

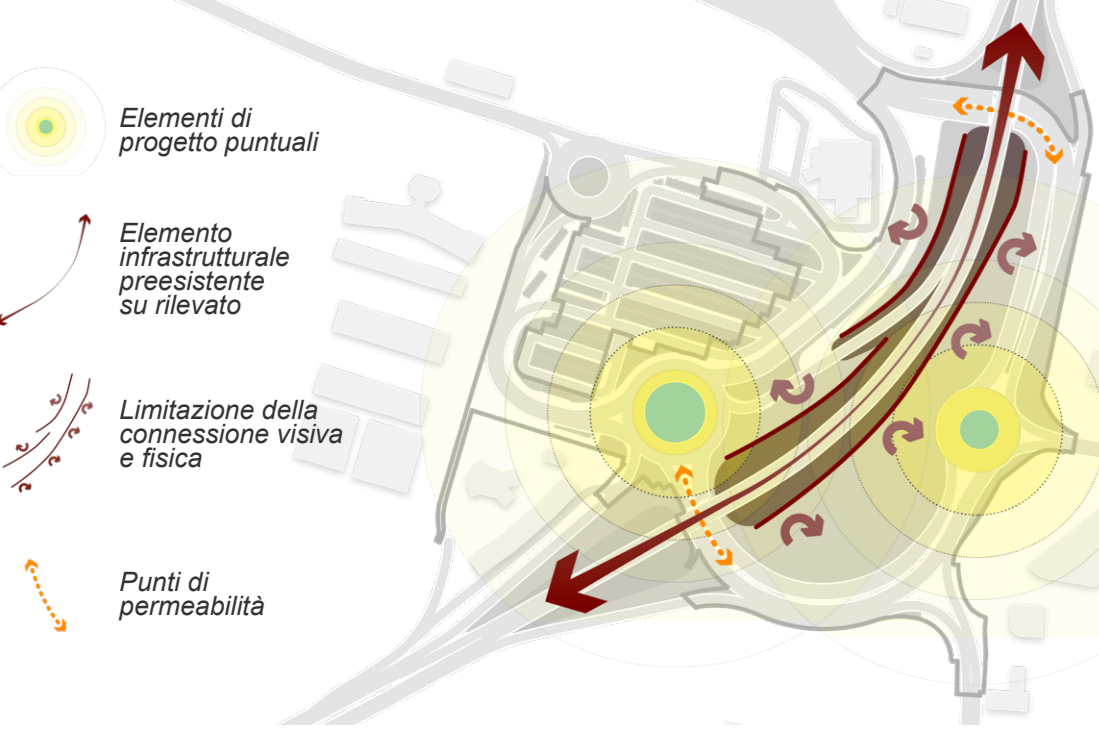
PLANIMETRIA DEGLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE ED INSERIMENTO PAESAGGISTICO

PERCORSO IDEATIVO DEL PROGETTO DI MITIGAZIONE

■ INQUADRAMENTO DELL'AMBITO DI INTERVENTO



■ ELEMENTI ORDINATORI DEL PROGETTO



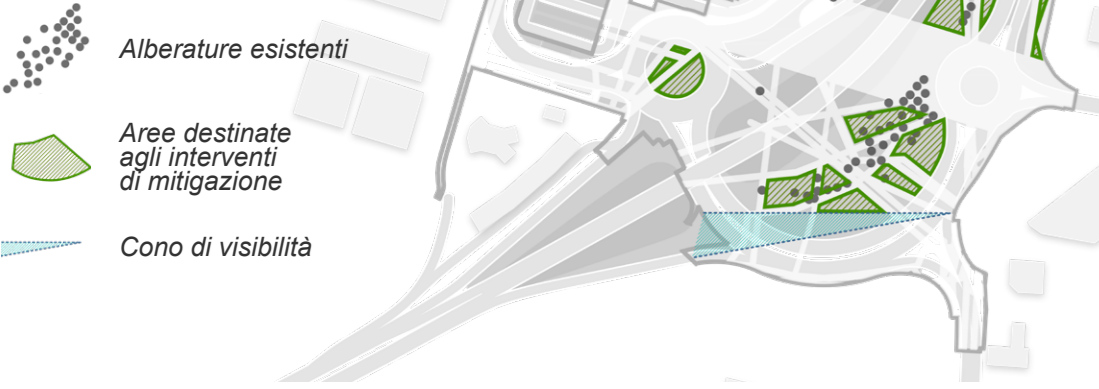
■ ELEMENTI DI ATTENZIONE

L'area di intervento è attraversata da una rete Terna e da un insieme di sottoservizi che costituiscono elementi di attenzione nella definizione degli interventi di mitigazione ambientale relativi alle aree verdi di pertinenza dell'infrastruttura di progetto

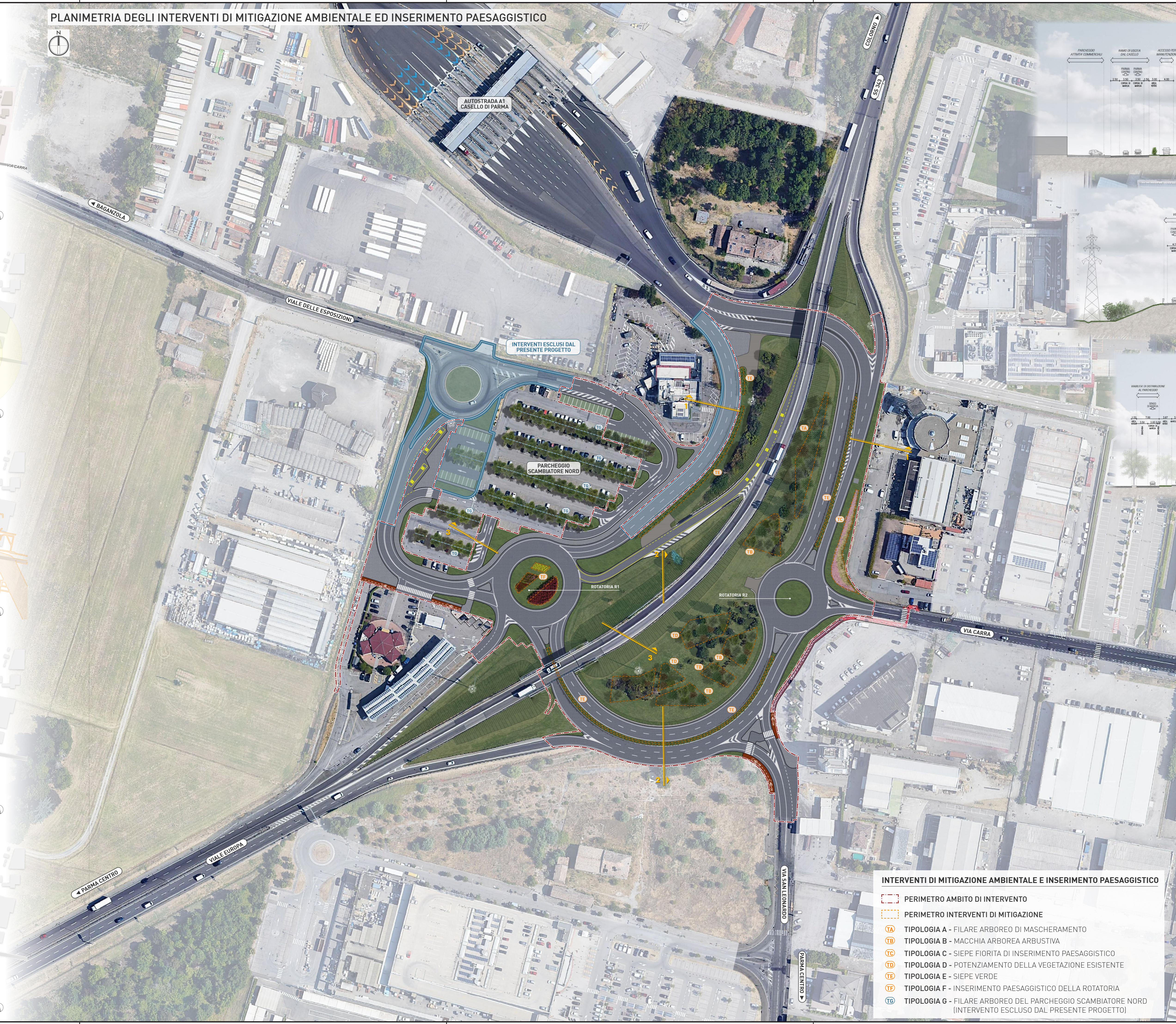
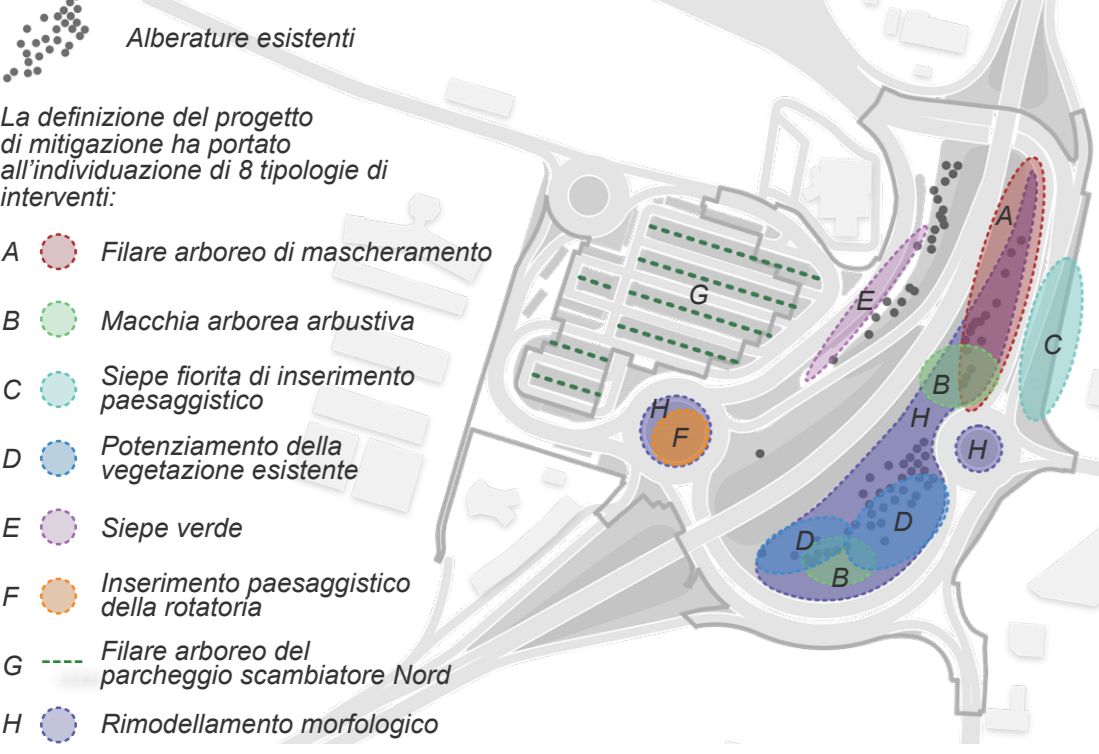


