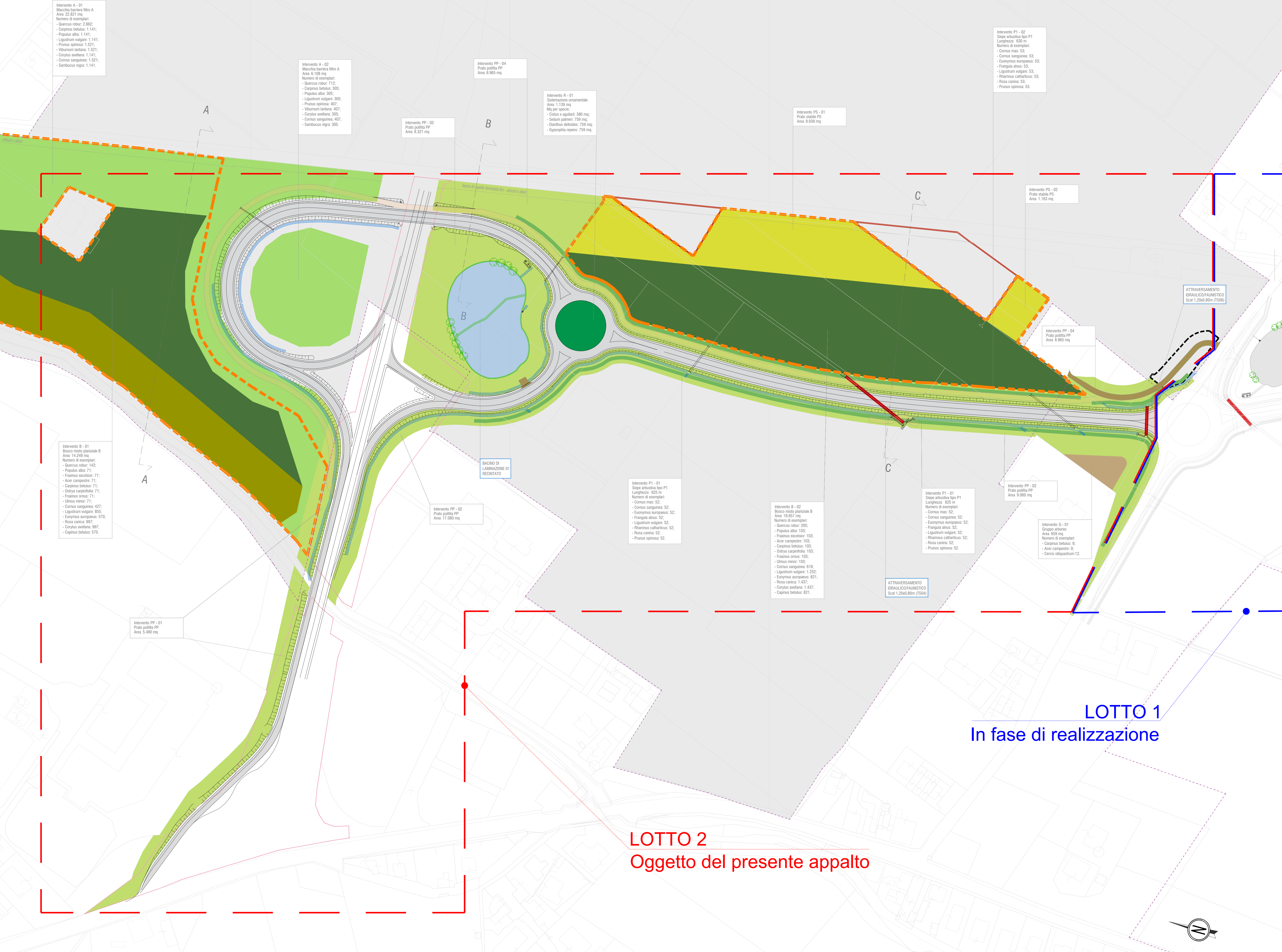
