

TAVOLA DELLA SISTEMAZIONE INTERNA DELLA ROTATORIA

Scala 1:500

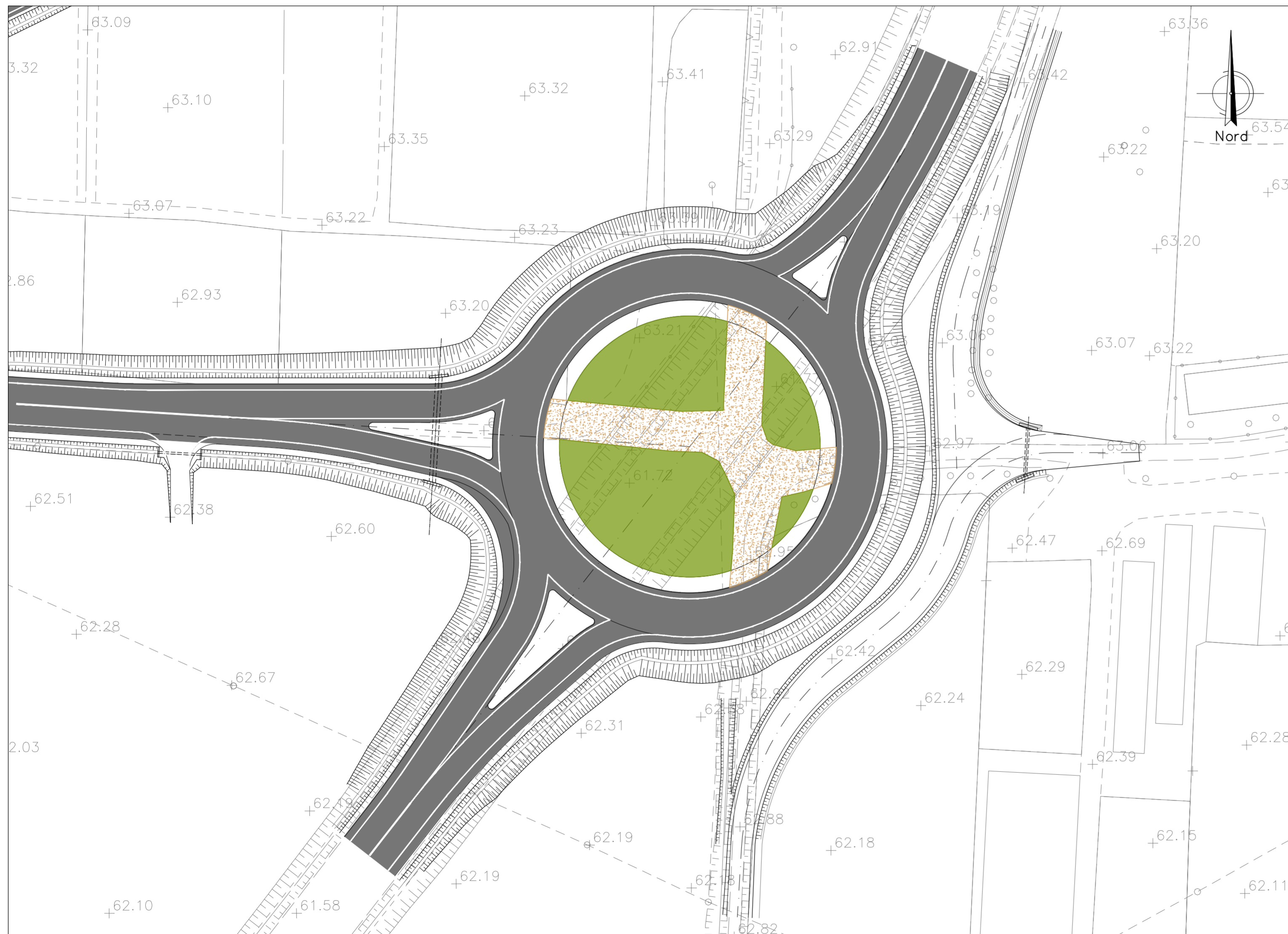
LEGENDA



INTERVENTO A



INTERVENTO B



COMMITTENTE:




RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

Direzione Investimenti - Direzione Investimenti Area Centro



SOGGETTO TECNICO:

Direzione Operativa Infrastrutture Territoriale Firenze - S.O. Ingegneria

PROGETTAZIONE:



APPALTATORE:

MANDATARIA:  MANDANTE: 

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

PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO

LINEA PISTOIA - LUCCA - VIAREGGIO / PISA

RADDOPPIO DELLA LINEA PISTOIA - LUCCA - PISA S.R.

TRATTA PISTOIA - MONTECATINI TERME

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

ORDINE DEGLI ARCHITETTI
ARCHITETTO
SEFENA BRACCHINI
DELLA PROVINCIA DI PERUGIA

VIABILITA'
Rotatoria lato Pistoia Km 2+288
Sistemazione interna della rotatoria

SCALA 1:500
Foglio 1 di 1

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
1346PO	S05	PR	TS SP	08	01	1021

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
0	Prima emissione	S. Bracchini	30.09.2025						

POSIZIONE ARCHIVIO	LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.		
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
	Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data	Archiviato	Data
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

File: