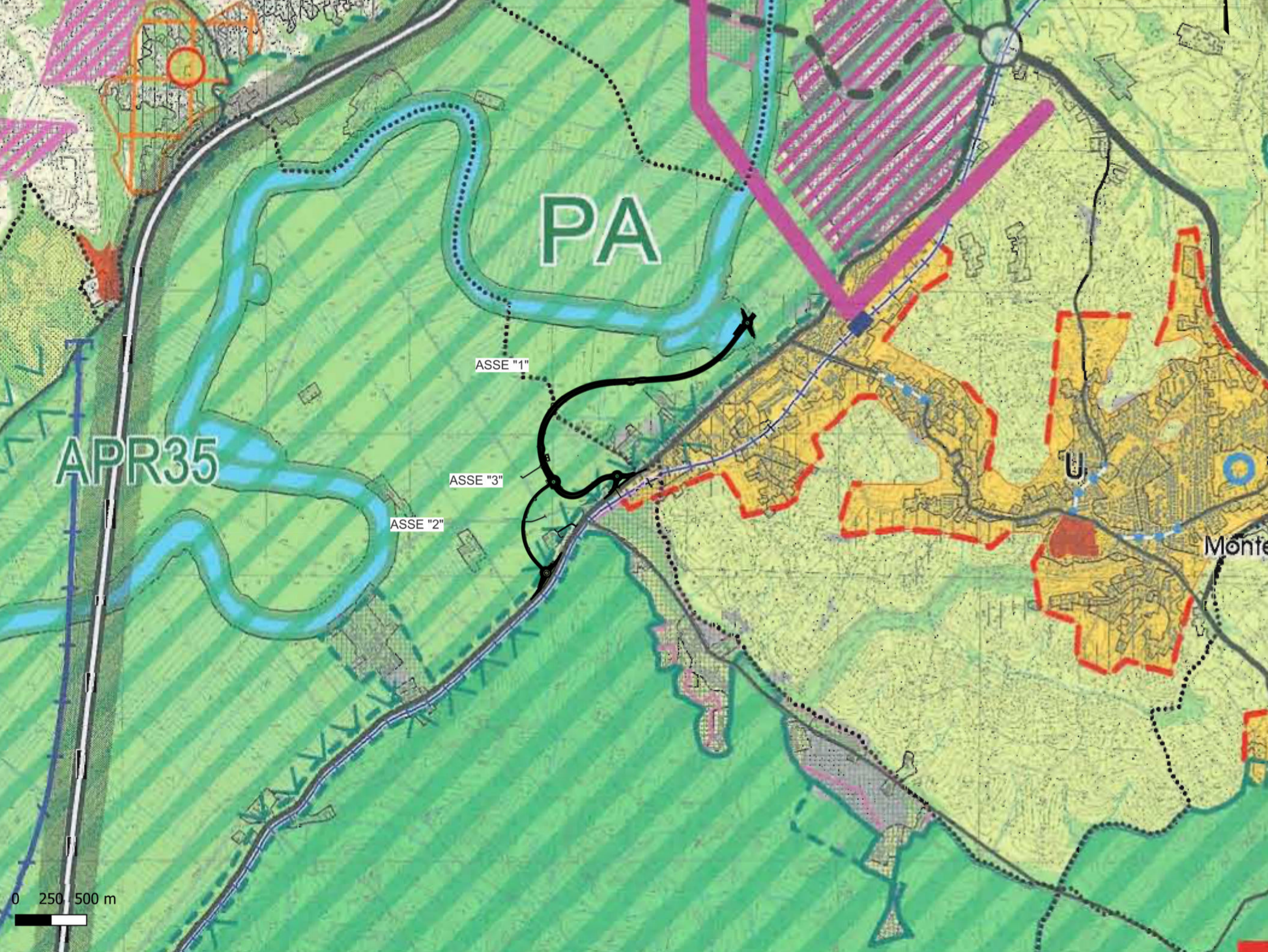


TP2 - Disegno programmatico di struttura: sistema ambientale, sistema della mobilità, sistema insediativo morfologico, sistema insediativo funzionale
 scala 1:25.000



1. SISTEMA AMBIENTALE Tutela e valorizzazione delle risorse naturalistiche, costruzione della Rete Ecologica Provinciale

RETE ECOLOGICA PROVINCIALE REP

Componenti primarie

- Area core (aree di elevato interesse naturalistico...)
- Area buffer (aree di media importanza naturalistica...)
- Area di connessione primaria (permeabilità e continuità...)
- Territorio Agricolo Tutelato (aree protette di territorio agricolo...)

Componenti secondarie

AREE NATURALI PROTETTE, VIGENTI E PROPOSTE

VIGENTI

- APR1 - Riserva Naturale Statale Libiola Romano
- APR2 - Riserva Naturale Statale Tevere Presidenziale di Capotragone
- APR3 - Riserva Naturale Marina Sicche di Tu Platano
- APR4 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR5 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR6 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR7 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR8 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR9 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR10 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR11 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR12 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR13 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR14 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR15 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR16 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR17 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR18 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR19 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR20 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR21 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR22 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR23 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR24 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR25 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR26 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR27 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR28 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR29 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR30 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR31 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR32 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR33 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR34 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo
- APR35 - Riserva Naturale Statale M. S. Angelo

PROPOSTE

- APP1 - Comprensorio Tevere
- APP2 - Comprensorio Tevere
- APP3 - Comprensorio Tevere
- APP4 - Comprensorio Tevere
- APP5 - Comprensorio Tevere
- APP6 - Comprensorio Tevere
- APP7 - Comprensorio Tevere
- APP8 - Comprensorio Tevere
- APP9 - Comprensorio Tevere
- APP10 - Comprensorio Tevere
- APP11 - Comprensorio Tevere
- APP12 - Comprensorio Tevere
- APP13 - Comprensorio Tevere
- APP14 - Comprensorio Tevere
- APP15 - Comprensorio Tevere
- APP16 - Comprensorio Tevere
- APP17 - Comprensorio Tevere
- APP18 - Comprensorio Tevere
- APP19 - Comprensorio Tevere
- APP20 - Comprensorio Tevere
- APP21 - Comprensorio Tevere
- APP22 - Comprensorio Tevere
- APP23 - Comprensorio Tevere
- APP24 - Comprensorio Tevere
- APP25 - Comprensorio Tevere
- APP26 - Comprensorio Tevere
- APP27 - Comprensorio Tevere
- APP28 - Comprensorio Tevere
- APP29 - Comprensorio Tevere
- APP30 - Comprensorio Tevere
- APP31 - Comprensorio Tevere
- APP32 - Comprensorio Tevere
- APP33 - Comprensorio Tevere
- APP34 - Comprensorio Tevere
- APP35 - Comprensorio Tevere

STRUMENTI OPERATIVI

- PAR - Progetto ambientale tematico
- PAT - Progetto ambientale tematico

2. SISTEMA DELLA MOBILITA' Efficacia della mobilità e del trasporto pubblico specializzati in rapporto ai livelli di relazione

RETE FERROVIARIA

- Reti nazionali ad Alta Capacità (AC) e relative stazioni
- Reti nazionali regionali e interregionali e relative stazioni
- Reti in connessione e relative stazioni
- Reti della provincia e relative stazioni

RETE VIARIA

- Grande rete
- Reti di 1° livello metropolitano
- Reti di 2° livello metropolitano
- Reti locali
- Strade panoramiche
- Vicinole sulla grande rete
- Canali sulla grande rete
- Strade grandi rete - rete di 1° livello
- Strade grandi rete - rete di 2° livello
- Strade grandi rete - rete di 3° livello

