

TABELLA INTERVENTI - GB09

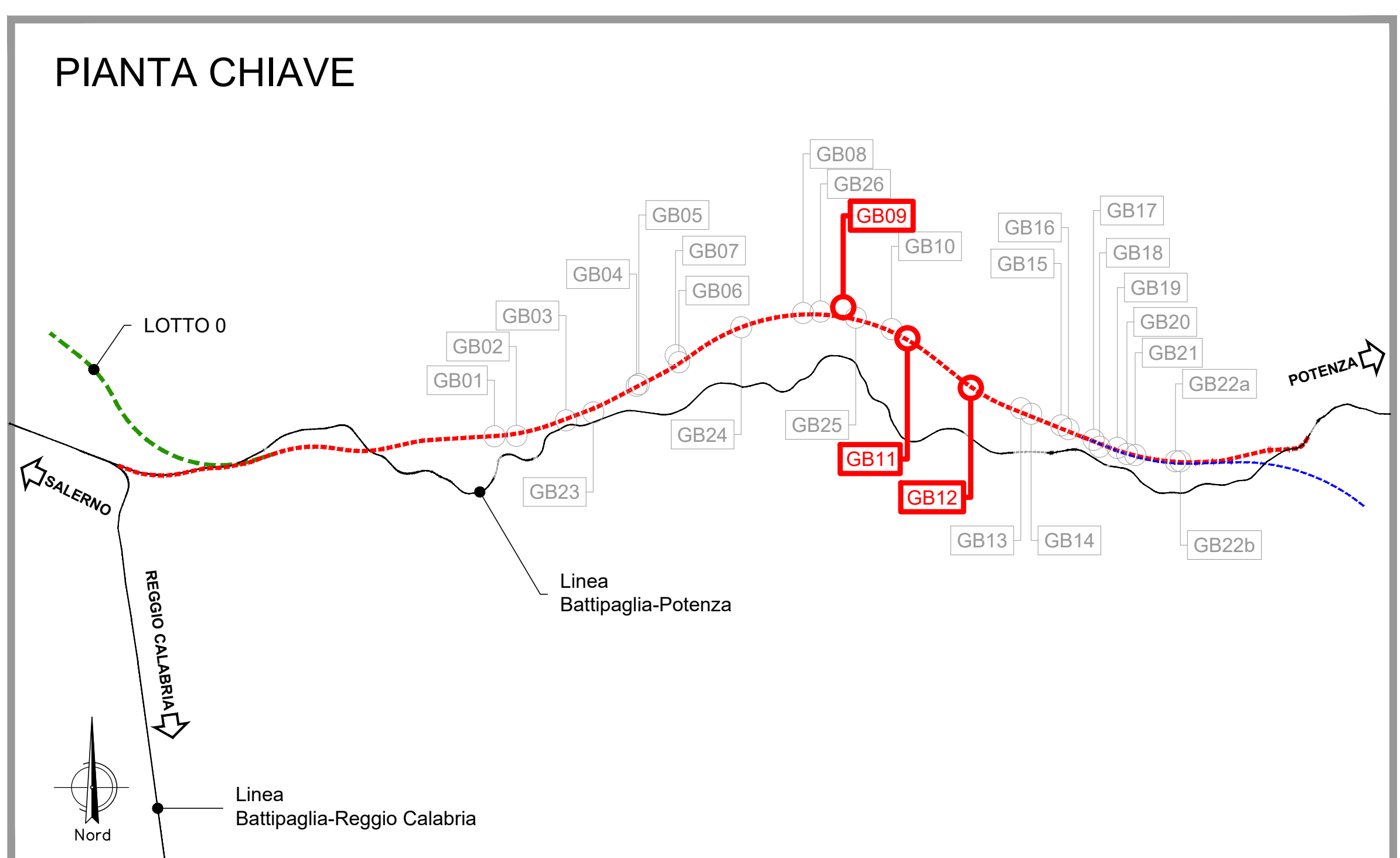
INTERVENTO TIPOLOGICO	PROFONDITA'	SVILUPPO PLANIMETRICO
TRINCEE DRENANTI	-	-
PARATA DI PALI #500	-	-
PARATA DI PALI #1500	-	-
PARATA DI PALI #1500 A QUINCONCE	-	-
POZZI STRUTTURALI E DRENANTI	-	-
RETI PARAMASSI E CHIODATURE	-	1450m ²
CANALETTE IDRAULICHE	-	225 m
SCAVI PER RIMODELLAMENTO	H=0,5m	1450m ²
INERBIMENTO MEDIANTE IDROSEMINA	-	1450m ²

TABELLA INTERVENTI - GB11

INTERVENTO TIPOLOGICO	PROFONDITA'	SVILUPPO PLANIMETRICO
TRINCEE DRENANTI	-	-
PARATA DI PALI #500	-	-
PARATA DI PALI #1500	-	-
PARATA DI PALI #1500 A QUINCONCE	-	-
POZZI STRUTTURALI E DRENANTI	-	-
RETI PARAMASSI E CHIODATURE	-	10,381 m ²
CANALETTE IDRAULICHE	-	867 m
SCAVI PER RIMODELLAMENTO	H=0,5m	10,381 m ²
INERBIMENTO MEDIANTE IDROSEMINA	-	10,381 m ²

TABELLA INTERVENTI - GB12

INTERVENTO TIPOLOGICO	PROFONDITA'	SVILUPPO PLANIMETRICO
TRINCEE DRENANTI	-	-
PARATA DI PALI #500	-	-
PARATA DI PALI #1500	-	-
PARATA DI PALI #1500 A QUINCONCE	-	-
POZZI STRUTTURALI E DRENANTI	-	-
RETI PARAMASSI E CHIODATURE	-	8516 m ²
CANALETTE IDRAULICHE	-	844 m
SCAVI PER RIMODELLAMENTO	H=0,5m	8516 m ²
INERBIMENTO MEDIANTE IDROSEMINA	-	8516 m ²



COMITANTE: **RFI** (R.F.E. FERROVIARIA ITALIANA)

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

GB09 pk 21+150 - pk 21+200, GB11 pk 23+100 - pk 23+250 e GB12 pk 25+450 - pk 25+650

SCALA: **Varie**

COMMESSA: **RC21A** LOTTO **1A** FASE **R** TIPO DOC. **PZ** OPERA/DISCIPLINA **GB0900** PROGR. REV. **001A**

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione autorizzata	L. Serrà	M. Scudato	30/03/22	M. Scudato	12/04/22	L. Serrà	30/03/22

File: RC21A.1.R.11.PZ.GB.09.00.001.A