

e2i energie speciali Srl

Via Dante n° 15 - 20121 MILANO



Arch. Antonio Demaio
Via N. delli Carri, 48 - 71121 Foggia (FG)
Tel. 0881.756251 | Fax 1784412324
E-Mail: sit.vega@gmail.com

Arch. Marianna Denora
Via Savona, 3 - 70022 Altamura (BA)
Tel. Fax 080 3147468
E-Mail: info@studioprogettazioneacustica.it

Dott. Forestale Luigi Lupo
Corso Roma, 110 - 71121 Foggia
E-Mail: luigilupo@libero.it

Studio di Geologia Tecnica & Ambientale
Dott.sa Geol. Giovanna Amedei
Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (FG)
Tel./Fax 0884.965793 | Cell. 347.6262259
E-Mail: giovannaamedei@tiscali.it

Dott. Vincenzo Ficco
Tel. 0881.750334
E-Mail: info@archeologicaasrl.com

Dott. Agr. Emiddio Ursitti
Tel. 339.5239845
E-Mail: emidioursitti@libero.it

Opera
Impianto Eolico composto da n.10 aerogeneratori da 4,2 MW per una potenza complessiva di 42 MW nel Comune di Troia (FG) alla Località "Montalvino - Cancarro"

Oggetto
Folder:
AMBIENTALE - Parte F
Nome Elaborato:
8HW7PE8_SIA_TAV_F04
Descrizione Elaborato:
Verifica delle norme territoriali e paesaggistiche comunali

00	Luglio 2019	Emissioni per progetto definitivo	Vega	Arch. A. Demaio	e2i Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala: 1:25.000		Codice Pratica 8HW7PE8			
Formato:					

ADEGUAMENTO PUG AL PPTR

7.1 Struttura idrogeomorfologica: Componenti geo-idro-morfologiche

- Componenti idrologiche

BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche e fascia di salvaguardia (150m)

UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico

- Componenti geomorfologiche

UCP - "Versanti" con pendenza superiore al 20%

7.2 Struttura Componenti ecosistemica ed ambientale: Componenti botanico-vegetazionali

- Componenti botanico vegetazionali

BP - Boschi

UCP - Area di rispetto dei boschi

PUG: UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale

7.3 Struttura antropica e storico-culturale: Componenti culturali ed insediative componenti dei valori percettivi

- Componenti culturali ed insediative

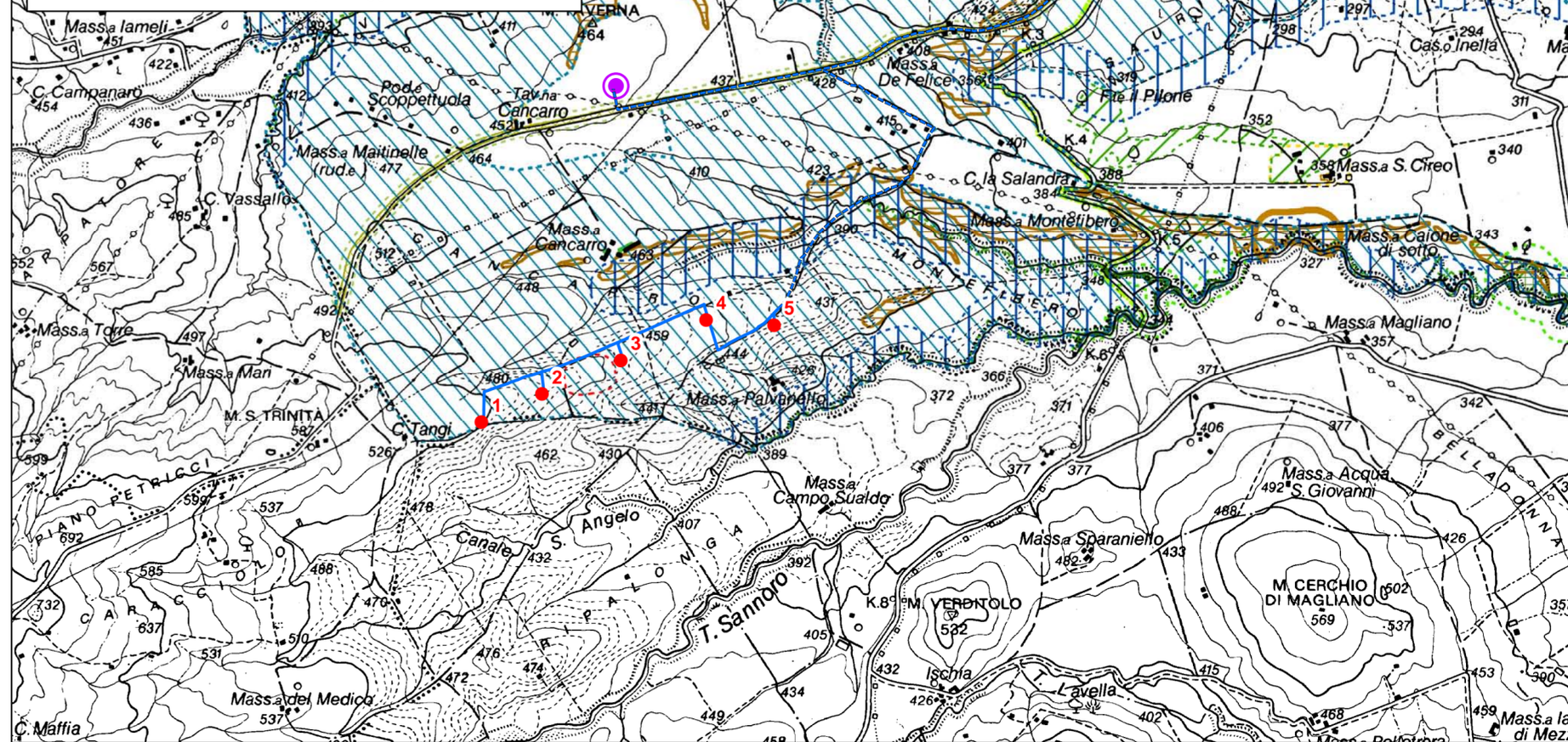
UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa
- Aree appartenenti alla rete dei tratturi

UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative - Rete Tratturi

UCP-Testimonianza della stratificazione insediativa
- Aree a rischio archeologico

- Componenti percettive

UCP-Strade a valenza paesaggistica



Legenda

OPERE PREVISTE DAL PROGETTO

Aerogeneratori

● AEROGENERATORI

Cavidotti

— CAVIDOTTO DI CONNESSIONE TRA LE MACCHINE

— CAVIDOTTO DI CONNESSIONE ALLA SSE

Allaccio

● PUNTO DI CONSEGNA

Alte Info

□ LIMITI COMUNALI