

PLANIMETRIA BARRIERE
Scala 1:500

LEGENDA









- - - BARRIERA N2BL - W2 (larghezza operativa $W \leq 0.8$ m)
- ELEMENTO TERMINALE "SEMPLICE"
- - - BARRIERA H1BL - W3 (larghezza operativa $W \leq 1.0$ m)
- ELEMENTO TERMINALE "SEMPLICE"
- ELEMENTO TERMINALE "SPECIALE" DI CLASSE "P1"

SPECIFICHE PER ENTRAMBE LE TIPOLOGIE DI BARRIERE

MATERIALE: ACCIAIO ZINCATO
 CAEGORIA DI SEVERITÀ DELL'URTO: "A" (A.S.I. ≤ 1.0)
 MODALITÀ DI INSTALLAZIONE: SECONDO INDICAZIONI DEL FORNITORE, SULLA SCORTA DEI CERTIFICATI DI PROVA

COMMITTENTE: 
 Direzione Investimenti - Direzione Investimenti Area Centro

SOGGETTO TECNICO:
 Direzione Operativa Infrastrutture Territoriale Firenze - S.O. Ingegneria

PROGETTAZIONE:     APPALTATORE:   MANDANTE:  

PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO
 LINEA PISTOIA - LUCCA - VIAREGGIO / PISA
 RADDOPPIO DELLA LINEA PISTOIA - LUCCA - PISA S.R.
 TRATTA PISTOIA - MONTECATINI TERME

VIABILITA'
 Rotatoria lato Pistoia Km 2+288
 Barriere di protezioni stradali - Planimetria di progetto
 SCALA 1:500
 Foglio 1 di 1

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
1346PO	S05	PR	TSSP	08	01	1007

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
0	Prima emissione	N.Granieri	26.07.2021						
1	Rev. 1	N.Granieri	27.12.2021						
2	Rev. 2	N.Granieri	23.09.2024						

POSIZIONE ARCHIVIO	LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.
Verificato e trasmesso				

File: