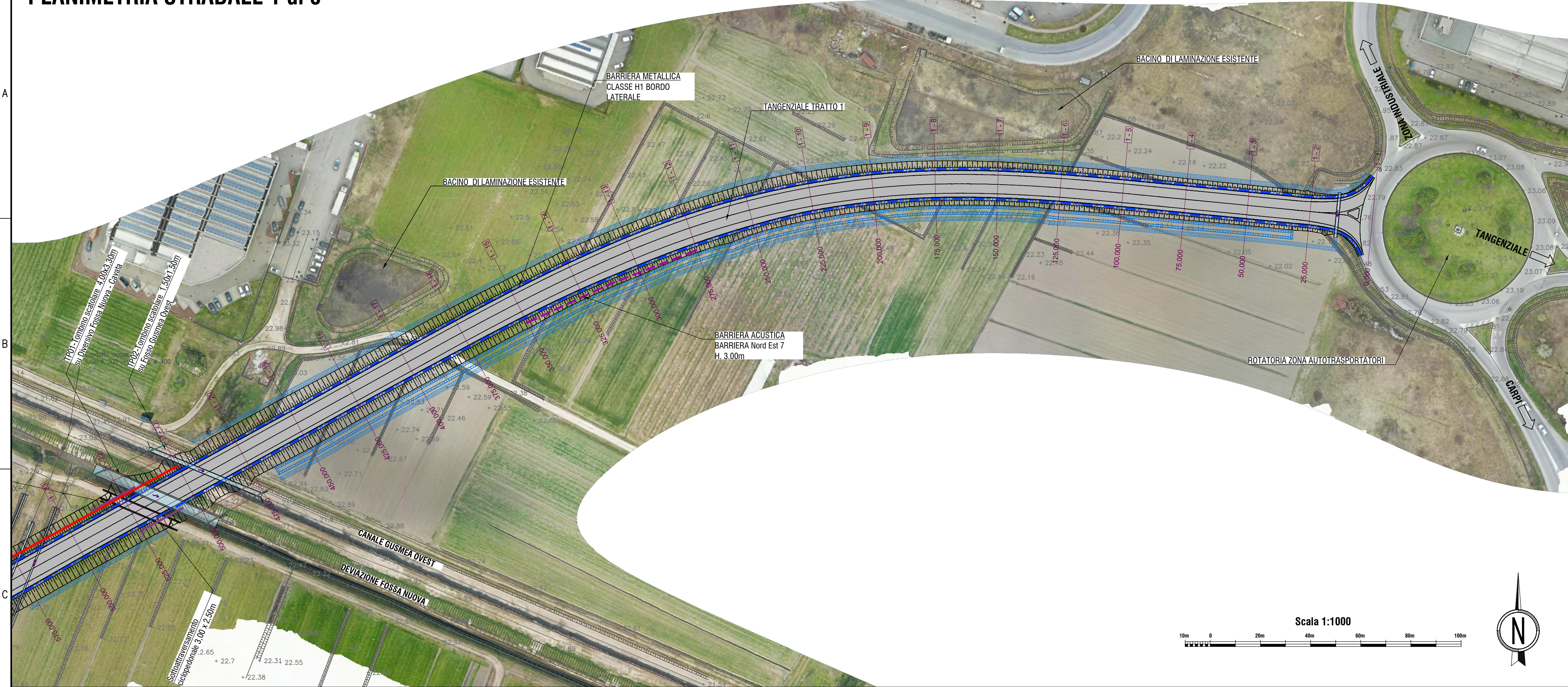
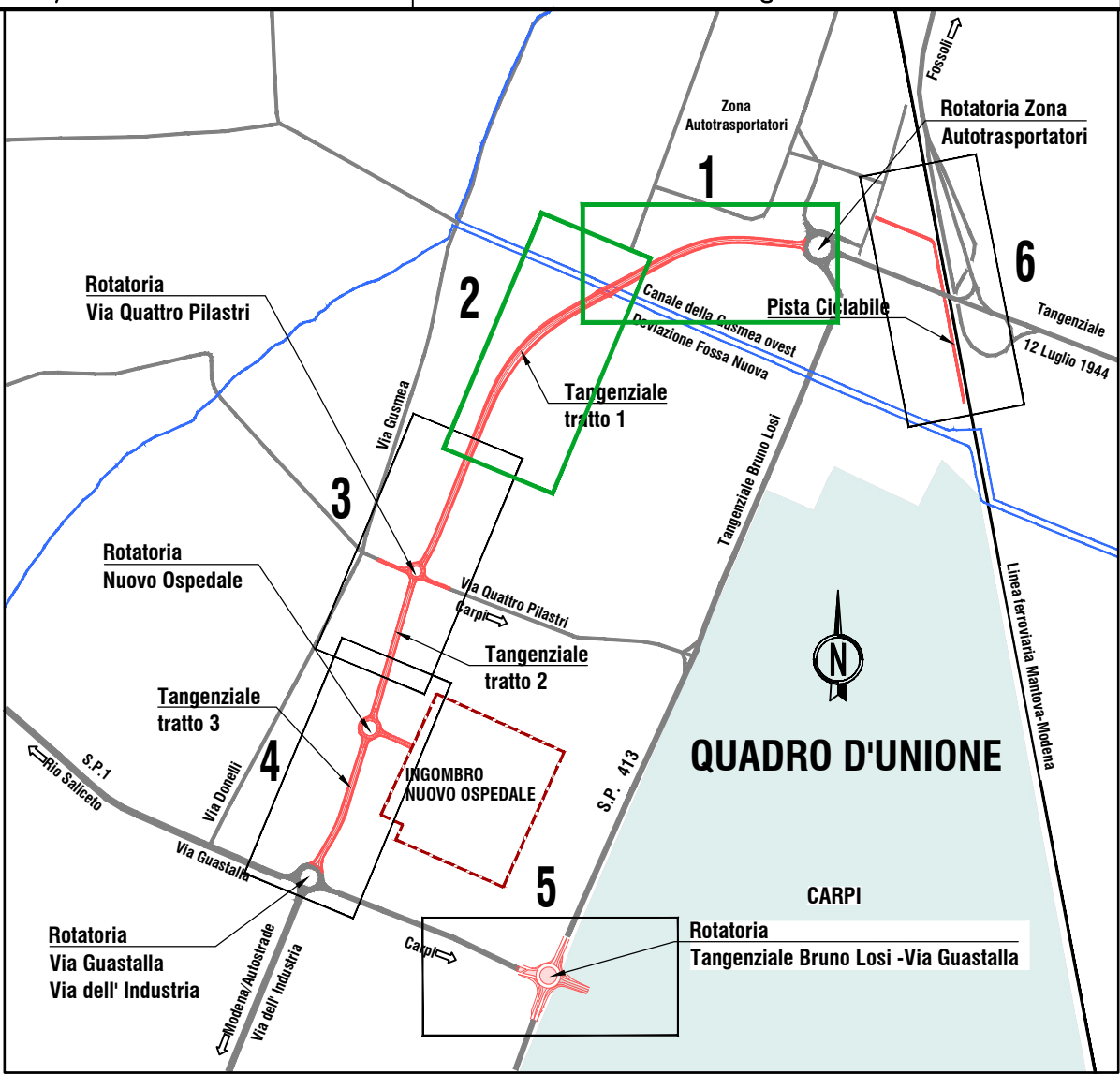
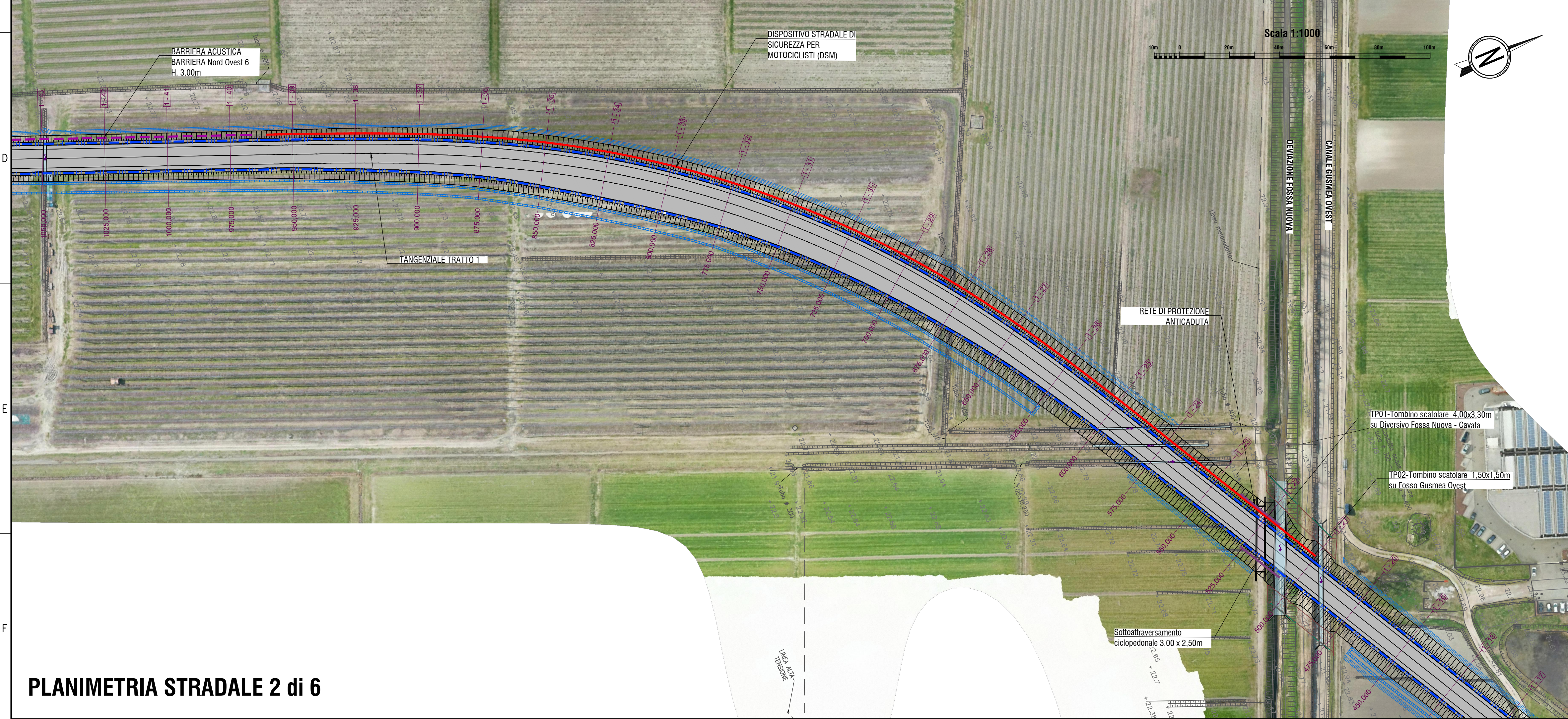


