

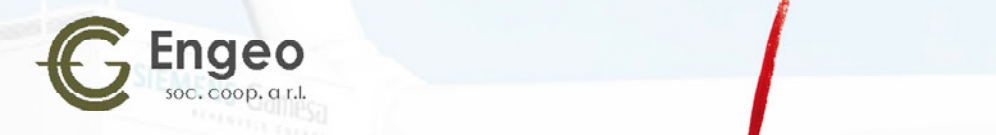


PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI SALICE SALENTINO (LE) - VEGLIE (LE)

PROGETTO DEFINITIVO
prima emissione: ottobre 2020

REV. DATA DESCRIZIONE
01 GIU 2021 Integrazioni in riscontro alla nota n. amte CTVA n.2689 del 24.05.2021

PROGETTAZIONE ARCHITETTURA E PAESAGGIO



via Volgo c/o Fiere del Levante Pad.129 - BARI (BA)
ing. Sebastiano GIOTTA - ing. Fabio RACCAPPELO
ing. Franca SACCAROLA

VIRIBESICA*
arch. Vincenzo RUSSO
via Puglie n.8 - Caronno (FG)

IMPIANTI ELETTRICI
ing. Roberto DI MONTE

GEOLOGIA
geol. Pietro PEPE

ACUSTICA
ing. Francesco PAPEO

ARCHEOLOGIA
Nostra S.r.l.

STUDIO PEDO-AGRONOMICO
dr. for. Sara MASTRANGELO

ASPETTI FAUNISTICI
dott. nat. Fabio MASTROIANNI

PAESAGGIO
SIA.ES.9

ES.9.4.2 Struttura ecosistemica e ambientale del PPTR su ortofoto digitale con ambiti distanziali - scala 1:50.000



legenda

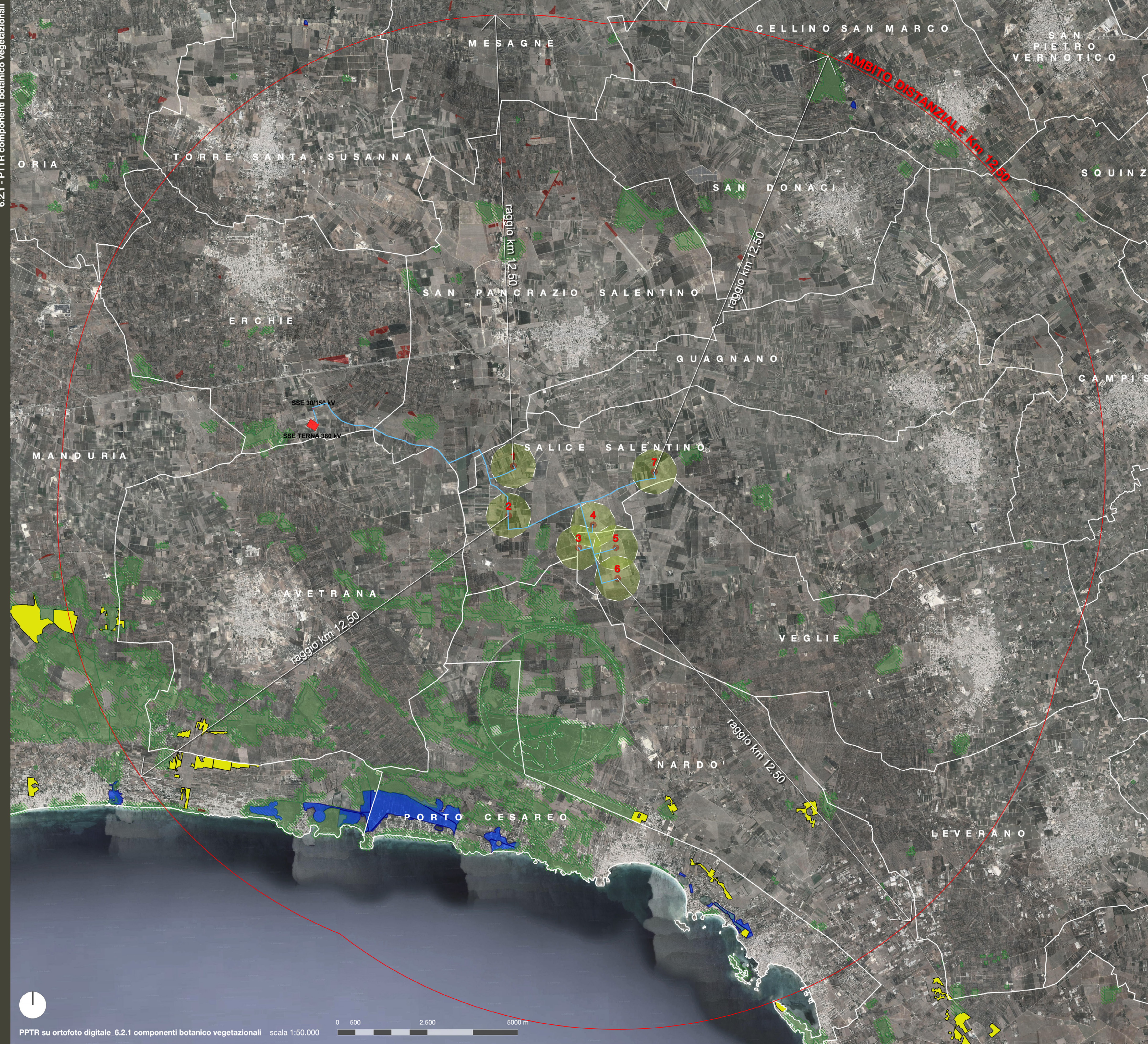
- Limiti comunali
- Aerogeneratori parco eolico
- Cavidotti di collegamento alla rete Terna
- Ambiti distanziali_km 12.50 (DM 2010)

