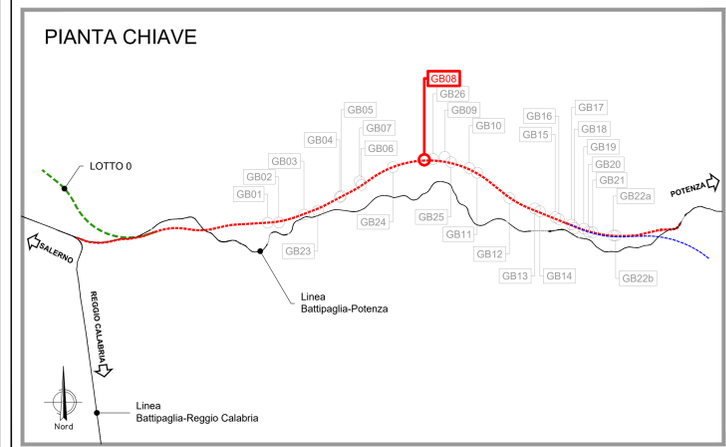
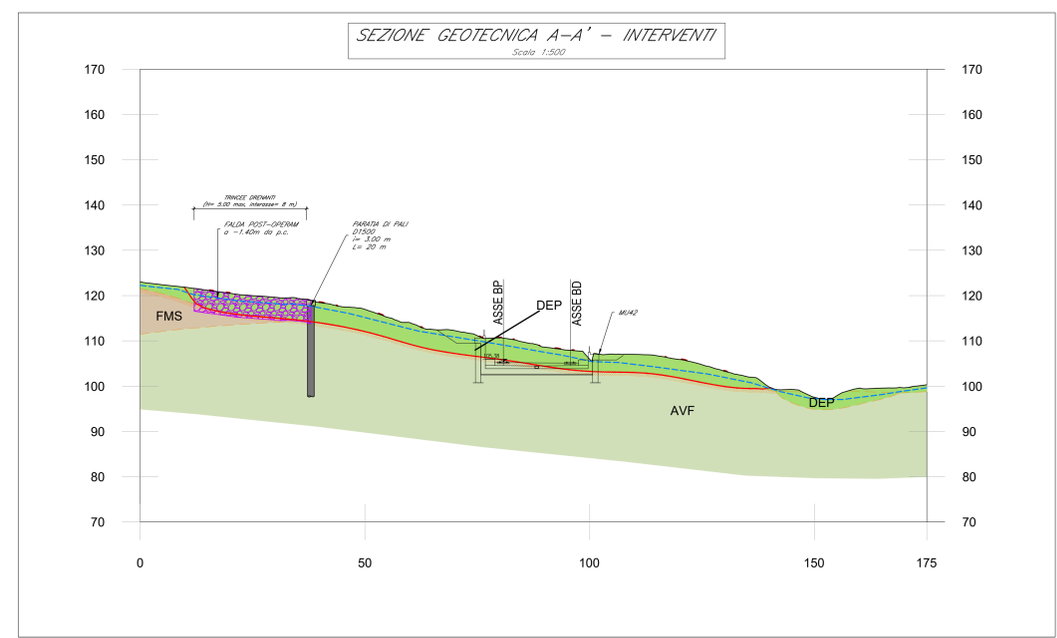
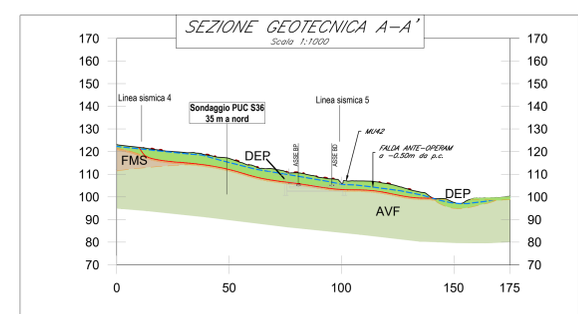
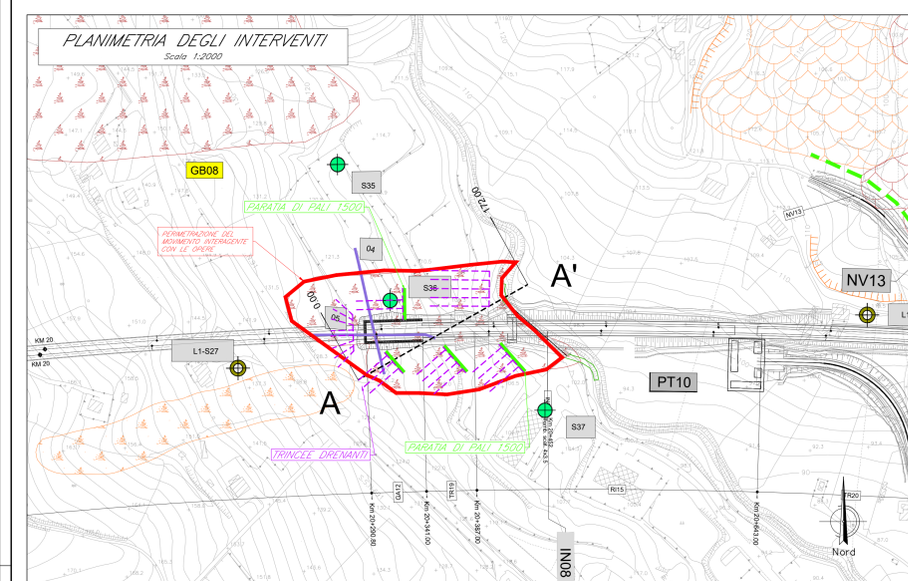
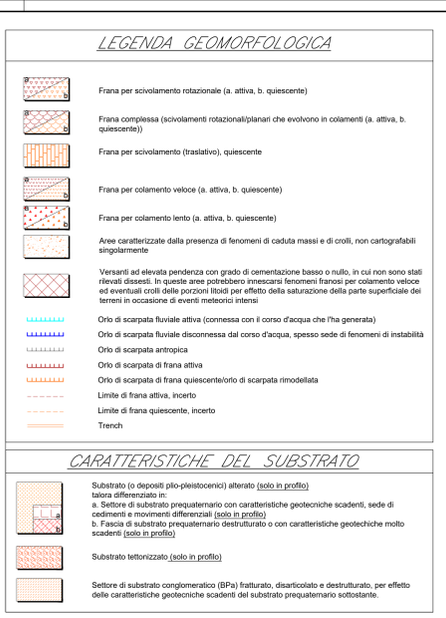
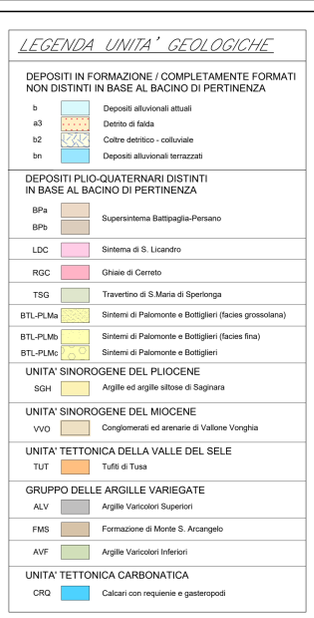
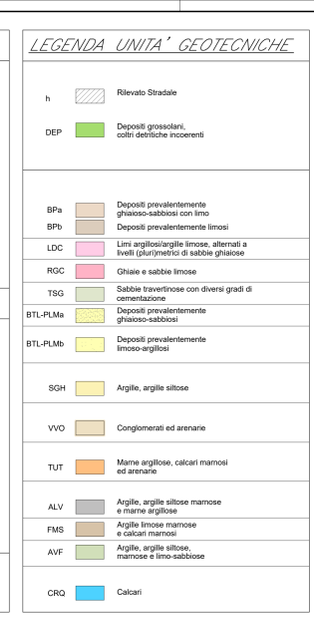
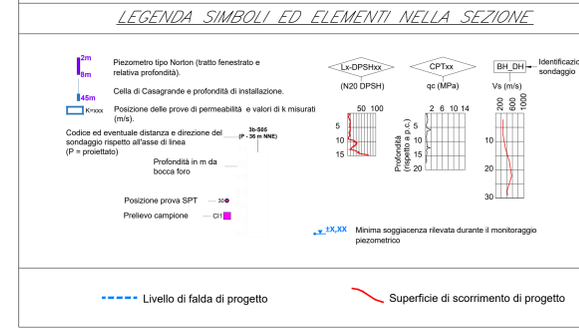
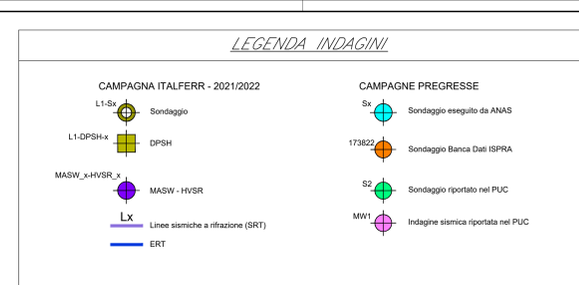