■ INDIVIDUAZIONE DELLE AREE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE

L'analisi della rete di sottoservizi e dei punti di visuale libera ha consentito di individuare delle aree idonee alla realizzazione di interventi di mitigazione che potranno essere specializzati in base alla loro collocazione e alla funzione che sono chiamati a svolgere

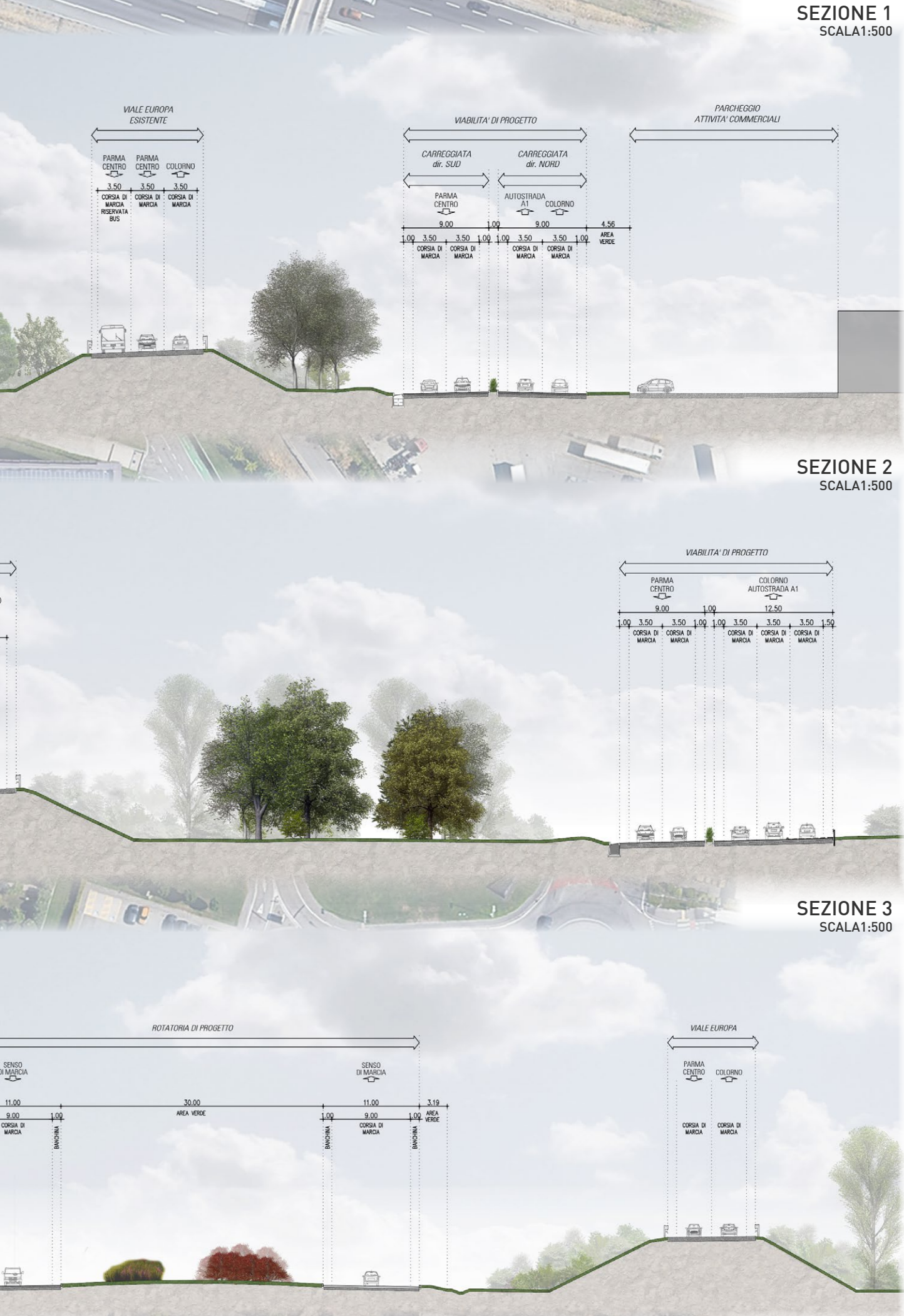


■ INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE DI INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE



INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE E INSERIMENTO PAESAGGISTICO

- PERIMETRO AMBITO DI INTERVENTO
- PERIMETRO INTERVENTI DI MITIGAZIONE
- TA TIPOLOGIA A - FILARE ARBOREO DI MASCHERAMENTO
- TB TIPOLOGIA B - MACCHIA ARBOREA ARBUSTIVA
- TC TIPOLOGIA C - SIEPE FIORITA DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO
- TD TIPOLOGIA D - POTENZIAMENTO DELLA VEGETAZIONE ESISTENTE
- TE TIPOLOGIA E - SIEPE VERDE
- TF TIPOLOGIA F - INSERIMENTO PAESAGGISTICO DELLA ROTATORIA
- TG TIPOLOGIA G - FILARE ARBOREO DEL PARCHEGGIO SCAMBIATORE NORD (INTERVENTO ESCLUSO DAL PRESENTE PROGETTO)
- H



OPERE INFRASTRUTTURALI FUNZIONALI