- 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali**
- BP - Boschi
 - BP - Zone umide Ramsar
 - UCP - Aree umide
 - UCP - Prati e pascoli naturali
 - UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
 - UCP - Aree di rispetto dei boschi

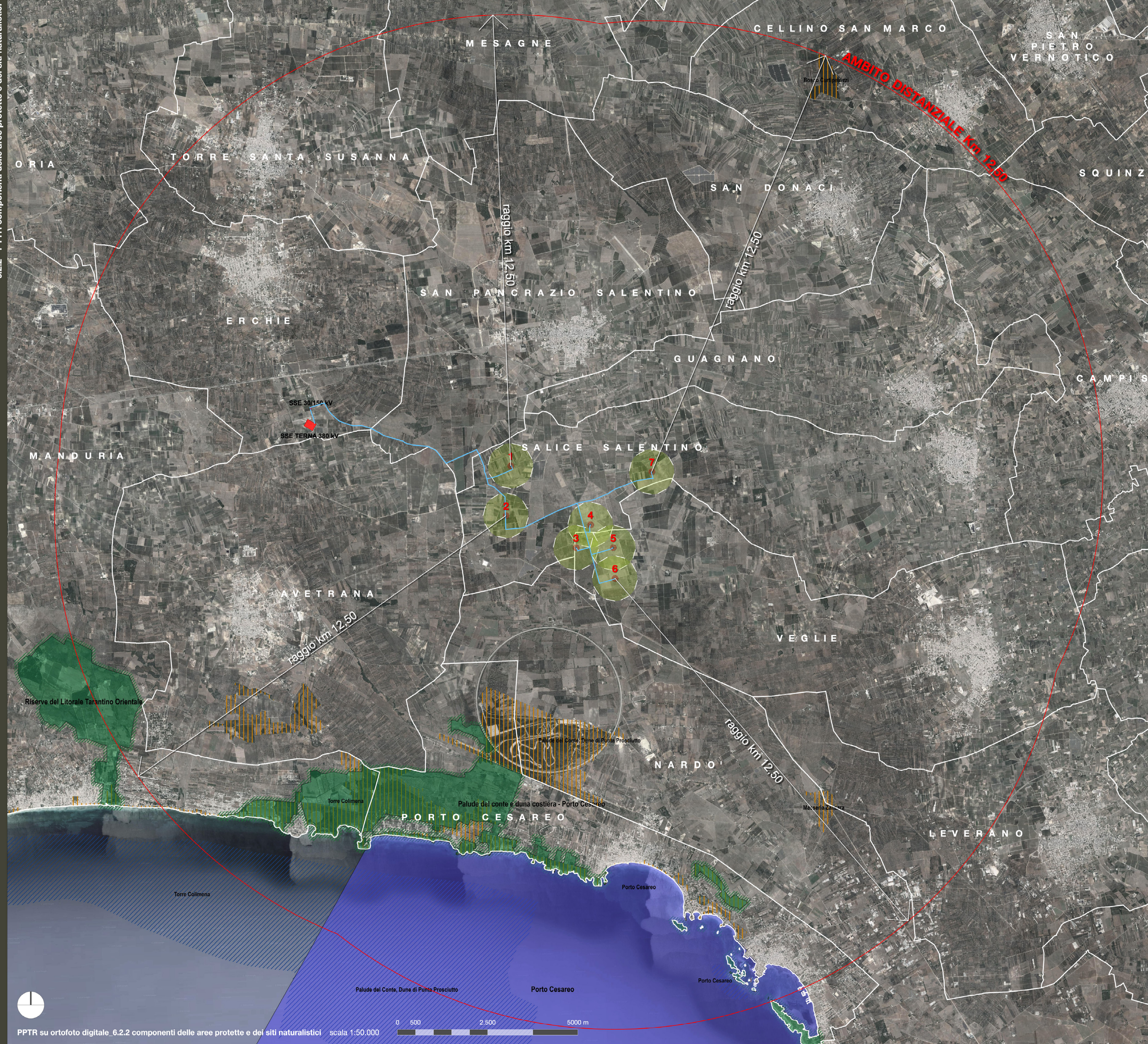
- 6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici**
- BP - Parchi e riserve
- Area Naturale Marina Protetta
 - Parco Naturale Regionale
 - Parco Nazionale
 - Riserva Naturale Marina
 - Riserva Naturale Regionale Orientata
 - Riserva Naturale Statale
 - Riserva Naturale Statale Biogenetica
 - Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale
 - Riserva Naturale Statale Integrata
 - Riserva Naturale Statale Integrata e Biogenetica
 - Riserva Naturale Statale Orientata e Biogenetica
- UCP - Siti di rilevanza naturalistica
- SIC
 - SIC MARE
 - ZPS
 - UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)

Elenco WTG

WTG	coordinata EST	coordinata NORD	altitudine	comune	foglio	particella
1	739.002,89	4.474.413,06	66	Salice Salentino	6	431
2	738.932,50	4.473.034,59	73	Salice Salentino	9	161
3	740.871,90	4.472.145,18	72	Veglie	3	1
4	741.275,94	4.472.790,17	68	Salice Salentino	3	38
5	741.901,92	4.472.145,85	66	Veglie	3	289
6	741.950,81	4.471.293,58	64	Veglie	3	15
7	742.972,28	4.474.246,98	59	Salice Salentino	13	165



PPTR su ortofoto digitale. 6.2.1 componenti botanico vegetazionali scala 1:50.000



PPTR su ortofoto digitale. 6.2.2 componenti delle aree protette e dei siti naturalistici scala 1:50.000