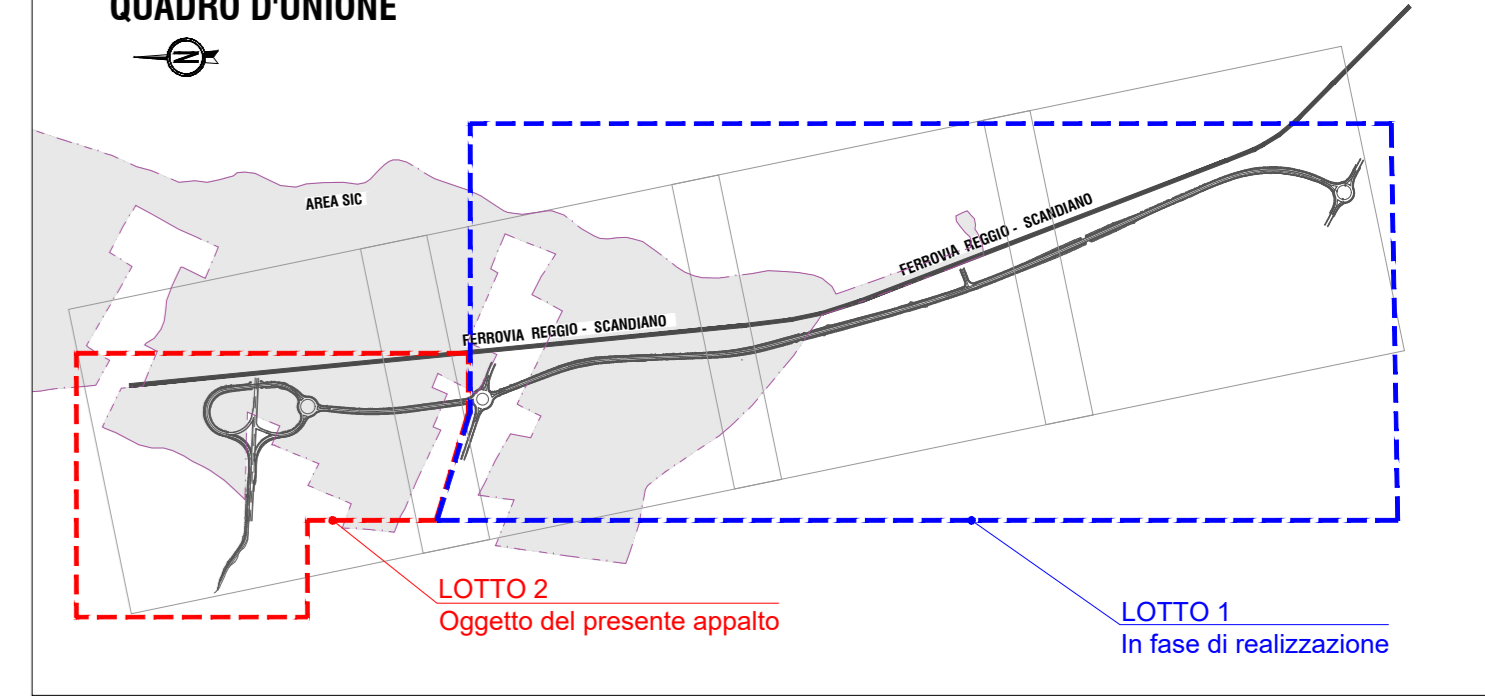


PLANIMETRIA DELLE OPERE A VERDE
LOTTO 2
SCALA 1:2000



- LEGENDA**
- Macchia barriera filtro (A)
 - Bosco misto planiziale (B)
 - Fascia boscata igrofila (C)
 - Saliceto ripariale (D)
 - Fascia arbustiva ripariale con macrofite (E)
 - Prato polifita (PP)
 - Prato stabile (PS)
 - Siepe arbustiva con funzione di inserimento dell'infrastruttura (P1)
 - Siepe arbustiva con funzione di inserimento dell'infrastruttura (P2)
 - Arbusteto (N3)
 - Sistemazione a verde ornamentale rotatorie (R)
 - Idrosemina (I)
 - Gruppo arboreo (G)
 - Potenziamento vegetazione lungo i canali (PV)
 - Attraversamento idraulico/faunistico
 - Bacini di laminazione
 - Area umida di progetto
 - Perimetro di aree già naturalizzate con presenza di verde importante
 - Aree di compensazione
 - Prati stabili esistenti mantenuti
- IT4030021 - ZSC - Rio Rodano, Fontanili di Fogliano e Ariolo e Oasi di Marmirolo
- Superficie SIC (189 ha)
 - 6510 - Praterie magre da fieno a bassa altitudine DIR. 92/43/CEE
 - 92A0 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba DIR. 92/43/CEE
 - 3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del magnopotamion o hydrocharition DIR. 92/43/CEE

NOTA: Il posizionamento di alberi ed arbusti all'interno degli areali individuati nelle presenti planimetrie rispetterà sempre l'art. 892 del Codice Civile, l'art. 16 del Regolamento di esecuzione e di attuazione del nuovo codice della strada e gli artt. 52 e 55 del DPR 753/1980 "Nuove norme in materia di polizia sicurezza e regolarità dell'esercizio delle ferrovie ed altri servizi di trasporto".



LOTTO 1
In fase di realizzazione

LOTTO 2
Oggetto del presente appalto

PROVINCIA DI REGGIO EMILIA
TANGENZIALE DI FOGLIANO - DUE MAESTA'
 Comune di Reggio Emilia

PROVINCIA DI REGGIO EMILIA - Servizio Infrastrutture, Mobilità Sostenibile, Patrimonio ed Edilizia
 IL DIRIGENTE: Dott. Ing. Valerio Bazzoli
 IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Arch. Francesca Gualtieri

PROGETTO DEFINITIVO

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PROGETTO SPECIALISTICO
 Ing. Massimo Mariani

COORDINAMENTO PROGETTAZIONE
 Ing. Alessandro Ceccheri

OPERE A VERDE, ASPETTI PASAGGISTICO E URBANISTICO
 Arch. Maria Cristina Foggi

PROGETTAZIONE OPERE STRADALI
 Ing. Alessio Gori

PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE
 Ing. Alessandro Ceccheri

PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI
 Ing. Luciano Vicentini

CANTIERIZZAZIONE E FASI ESPOSITIVE ED INTERFERENZE
 Ing. Stefano Sestini

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI
 Ing. Francesco Passerini

COMPITI E CAPITOLI DI SOMMA
 Geom. Riccardo Morici

COORD. SICUREZZA IN PROGETTAZIONE
 Geom. Stefano Ciccolinghi

TEAM DI PROGETTO
 Ing. Alessandro Nacci
 Ing. Stefano Sestini
 Ing. Lorenzo Pardi
 Arch. Daniela Corvi
 Arch. Valeria Iola
 Ing. Guido Marini

ELABORATO
INSERIMENTO AMBIENTALE
PLANIMETRIA DELLE OPERE A VERDE - Tav. 1/4

Parte d'Opera	Disciplina	Doc. e Prog.	Fase	Rev.
PD	IA	B001	2	2

Catella	Rile Name	Post	Scala	Formato
06.2	POAS001_22_0010	0010	1:1000	A0

Rev.	Descrizione	Rev. Data	Di	Di	Di	Di	Di	Di	Di
1	PROGETTO DEFINITIVO - LOTTO 2	01/2024	A. Nacci	A. Ceccheri	M. Mariani				
2	REVISIONE IN RISPONTO ALLE PROSEGUITE INTERFERENZE IN FASE DI PIANI	02/2024	Di	Di	Di	Di	Di	Di	Di
3	REVISIONE	02/2024	Di	Di	Di	Di	Di	Di	Di

Il presente progetto è frutto di lavoro di progettazione svolta in collaborazione con la Provincia di Reggio Emilia e la Provincia di Parma. È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla POLITECNICA DI REGGIO EMILIA S.p.A.