AL POTENZIAMENTO E ALL'ACCESSIBILITÀ DELLE FIERE
NODO STRADALE ALL'USCITA DELL'AUTOSTRADA A1 DI PARMA
CUP: I94E22000520004 CUI: L00162210348202300088 CIG: B45A5886AC

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO:
ING. MICHELE GADALETA
ASSISTENTE DEL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO:
ING. LUIGI ELIA

GARANTIZZAZIONE GEOTECNICA E SISMICA:
ING. CECILIA DAMONI

PROGETTAZIONE:
ING. FILIPPO VIARO
ING. PAOLO CORCHIA
AMBIENTE E PAESAGGIO:
ARCH. SERGIO BECCARELLI
ACUSTICA:
ING. GIOVANNI BRIANTI
Tecnico competente in Acustica Ambientale ENTETCA n. 6042

ARS ARCHEOSISTEMI Società Cooperativa

Polireo
Polireo Società di progettazione srl

COORDINAMENTO IN MATERIA DI SICUREZZA E DI SALUTE
DURANTE LA FASE DI PROGETTAZIONE DELL'OPERA:
ING. PAOLO CORCHIA

Polireo
Polireo Società di progettazione srl

Elaborato		Tavola	
ELABORATI PROGETTUALI INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E DI MITIGAZIONE AMBIENTALE PERCORSO IDEATIVO, PLANIMETRIA E SEZIONI DI PROGETTO CON INDICAZIONE DELLE OPERE DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E DI MITIGAZIONE AMBIENTALE		PR51.25.A.PFTE.03.AMB.PPG.001.R00	
1:1000 / 1:500		Data	
Scala		Data	
00 OTTOBRE 2025		EMISSIONE	