### TABELLA INTERVENTI - GB08

INTERVENTO TIPOLOGICO	PROFONDITA'	SVILUPPO PLANIMETRICO
TRINCEE DRENANTI	H=5,00m	1050 m
PARATIA DI PALI Ø500	-	-
PARATIA DI PALI Ø1500	L=20,00m	115 m
PARATIA DI PALI Ø1500 A QUINCONCE	-	-
POZZI STRUTTURALI E DRENANTI	-	-
RETI PARAMASSI E CHIODATURE	-	-
CANALLETTE IDRAULICHE	-	611m
SCAVI PER RIMODELLAMENTO	H=0,5m	6417m²
INERBIMENTO MEDIANTE IDROSEMINA	-	12730m²



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

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

OPERE GEOTECNICHE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA  
 LOTTO 1A BATTIPAGLIA - PRAIA  
 LOTTO 1A BATTIPAGLIA-ROMAGNANO E INTERCONNESSIONE CON LA LS BATTIPAGLIA-POTENZA

GEOTECNICA  
 Interventi di stabilizzazione dei versanti  
 Frana GB08 pk 20+300 - pk 20+400

SCALA: **Varie**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione autorizzata	[Firma]	30/09/22	[Firma]	30/09/22	[Firma]	30/09/22	30/09/22

File: RC21A.1.R.11.PZ.GB.08.0.001.A