PLANIMETRIA STRADALE 1 di 6



PLANIMETRIA STRADALE 2 di 6



LEGENDA BARRIERE

- H1 H1 Barriere stradale classe H1 Bordo Laterale
- Dispositivo di sicurezza motociclisti (DSM)
- Rete di protezione anticaduta
- Barriere acustiche di progetto
- Barriere acustiche esistenti

TANGENZIALE NORD-OVEST- BRETELLA DI FOSSOLI
TRA VIA GUASTALLA E SP413 ROMANA NORD
Città di Carpi



CITTA' DI CARPI - Settore A/3 Lavori Pubblici Infrastrutture Patrimonio
Servizio Progettazione, Direzione Lavori e Manutenzione Infrastrutture - Unità Operativa Nuove Opere Infrastrutturali
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Antonio MORINI
ATTIVITA' DI SUPPORTO AL RUP: Ing. Calogero FILIPPELLO

PROGETTAZIONE:



RESPONSABILE INTEGRAZIONE
PRESTAZIONE SPECIALISTICHE
Ing. Marcello Mancone

OPERE A VERDE, ASPETTI PAESAGGISTICI E
URBANISTICI
Arch. Maria Cristina Fregni

PROGETTAZIONE OPERE STRADALI
Ing. Alessio Gori

PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE
Ing. Alessandro Cecchetti

PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI
Ing. Luciano Viscanti

GEOLOGIA
Dott. Pietro Accolti Gil

CANTIERIZZAZIONE E FASI
ESPROPRI ED INTERFERENZE
Ing. Stefano Simonini

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI
Ing. Francesco Frassinetti

COORD. SICUREZZA IN PROGETTAZIONE
Geom. Stefano Caccianiga

TEAM DI PROGETTO
Ing. Alessandro Nesi
Ing. Stefano Tronconi
Ing. Lorenzo Fatti
Arch. Daniela Corami
Ing. Mattia De Caro
Ing. Giulio Melosi
Ing. Simone Passerini

ELABORATO
PROGETTO STRADALE
Planimetria di progetto su ortofoto
Tavola 1 di 2

PROGETTO FATTIBILITA'
TECNICO-ECONOMICA

PARTE D'OPERA		DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE	REV.
BR		ST	B001	1	0
Cartella	File name	Prot.	Scala	Formato	
05	BRSTB001-2-3-4_BRSTL001-2_10_5016	5016	1:1000	A1	
5					
4					
3					
2					
1					
0	EMISSIONE		MAG 2021	M. De Caro	A. Cecchetti
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO

Il presente progetto è il frutto del lavoro dei professionisti associati in Politecnica. A termini di legge tutti i diritti sono riservati.
E' vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione di POLITECNICA Soc. Coop.