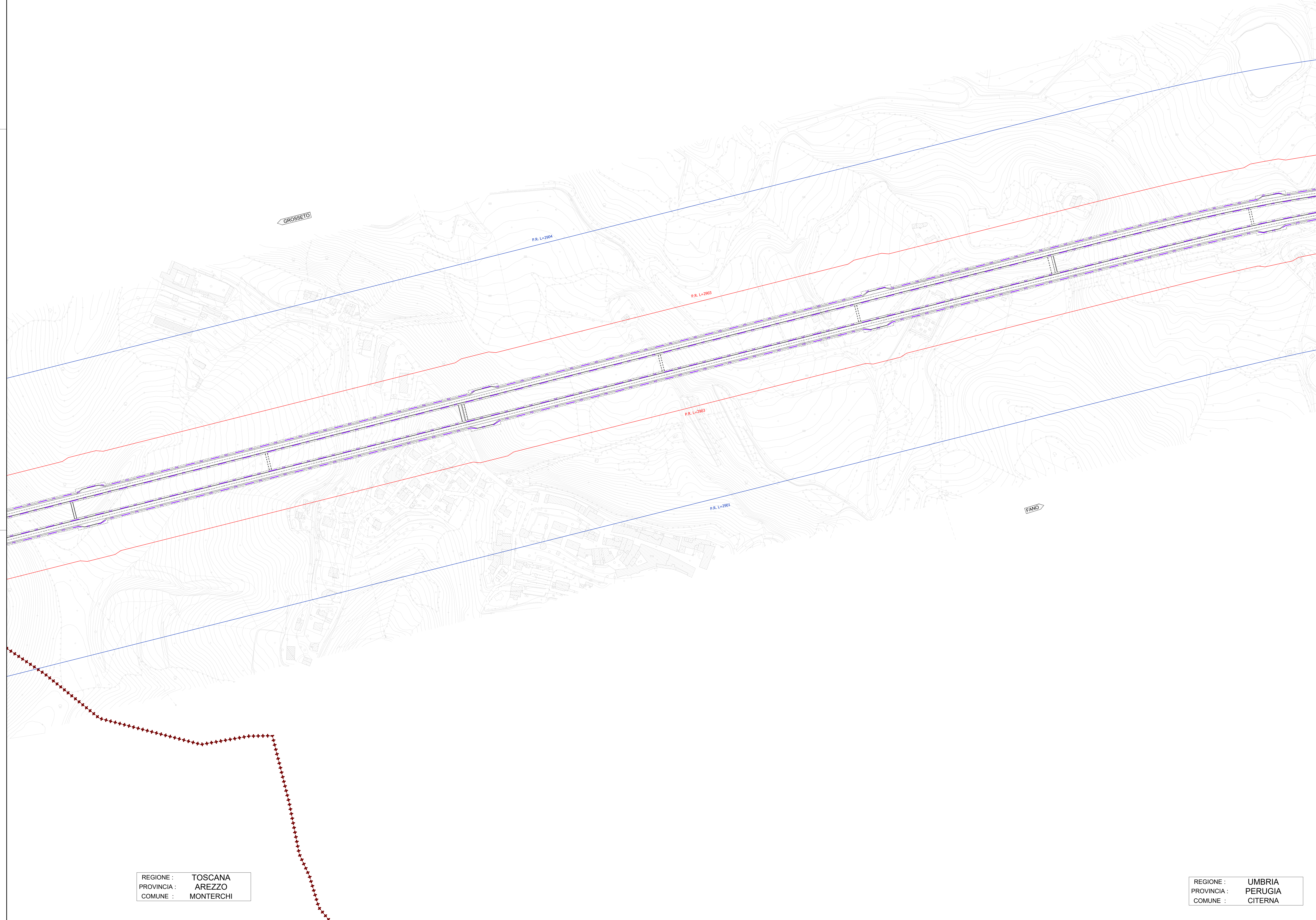


LEGENDA BARRIERE DI SICUREZZA

- NBEL BARRIERA METALLICA CLASSE "N2" DA BORDO LATERALE (prestazioni minime W5)
- HBEL BARRIERA METALLICA CLASSE "H1" DA BORDO LATERALE (prestazioni minime W3 - V45)
- H2BP BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" DA BORDO PONTE CON RETE INTEGRATA (prestazioni minime W4 - V15)
- HB2LA BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" (Anas o prestazioni equivalenti) DA BORDO LATERALE
- HB2LA BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" (Anas o prestazioni equivalenti) DA BORDO LATERALE
- HB2PA BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" (Anas o prestazioni equivalenti) DA BORDO PONTE CON RETE INTEGRATA (R.A.L.) DOVE NECESSARIO
- P2B BARRIERA SPARTITRAFFICO Tipo New Jersey - NDBA ANAS (H120)
- PRD PROFILO REDIRETTIVO IN GALERIA (P.R.)
- BME BARRIERA METALLICA ESISTENTE
- RPA RETE DI PROTEZIONE ANTILANCIO - RAL
- ARA ATTENUATORE D'URTO REDIRETTIVO CLASSE 80
- PLINTI SMART ROADS
- PALI ILLUMINAZIONE
- PALI ILLUMINAZIONE IN VTR (CEDEVOLE)
- PMV
- TRANSIZIONE HB2L (Anas o prestazioni equivalenti) - VARCO SPARTITRAFFICO (tipo barriera metallica)
- TRANSIZIONE HB2L (Anas o prestazioni equivalenti) - HB2L (Anas o prestazioni equivalenti)
- TRANSIZIONE BARRIERA METALLICA - BARRIERA METALLICA ESISTENTE
- TRANSIZIONE BARRIERA METALLICA - PROFILO REDIRETTIVO/NDBA
- TRANSIZIONE NB2L - HB2L
- TRANSIZIONE HB2L - HB2P (Anas o prestazioni equivalenti)
- TRANSIZIONE HB2L (Anas o prestazioni equivalenti) - HB2P (Anas o prestazioni equivalenti)
- TRANSIZIONE HB2L (Anas o prestazioni equivalenti) - HB2P (Anas o prestazioni equivalenti)
- TRANSIZIONE HB2L (Anas o prestazioni equivalenti) - HB2P (Anas o prestazioni equivalenti)
- TRANSIZIONE HB2L (Anas o prestazioni equivalenti) - HB2P (Anas o prestazioni equivalenti)
- TRANSIZIONE BARRIERA METALLICA - MURO DI SOSTEGNO/PARATA
- TRANSIZIONE HB2P (Anas o prestazioni equivalenti) - HB2P (Anas o prestazioni equivalenti)
- TERMINALE SEMPLICE INTERRATO - BARRIERA METALLICA
- TERMINALE SPARTITRAFFICO TIPO NEW JERSEY
- TERMINALE SEMPLICE HB2P (Anas o prestazioni equivalenti) "MANINA"
- TERMINALE "SPECIALE TESTATO" MONOFACCIALE DI CLASSE P2 - HB2L (Anas o prestazioni equivalenti)
- TERMINALE SEMPLICE INTERRATO - BARRIERA METALLICA