3. SISTEMA INSEDIATIVO MORFOLOGICO
 Ricondurre e qualificare delle costruzioni urbane e territoriali, favorendo la costruzione della Provincia Metropolitana policentrica

CONSTRUZIONI INSEDIATIVE URBANE

- A - Costruzioni urbane di complessa / policentriche (città intercomunali)
- B - Costruzioni urbane elementari
- C - Costruzioni urbane semplici

CONSTRUZIONI INSEDIATIVE TERRITORIALI (nuovo habitat non urbano)

- a, b, c, d
- PST
- U
- PT
- PL
- CS

4. SISTEMA INSEDIATIVO FUNZIONALE Rafforzare il funzionamento metropolitano nel territorio provinciale (efficienza e modernizzazioni dei sistemi funzionali e produttivi)

SEDI DELLE FUNZIONI STRATEGICHE METROPOLITANE

- Esistenze da completare
- Nuovo impianto

Sedi delle funzioni strategiche metropolitane legate al ciclo dell'economia (business e marketing, direzionalità economica ed innovativa, conoscenza e innovazione, ricerca e sviluppo, innovazione tecnologica, università, comunicazione) e del tempo libero (benessere, sport, turismo e cultura, svago, tempo libero)

Sedi delle funzioni strategiche metropolitane - direttore Tiburtina (Roma/Guidonia)

- 1. Parco di funzioni strategiche metropolitane - Civitavecchia
- 2. Parco intercomunale di funzioni strategiche metropolitane - direttore Romulo Fiorucci
- 3. Parco intercomunale di funzioni strategiche metropolitane - direttore Tiburtina (Roma/Guidonia)
- 4. Parco intercomunale di funzioni strategiche metropolitane - direttore Tiburtina (Roma/Frascati/Montepiaceo)
- 5. Parco intercomunale di funzioni strategiche metropolitane - Caserta e Anguillara
- 6. Parco intercomunale di funzioni strategiche metropolitane - direttore Salaria (MonteDiaro/MontePirone/Passo Corcos)
- 7. Parco di funzioni strategiche metropolitane - Ardea, Colofrone, Viterbo
- 8. Parco di servizi integrati metropolitani - Castel Romano
- 9. Parco di funzioni strategiche metropolitane - parco tematico Civitavecchia
- 10. Parco di funzioni strategiche metropolitane - parco tematico Tivoli
- 11. Parco di funzioni strategiche metropolitane - Vallerotonda - Campagnano*

