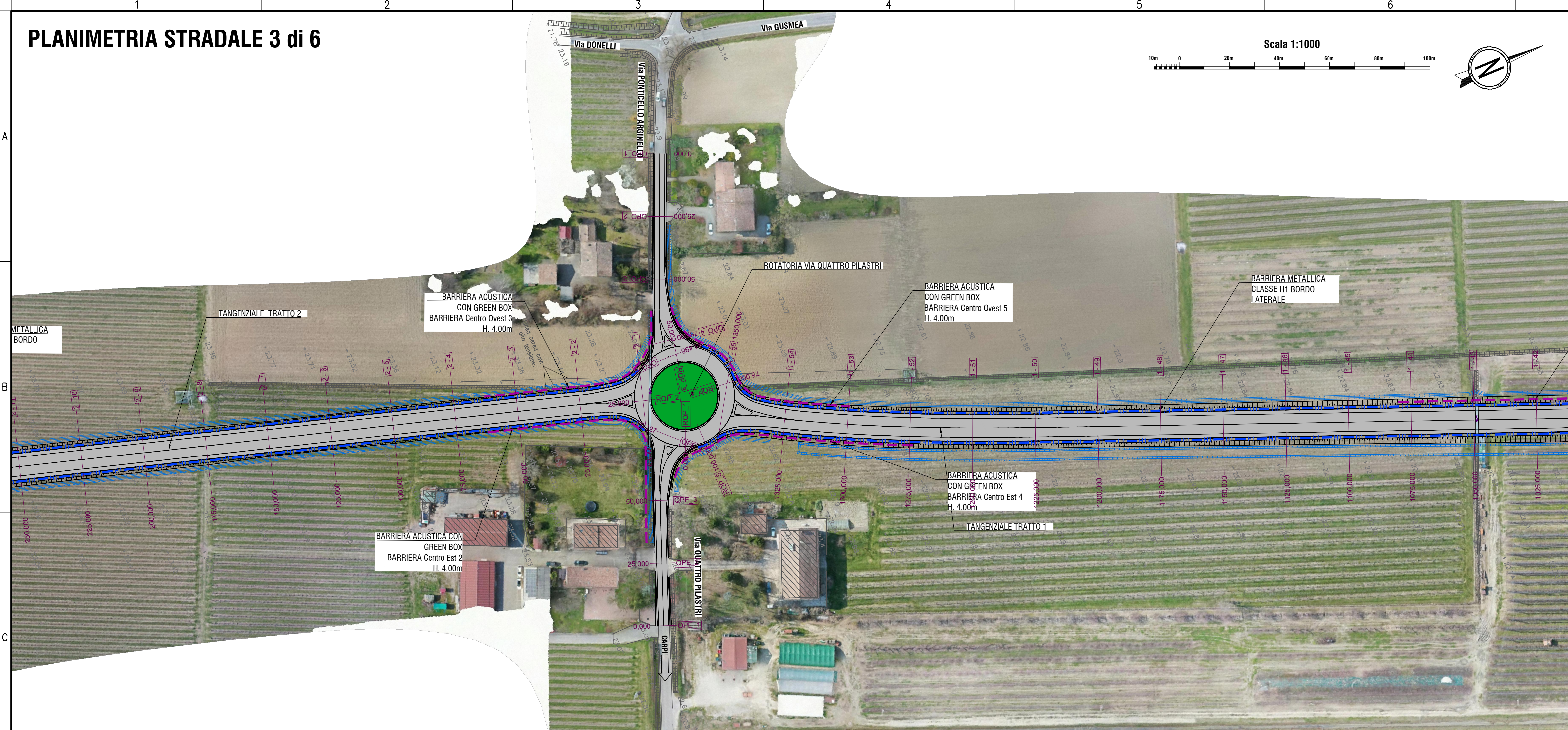
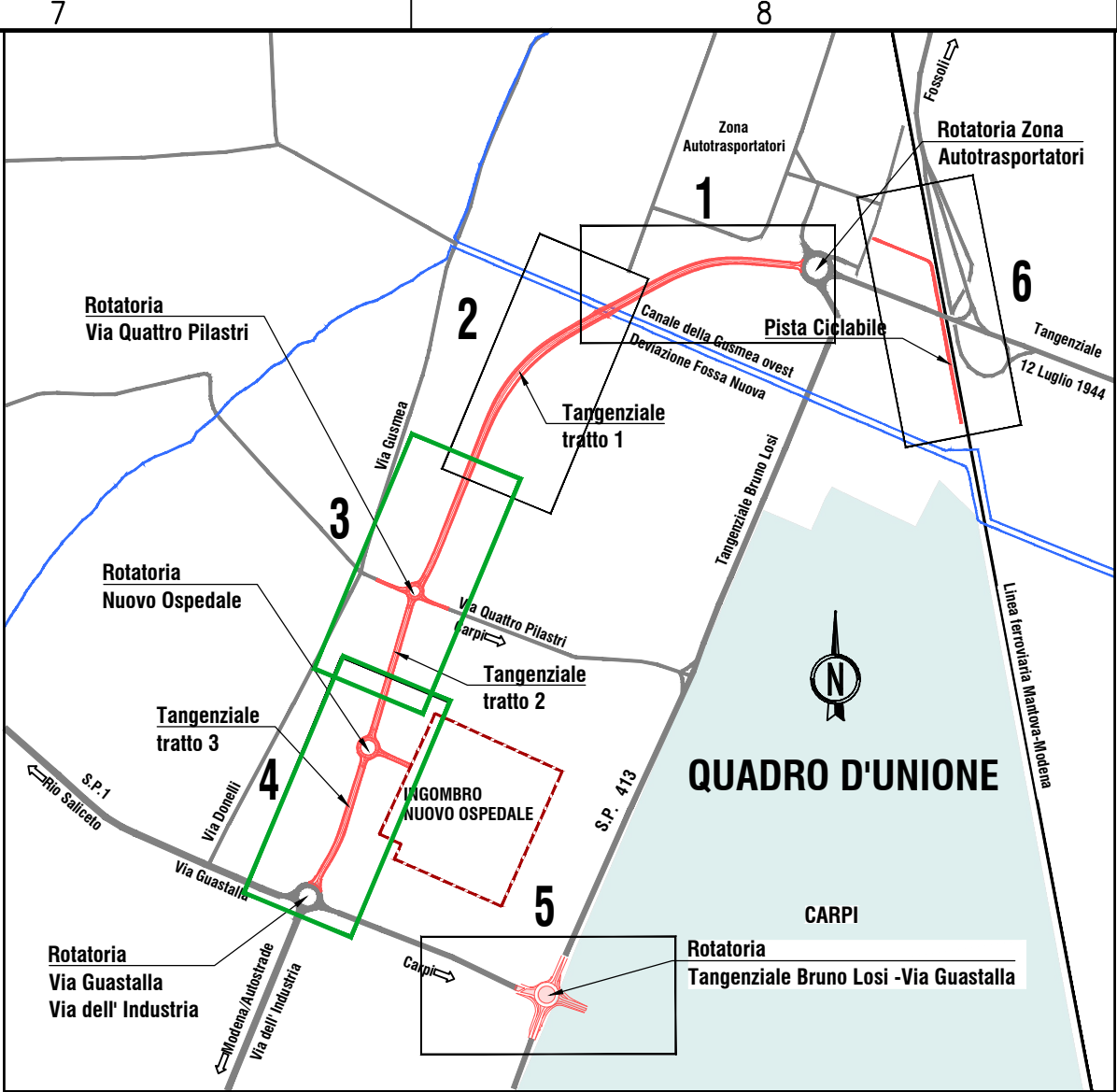


PLANIMETRIA STRADALE 3 di 6



PLANIMETRIA STRADALE 4 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  
PRESTAZIONI 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 Cecchelli

PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI  
Ing. Luciano Viscanti

GEOLOGIA  
Dott. Pietro Accolti Gil

CANTIERIZZAZIONE E FASI  
ESPROPRI ED INTERFERENZE  
Ing. Stefano Simonini

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI  
Arch. Daniela Coraini

COORD. SICUREZZA IN PROGETTAZIONE  
Geom. Stefano Caccianiga

TEAM DI PROGETTO  
Ing. Alessandro Veseli  
Ing. Stefano Tronconi  
Ing. Lorenzo Failli  
Arch. Daniela Coraini  
Ing. Mattia De Caro  
Ing. Giulio Melosi  
Ing. Simone Passerini

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

PROGETTO FATTIBILITA'  
TECNICO-ECONOMICA

PARTE D'OPERA		DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE	REV.
BR		ST	B002	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	EMMISSIONE		MAG 2021	M.De Caro	A. Cecchelli
REV.	DESCRIZIONE		Data	REDATTO	VERIFICATO
					APPROVATO

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