

REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI FOGGIA

PACIFICO PACIFICO ACQUAMARINA 2 S.R.L. PLAN A ENERGY S.R.L.

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZA GOLF Ing. Antonio Mezza Golf

Dott. Biol. Leonardo Beccarisi Dott. Ssa Anastasi Agnoli

Dott. Biol. Elisa Gallo Dott. Nazario Di Lalla

Dott. Fabio Mastropasqua Arch. Gaetano Fomarelli

STUDIO FALCONE Ing. Antonio Falcone

Dott. Agr. Barbara Marinucci Geom. Matteo Occhiochiuso

Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Agri-Fotovoltaico denominato "TOVAGLIA" da realizzarsi in cave dismesse o da dismettere e recuperare, site in località "Masseria Tovaglia" nel territorio comunale di Serracapriola (FG) per una potenza complessiva di 26,557MWp nonché delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto

AUTORITA' PROCEDENTE V.I.A. Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza Energetica

96WX1A8_ElaboratoGrafico_13.2.pdf

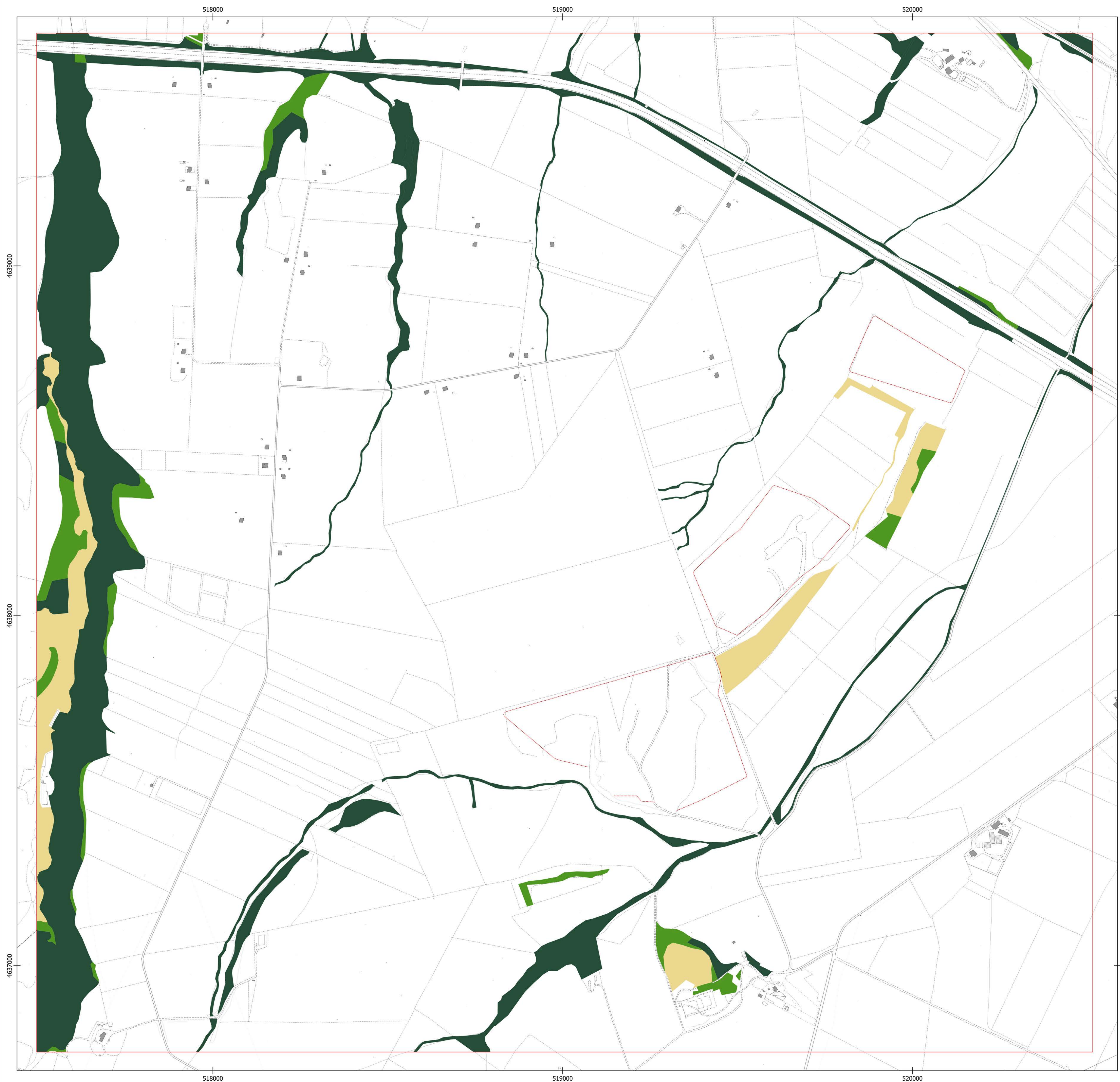
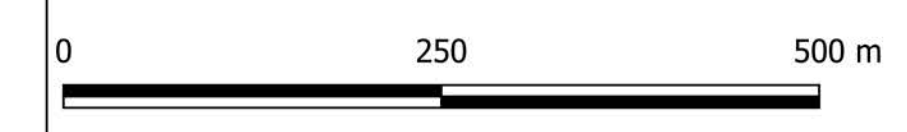
Tavole dell'analisi percettiva: Componenti botanico vegetazionali

00	29/10/2022	Progetto definitivo	Ing. A. Miccini	Pacifico Acquamarina 2 S.R.L.	
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: Formato: Codice Pratica: 96WX1A8

- Legenda**
- Area di studio
 - Perimetro dell'impianto Agri-Fotovoltaico
 - Componenti botanico vegetazionali
 - Boschi
 - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
 - Prati e pascoli naturali

Cartografia di base: CTR 1:5000
 Sistema di coordinate: WGS 84 / UTM zone 33N
 Fonte: Elaborato originale prodotto sulla base della carta della vegetazione
 Data: Aprile 2022



Componenti botanico vegetazionali



Boschi



Formazioni arbustive in evoluzione naturale



Prati e pascoli naturali

Descrizione

Boschi
 Consistono nei territori coperti da foreste, da boschi e da macchie, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e in quelli sottoposti a vincolo di rimboscimento. [Art. 58 delle NTA del PPTR]

Formazioni arbustive in evoluzione naturale
 Formazioni vegetali basse e chiuse composte principalmente di cespugli, arbusti e piante erbacee in evoluzione naturale, spesso derivate dalla degradazione delle aree a bosco e/o a macchia o da rinnovazione delle stesse per ricolonizzazione di aree in adiacenza. [Art. 59, punto 3, NTA del PPTR]

Prati e pascoli naturali
 Territori coperti da formazioni erbose naturali e seminaturali permanenti, utilizzati come foraggiere a bassa produttività di estensione di almeno 1 ha o come diversamente specificato in sede di adeguamento degli strumenti urbanistici o territoriali al PPTR. Sono inclusi tutti i pascoli secondari sia emicriptofitici sia terofitici diffusi in tutto il territorio regionale principalmente su substrati calcarei, caratterizzati da grande varietà floristica, variabilità delle formazioni e frammentazione spaziale elevata. [Art. 59, punto 2, NTA del PPTR]