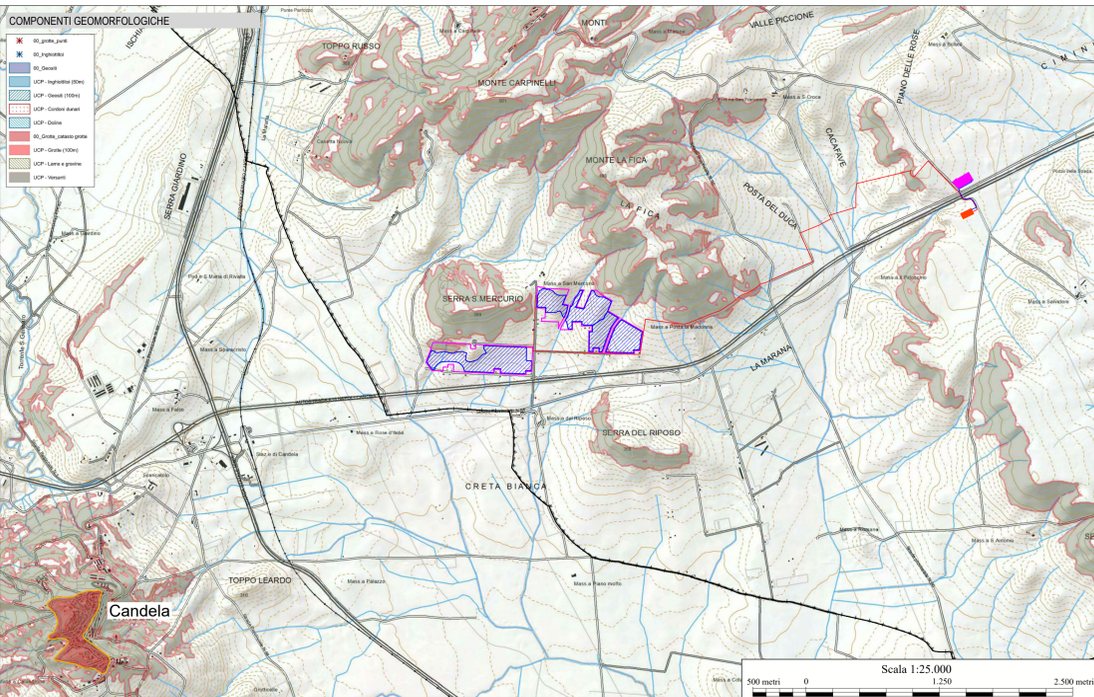


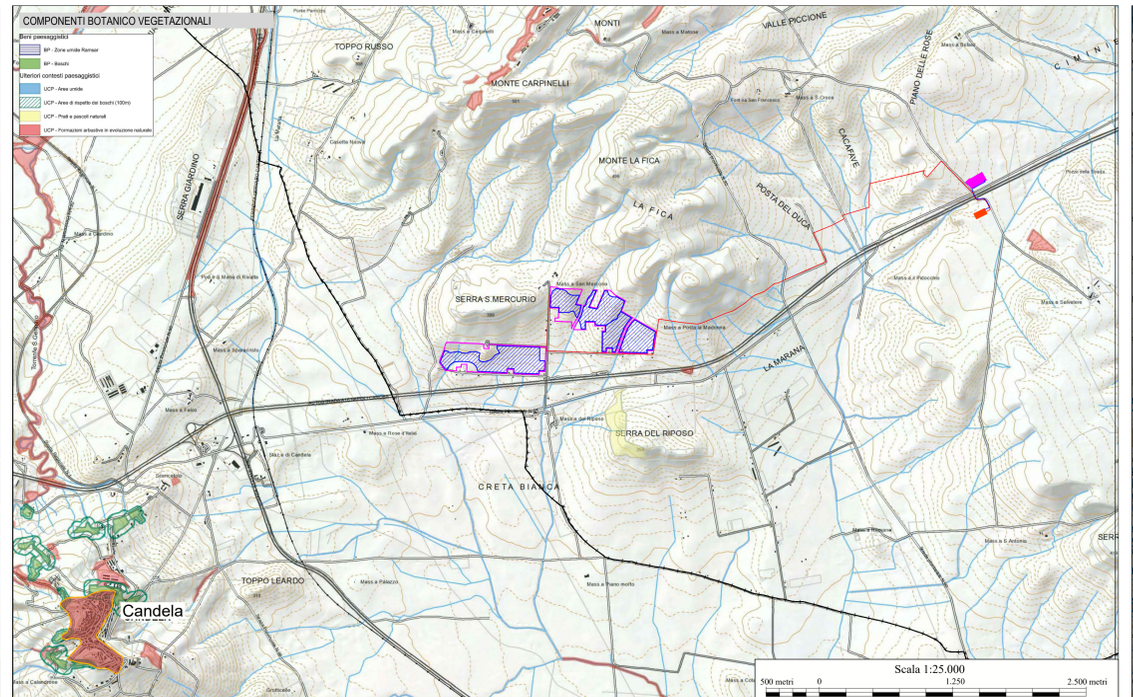
STRUTTURA IDROGEOMORFOLOGICA

- La struttura idrogeomorfologica si distingue in due sezioni:
- Componenti geomorfologiche che comprendono ulteriori contesti costituiti da:
 - Versanti; 2) Lame e Gravine; 3) Doline; 4) Grotte; 5) Geositi; 6) Inghittoi; 7) Cordoni dunari.
 - Componenti idrologiche che comprendono beni paesaggistici e ulteriori contesti.
 - Territori costieri; 2) Territori contermini ai laghi; 3) Fiumi, torrenti e corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche. Gli ulteriori contesti sono costituiti da:
 - Reticolo idrografico di connessione della Rete Ecologica Regionale; 2) Sorgenti; 3) Aree soggette a vincolo idrogeologico.



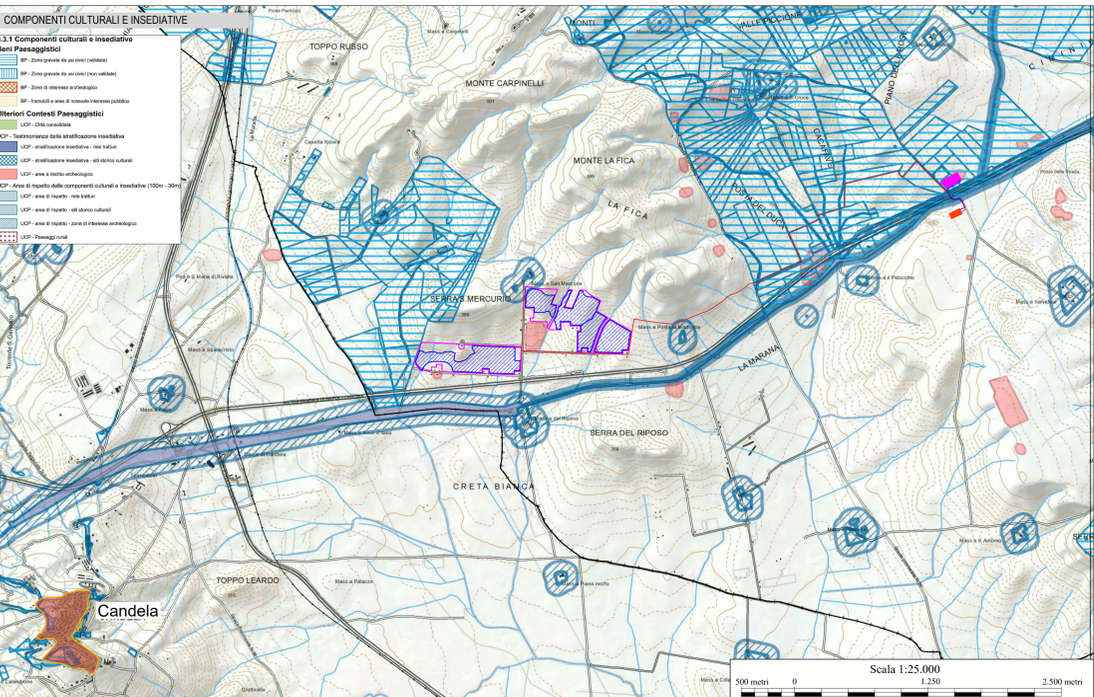
STRUTTURA ECOSISTEMICA E AMBIENTALE

- La struttura ecosistemica e ambientale si distingue in due sezioni:
- Componenti botanico-vegetazionali che comprendono beni paesaggistici e ulteriori contesti.
 - Beni paesaggistici sono costituiti da:
 - Boschi; 2) Zone umide Ramsar.
 - Ulteriori contesti sono costituiti da:
 - Aree umide 2) Prati e pascoli naturali; 3) Formazioni arbustive in evoluzione naturale; 4) Area di rispetto dei boschi



STRUTTURA ANTROPICA E STORICO-CULTURALE

- La struttura antropica e storico-culturale si distingue in due sezioni:
- Componenti culturali e insediative che comprendono beni paesaggistici e ulteriori contesti.
 - Beni paesaggistici sono costituiti da:
 - Immobili e aree di notevole interesse pubblico; 2) zone gravate da usi civici; 3) zone di interesse archeologico.
 - Ulteriori contesti sono costituiti da:
 - Città consolidate; 2) Testimonianze della stratificazione insediativa; 3) Area di rispetto delle componenti culturali e insediative; 4) Paesaggi rurali.



LEGENDA

Corfivi comunali

Opere di progetto

Impianto Agro-fotovoltaico di progetto

Cavidotto interno di progetto interrato MT

Cavidotto di progetto interrato MT

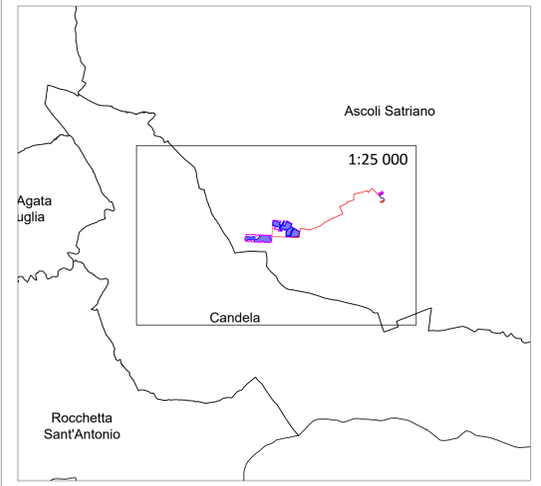
Cavidotto di progetto interrato AT

Opere esistenti

SE Terna Cemerelle

Attre opere

Area SE 30150 KV utera e opere condotte



REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI ASCOLI SATRIANO
 LOCALITÀ SAN MERCURIO

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 33,16 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Sezione:
SEZIONE C - STUDIO D'INSERIMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO

Elaborato:
INQUADRAMENTO DELLE OPERE DI CONNESSIONE SU PPTR

Nome file stampa: FV.ASC01.PD.INT.C.01.pdf	Codifica Regionale:	Scala: 1:25.000	Formato di stampa: 1491x604
Nome elaborato: FV.ASC01.PD.INT.C.01	Tipologia: D	Progettista: E-WAY FINANCE S.p.A. Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) P.IVA. 15773121007	
Proponente: E-WAY FINANCE S.p.A. Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) P.IVA. 15773121007		Redazione: E-WAY FINANCE S.p.A. Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) P.IVA. 15773121007	
CODICE FV.ASC01.PD.INT.C.01	REV. n. 00	DATA REV. 11/2023	REDAZIONE A. Spadone
			VERIFICA A. Bottone
			VALIDAZIONE A. Bottone