



**LEGENDA BARRIERE DI SICUREZZA**

- NOTE:**
  - BARRIERA METALLICA CLASSE "N2" DA BORDO LATERALE (prestazioni minime W5)
  - BARRIERA METALLICA CLASSE "H1" DA BORDO LATERALE (prestazioni minime W3 - V45)
  - H2BL BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" DA BORDO LATERALE CON DSM INTEGRATI (prestazioni minime W4 - V15)
  - H2BP BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" DA BORDO PONTE CON RETE INTEGRATA (prestazioni minime W4 - V15)
  - H2BLA BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" (Anas o prestazioni equivalenti) DA BORDO LATERALE
  - H2BLA BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" (Anas o prestazioni equivalenti) DA BORDO LATERALE
  - H2BPA BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" (Anas o prestazioni equivalenti) DA BORDO PONTE CON RETE INTEGRATA (R.A.L.) DOVE NECESSARIO
- PR:** BARRIERA SPARTITRAFFICO Tipo New Jersey - NDBA ANAS (H120)
- PR:** PROFILO REDIRETTIVO IN GALLERIA (P.R.)
- PR:** BARRIERA METALLICA ESISTENTE
- PR:** RETE DI PROTEZIONE ANTILANCIO - RAL
- PR:** ATTENUATORE D'URTO REDIRETTIVO CLASSE 80
- PR:** PUNTI SMART ROADS
- PR:** PALI ILLUMINAZIONE
- PR:** PAV
- PR:** PALI ILLUMINAZIONE IN VTR (CEDEVOLE)

**TRANSIZIONI:**

- TRANSIZIONE H2BL (Anas o prestazioni equivalenti) - VARCO SPARTITRAFFICO (tipo barriera metallica)
- TRANSIZIONE H2BL (Anas o prestazioni equivalenti) - H2BL (Anas o prestazioni equivalenti)
- TRANSIZIONE BARRIERA METALLICA - BARRIERA METALLICA ESISTENTE
- TRANSIZIONE BARRIERA METALLICA - PROFILO REDIRETTIVO/NDBA
- TRANSIZIONE H2BL - H2BL
- TRANSIZIONE H2BL - H2BP (Anas o prestazioni equivalenti)
- TRANSIZIONE H2BL (Anas o prestazioni equivalenti) - H2BP (Anas o prestazioni equivalenti)
- TRANSIZIONE H2BL (Anas o prestazioni equivalenti) - H2BP (Anas o prestazioni equivalenti)
- TRANSIZIONE H2BL (Anas o prestazioni equivalenti) - H2BP (Anas o prestazioni equivalenti)
- TRANSIZIONE H2BL (Anas o prestazioni equivalenti) - H2BP (Anas o prestazioni equivalenti)
- TRANSIZIONE BARRIERA METALLICA - MURO DI SOSTEGNO/PARATA
- TRANSIZIONE H2BP (Anas o prestazioni equivalenti) - H2BP (Anas o prestazioni equivalenti)

**TERMINALI:**

- TERMINALE SEMPLICE INTERRUPTO - BARRIERA METALLICA
- TERMINALE SPARTITRAFFICO TIPO NEW JERSEY
- TERMINALE SEMPLICE H2BP (Anas o prestazioni equivalenti) "MANINA"
- TERMINALE "SPECIALE TESTATO" MONOFACCIALE DI CLASSE P2 - H3BL (Anas o prestazioni equivalenti)
- TERMINALE SEMPLICE INTERRUPTO
- TERMINALE SEMPLICE H2BL "MANINA"
- TERMINALE SEMPLICE H2BL "MANINA"
- TERMINALE "SPECIALE TESTATO" MONOFACCIALE DI CLASSE P2 - H3BP (Anas o prestazioni equivalenti)
- TERMINALE "SPECIALE TESTATO" MONOFACCIALE DI CLASSE P2 - H2BL (Anas o prestazioni equivalenti)

REGIONE : UMBRIA  
 PROVINCIA : PERUGIA  
 COMUNE : CITTÀ DI CASTELLO

REGIONE : UMBRIA  
 PROVINCIA : PERUGIA  
 COMUNE : SAN GIUSTINO

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 del geologo della Regione Lazio n. 1069	IL CATASTRALISTA Ing. Giovanni Signorini Roma n. A55111	PROGETTAZIONE ATI (Mandatario) <b>GP INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Ingegneri Provincia di Reggio Calabria n. 1270	Ing. Moreno Pappalardo Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2857	(Mandatario) <b>cooprogetti</b> <b>engeko</b>
L'ARCHEOLOGO Dott.ssa Maria Grazia Liseno Decreto MIBACT n. 1466	Ing. Claudio Muller Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15734	(Mandatario) <b>INGENIERIA</b>
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Michele Consumi	Ing. Giovanni Saraci Ordine Ingegneri Provincia di RC n. A2895	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
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Pinaff. Marco Calzavara	Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	

Progetto Stradale  
 Asse principale  
 Planimetria barriere di sicurezza  
 Tav. 06 di 07

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COMP. PROGETTO: DP LO702G D2110	NOME FILE: TOOPS07TRAPP06C	REVISIONE: C	SCALA: 1:2000
D	ELAB. TOOPS07TRAPP06		
C	Revisione per Istr. ANAS Prot. CDG.U.0439522 23-05-2024	Giugno '24	Flume, Signorini, Guiducci
B	Revisione per Istr. ANAS Prot. CDG.0393000 01-05-2024	Maggio '24	Flume, Signorini, Guiducci
A	Emissione	Marzo '24	Flume, Signorini, Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO