

LEGENDA

MINEO

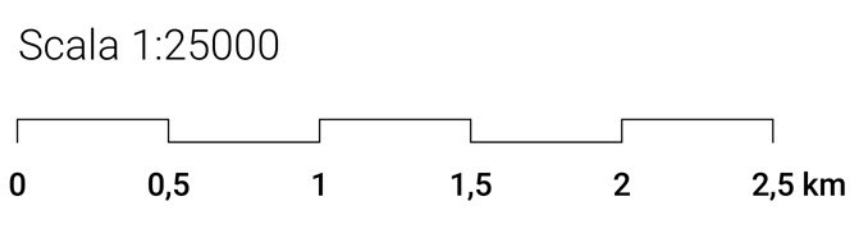
- Stazione Elettrica TERNA
- Area Cabina di Consegna finale
- Cavidotto Mineo 17,5 km
- Area di Progetto

Carta della Natura Sicilia
Pressione Antropica

- Alta
- Media
- Bassa

Carta Tecnica Regionale 1:10000

- Edifici Pubblici [CTR_B_Edificato_2_A]
- Edifici Civili [CTR_B_Edificato_1_A]
- Curve di livello passo 10m [CTR_H_Orografia_1_L_parte1]



Capogrossi R., Angelini P., Bianco P.M., 2013. *Carta della Natura della Regione Sicilia: Carte di Valore Ecologico, Sensibilità Ecologica, Pressione Antropica e Fragilità Ambientale* scala 1:50.000. ISPRA

REGIONE SICILIA
Provincia di Catania
COMUNE DI MINEO

Realizzazione di un Parco Agrivoltaico di potenza nominale pari a 37 MWp denominato "Mineo" sito nel Comune di Mineo
Località "Borgo Pietro Lupo"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		MINEO-IAT23
CARTA DELLA PRESSIONE ANTROPICA		CODICE ELABORATO
Data	Revisione	Descrizione
Dicembre 2021	00	Emissione per procedura di VIA
Elaborazione	Verifica	Approvazione
Ing. A. Palmisano	Dott. Agr. P. Vasta	Enerland Italia

GRUPPO DI LAVORO:
Dott. Agr. Patrick VASTA
Ing. Antonietta PALMISANO
Dott. Massimo RESSO
Ing. Emanuele CANTERINO
Dott. Claudio BERTOLLO

PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO MINEO

GRUPPO DI LAVORO:
Arch. Rosella APA
Biol. Agnese Elena Maria CARDACI
Arch. Enrico MELLA
Arch. Alberto D'AGATA
Geol. Francesco PETRALIA

PROGETTANTE:
Enerland Italia

PROFONTE:
Energia Pubblica 2 s.r.l.

RESE LEGALE:
Via dei Riformisti, 2
40139 Bologna (BO)

REVISORE:
Diego Gonzalez Caceres

PROGETTAZIONE:
COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE: Dott. Agr. Patrick VASTA

DATA: 31/12/2021

SCALA: 1:25000

FORMATO: A0