



NOTA:
 Gli angoli di deviazione delle traiettorie in attraversamento del nodo risultano maggiori del valore raccomandato di 45°.

COMMITTENTE:



Direzione Investimenti - Direzione Investimenti Area Centro

SOGGETTO TECNICO:

Direzione Operativa Infrastrutture Territoriale Firenze - S.O. Ingegneria

PROGETTAZIONE:

APPALTATORE:

Direttore della Progettazione: ING. NANDO GRANIERI	Progettista: Ing. Nando Granieri

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PISTOIA
 Sezione A
 DOTT. INGEGNERE
NANDO GRANIERI
 SETTORE CIVILE E AMBIENTALE
 SETTORE INDUSTRIALE
 SETTORE DELL'INFORMAZIONE

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
 Verifica degli angoli di deflessione

SCALA 1:500
 Foglio 1 di 1

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
1346PO	S05	PR	TSSP	08	01	I014

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
0	Prima emissione	N.Granieri	25.07.2024						
1	Rev. 1	N. Granieri	23.09.2024						

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

File: _____