Sedi specializzate

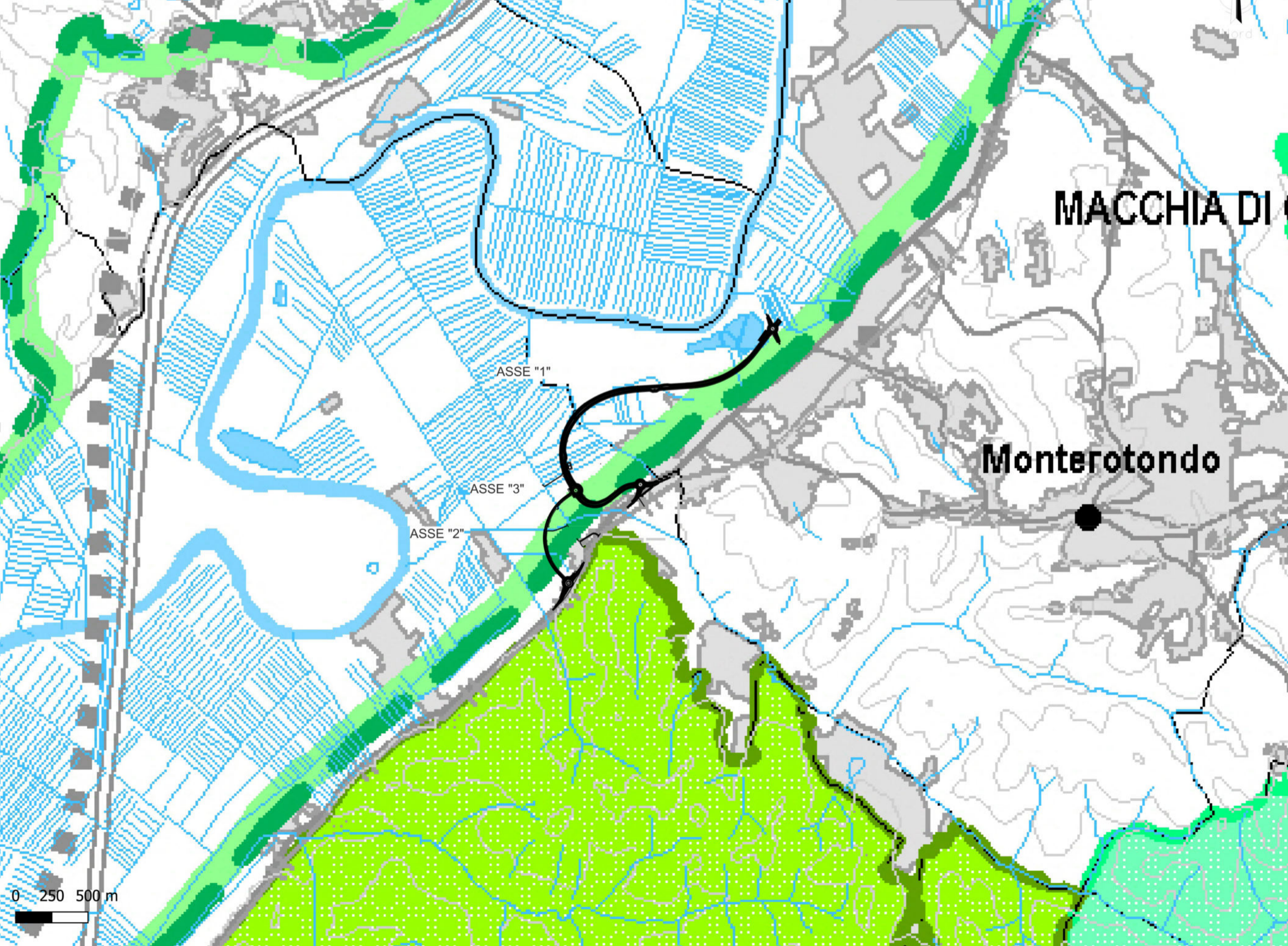
- Parchi Scientifici e Tecnologici / Centri di Ricerca
- PST Viterbo - attività produttive e di ricerca innovativa, 2 PST Tivoli - Parco scientifico tecnologico, 3 PST Roma - Centro di ricerca tecnologica e di innovazione, 4 PST Roma - Centro di ricerca tecnologica e di innovazione, 5 PST Roma - Centro di ricerca tecnologica e di innovazione, 6 PST Roma - Centro di ricerca tecnologica e di innovazione, 7 PST Roma - Centro di ricerca tecnologica e di innovazione, 8 PST Roma - Centro di ricerca tecnologica e di innovazione, 9 PST Roma - Centro di ricerca tecnologica e di innovazione, 10 PST Roma - Centro di ricerca tecnologica e di innovazione, 11 PST Roma - Centro di ricerca tecnologica e di innovazione

Sedi delle attività produttive metropolitane

- Esistenze da completare
- Nuovo impianto

PPM a, b, c, CI

RTsar5 Ambiti e regimi di tutela vigenti
 scala 1:25.000



Aree con regimi di tutela vigenti

- APR - Aree Naturali Protette di Interesse Nazionale (Riserva Naturale Statale e Riserva Naturale Marina)
- APR - Aree Naturali Protette di Interesse Regionale (Parchi, Riserva Naturale e Monumenti Naturali)
- APP - Aree Protette di Interesse Provinciale (Riserva Naturale)
- AF - Aree Forestali (in sensi della L. 29/97 art. 45)
- SIC - Siti di Importanza Comunitaria (D.P.R. 12 Marzo 2003 n. 120 e D.P.R. 8 settembre 1997 n. 357)
- ZPS - Zone di Protezione Speciale (Direttiva "Uccelli" 79/609/CEE - GUCE n. 103 del 25 aprile 1979; D.M. 3 Aprile 2000)

Aree segnalate ai fini della tutela

- PS - Corridoi fluviali del Tevere e dell'Aniene segnalato nel Piano Stralcio n. 5 dell'Autorità di Bacino del fiume Tevere

Schema del Piano Regionale dei Parchi e delle Riserve (D.G.R. 8098/02 e s.m. - L.R. 28/97 art. 43)

- PR - Aree non istituite perimetrate di Interesse Regionale
- PP - Aree non istituite perimetrate di Interesse Provinciale
- NPP - Aree non istituite non perimetrate di Interesse Provinciale (Opportunità)
- PPP - Aree con perimetrazione provinciale di Interesse Provinciale

Progetto Biobahn L. 38491 - Direttiva Habitat 92/43/CEE - Progetto Life Programma Habitat Italia n. LIFE04IT(AZ11)010408/MLTR0

- SIN - Siti di Interesse Nazionale
- SIR - Siti di Interesse Regionale

Segnalazioni di Enti territoriali, Associazioni di Protezione Ambientale, Istituzioni Scientifiche

- SE - Segnalazioni Enti Territoriali in Studi e Programmi Territoriali
- SGORIP - Segnalazioni Enti Gestori Regionali di Proposte di Nuove Perimetrazioni
- SGORIP - Segnalazioni Enti Gestori Provinciali di Proposte di Nuove Perimetrazioni
- SC - Segnalazioni Comuni Individuate con Atti Deliberativi
- SB - Segnalazioni boschi con finalità di conservazione della biodiversità e del patrimonio (L.R. 39/2002 art. 25 ex L.R. 43/74)
- SA - Segnalazioni di Associazioni di Protezione Ambientale
- SG - Segnalazioni Scientifiche Individuate da Istituzioni Accademiche e Scientifiche

Fonti livelli vettoriali

Alternativa di Progetto

Fonte: http://ptpg.cittametropolitataroma.it/default.asp?nPagina=elaborati_alta_risoluzione
 Piano approvato con Deliberazione del Consiglio Provinciale n.1 del 18 gennaio 2010.

anans
 GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

SS.4 - Variante dell'abitato di Monterotondo Scalo - 2°Stralcio

PROGETTO DEFINITIVO cod. RM190

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI ACCademiche e Scientifiche
 Dott. Ing. Riccardo Grandieri

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARI: Sintagma, Geotechnical Design Group, ICARIA
MANDANTI: S. Scopetta, G. Casagrande, F. Roggiari, V. Mastrototone, F. Machioni, V. Trovati, G. Carraro, C. Conzatti, G. Puglisi, C. Sugaroni

PROGETTISTA: Elena Bartolotti
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n°A351

IL GEOLOGO: Dott. Ing. Giorgio Cerquigni
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

I.R.P.U.: Dott. Ing. Paolo Nardocci
Il COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Ambrogio
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n°A1373

PROTOCOLLO DATA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:		
DPRM0190	T00-IA02-AMB-CT03-B	B	1:25.000		
PROGETTO	LV. PROG. N. PROG.				
D 20					
CODICE ELAB.	T00IA02AMBCT03				
B					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Riscontro Richiesta Integrazioni MASE 2109.19-02-24	FEB 2024	S.Broccoli	A. Broccoli	N.Grandieri
B	Emissione	17/01/2021	S.Broccoli	A. Broccoli	N.Grandieri
		DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO