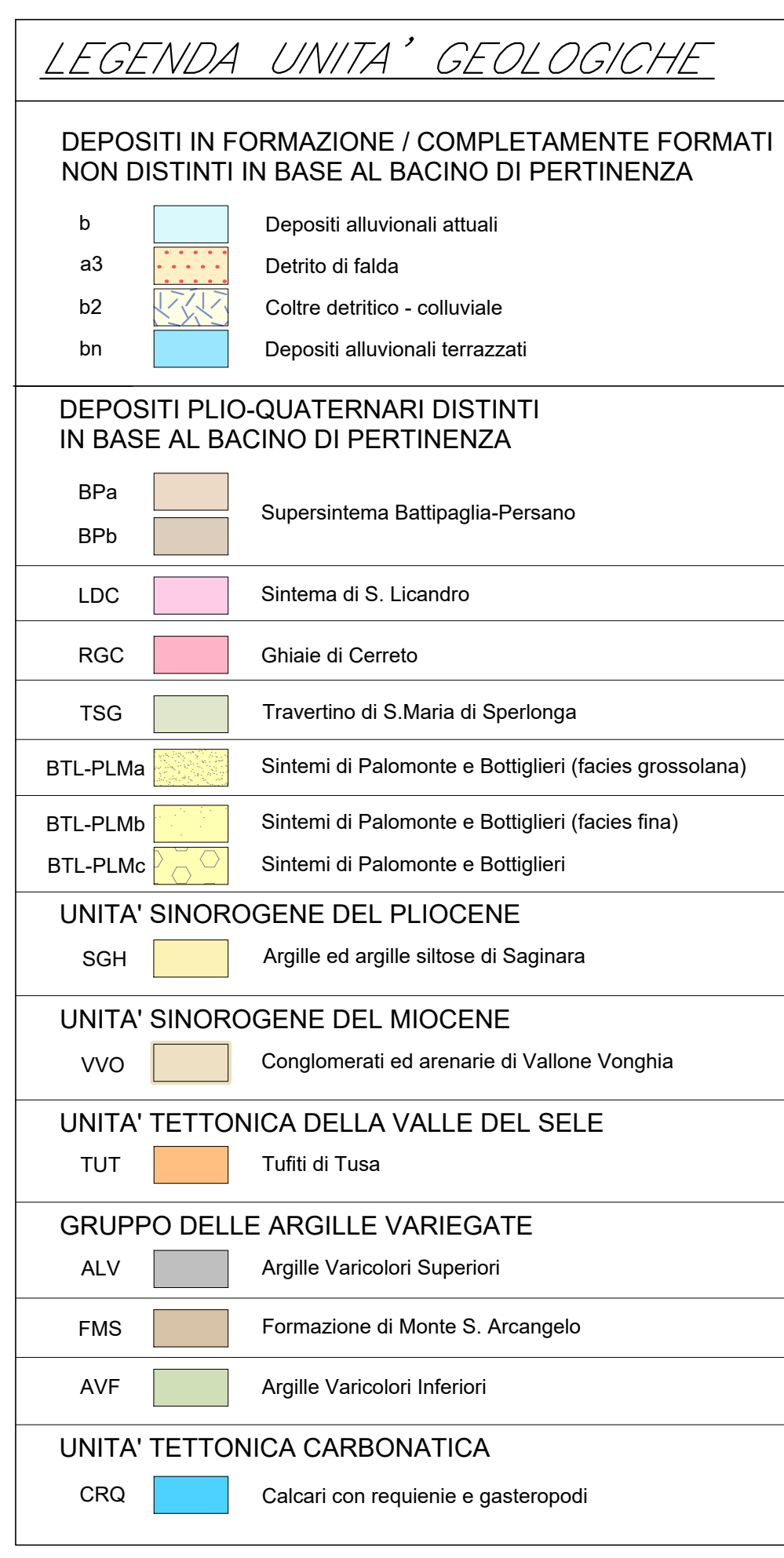
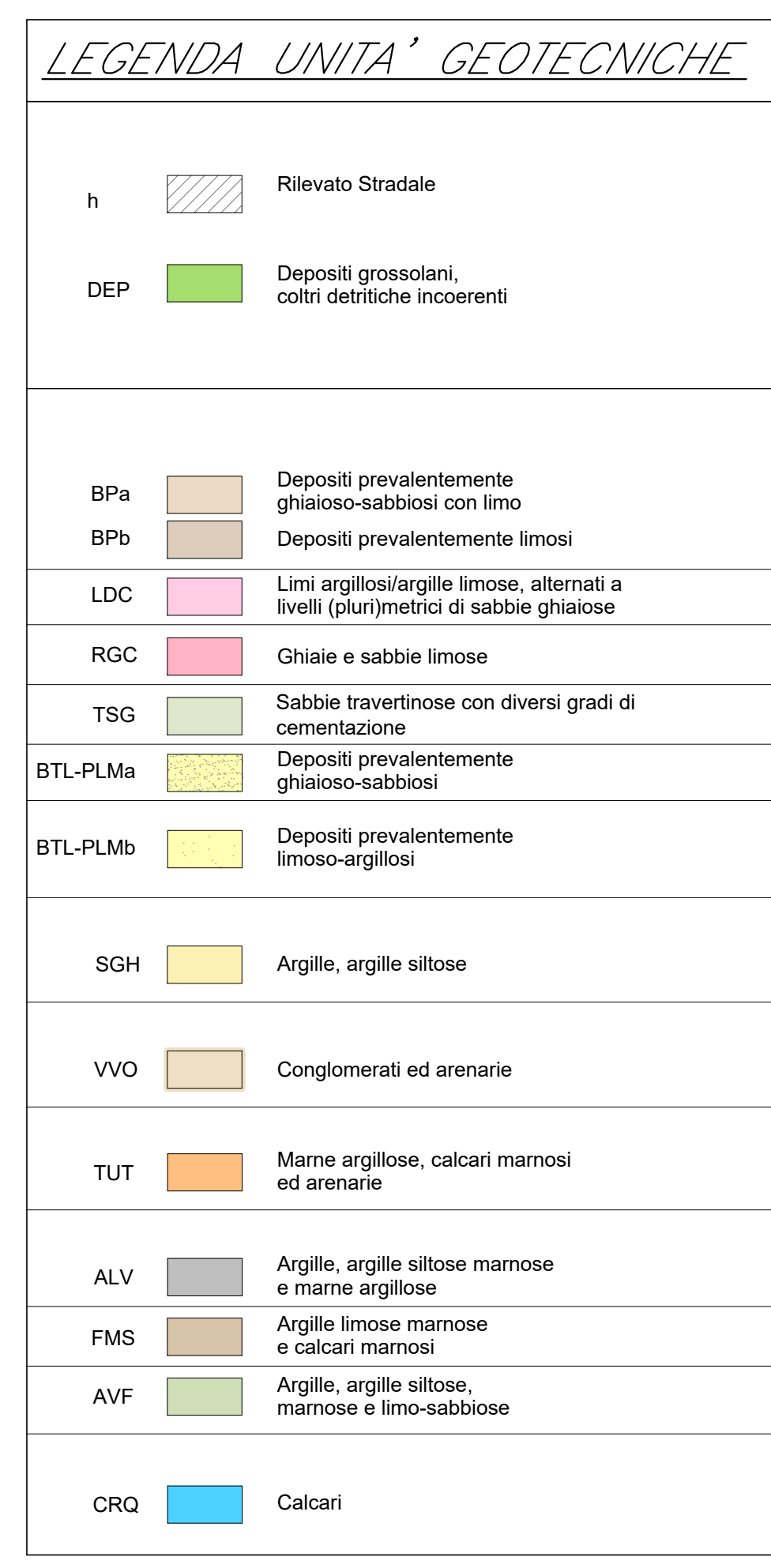
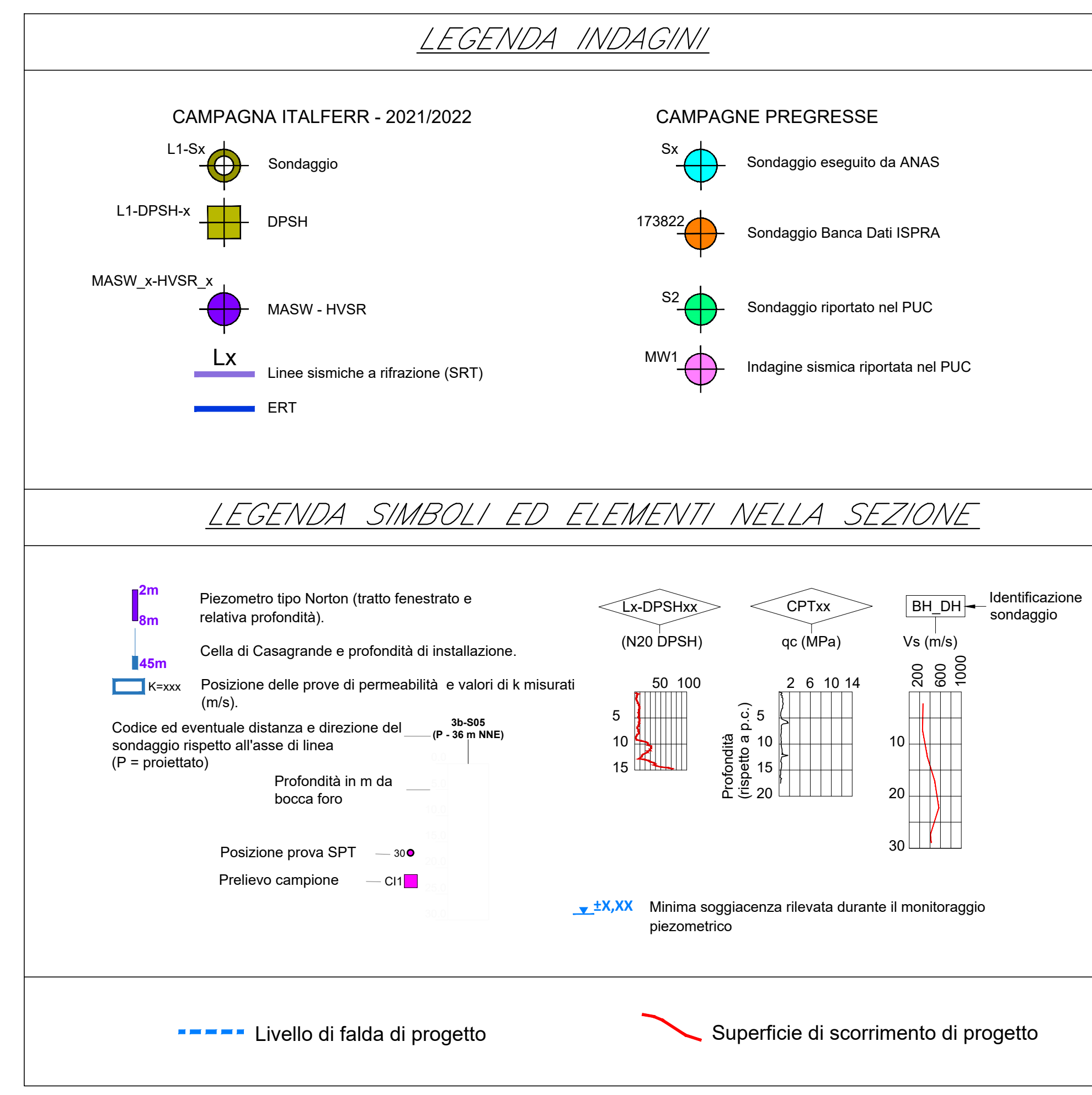


### TABELLA INTERVENTI - GB06

INTERVENTO TIPOLOGICO	PROFONDITA'	SVILUPPO PLANIMETRICO
TRINCEE DRENANTI	H=5,00m	1254+9,36+184+507=2802m
PARATA DI PALI Ø500	-	-
PARATA DI PALI Ø1500	L=20,00m	80 m
PARATA DI PALI Ø1500 A QUINCONCE	-	-
POZZI STRUTTURALI E DRENANTI	L=20,00m	7 (5 cuffie di pali)
RETI PARAMASSI E CHIODATURE	-	-
CANALLETTE IDRAULICHE	-	800 m
SCAVI PER RIMODELLAMENTO	H=0,5m	1,5910m <sup>2</sup>
INERBIMENTO MEDIANTE IDROSEMINA	-	1,8850m <sup>2</sup>



COMITENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

OPERE GEOTECNICHE

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

**LOTTO 1 BATTIPAGLIA - PRAIA**  
**LOTTO 1A BATTIPAGLIA-ROMAGNANO E INTERCONNESSIONE CON LA LS BATTIPAGLIA-POTENZA**

**GEOTECNICA**  
Interventi di stabilizzazione dei versanti  
Frana GB06 pk 16+150 - pk 16+400

SCALA: **Varie**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC21	A1	R	11	PZ	GB06	00	001	A
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione autorizzata	E. Sestini	30/03/22	M. Agostini	30/03/22	L. Sestini	30/03/22	L. Sestini 30/03/22

File: RC21A.1.R.11.PZ.GB.06.00.001.A