- TERMINALE SPARTITRAFFICO TIPO NEW JERSEY
- TERMINALE SEMPLICE HB2P (Anas o prestazioni equivalenti) "MANINA"
- TERMINALE "SPECIALE TESTATO" MONOFACCIALE DI CLASSE P2 - HB2P (Anas o prestazioni equivalenti)
- TERMINALE "SPECIALE TESTATO" MONOFACCIALE DI CLASSE P2 - HB2L (Anas o prestazioni equivalenti)
- TERMINALE "SPECIALE TESTATO" MONOFACCIALE DI CLASSE P2 - HB2L (Anas o prestazioni equivalenti)



REGIONE : TOSCANA
 PROVINCIA : AREZZO
 COMUNE : MONTERCHI

REGIONE : UMBRIA
 PROVINCIA : PERUGIA
 COMUNE : CITERNA

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SGC Grosseto Fano (E78).
 Tratto Nodo di Arezzo (S. Zeno) - Selci Lama (E45).
 Adeguamento a 4 corsie del tratto Le Ville - Selci Lama (E45).
 Lotto 7.

PROGETTO DEFINITIVO PG 364

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Morino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270 L'ARCHEOLOGO Dott.ssa Maria Grazia Liseno Ordine Ingegneri n. 1646 VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Michele Consummi VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Pininf. Marco Calzavara	IL GEOMETRA CATASTRALE Ing. Giovanni Sgarbi Ordine Ingegneri Roma n. A55111 Ing. Moreno Pappalardo Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2857 Ing. Claudio Müller Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754 Ing. Giovanni Saraci Ordine Ingegneri Provincia di RC n. A2895 Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	PROGETTAZIONE ATI (Mandataria) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGENNERIA s.r.l. (Mandatante) coopprogetti engeko (Mandatante) IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (DPR/207/10 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GIUDICCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14055
---	--	---

Progetto Stradale
 Asse principale
 Planimetria barriere di sicurezza
 Tav. 04 di 07

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COMP. PROGETTO: DP LO702G D2110	NOME FILE: TO0P07TRAPP04C	REVISIONE: C	SCALA: 1:2000
D	ELAB.		
C	Revisione per Istr. ANAS Prot. CDG.U.0439522 23-05-2024	Giugno '24	Flume, Signorelli, Guiducci
B	Revisione per Istr. ANAS Prot. CDG.0393000 01-05-2024	Maggio '24	Flume, Signorelli, Guiducci
A	Emissione	Marzo '24	Flume, Signorelli, Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO