

**COMUNE DI AVETRANA**

PROVINCIA DI TARANTO      REGIONE PUGLIA

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 12.045,60 KW COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA**

Denominazione Impianto: **IMPIANTO AVETRANA 1**

Ubicazione: **Comune di Avetrana (TA) Strada Provinciale n.145**

ELABORATO 021904\_IMP\_D      INQUADRAMENTO URBANISTICO INSERIMENTO SU AREE NON IDONEE

COMET ENERGY POWR

Project - Commissioning - Consulting  
Via S. Maria Maddalena n. 24, P.zza. Canova 1, B. 2, Ap. 81  
80138 NAPOLI

Scala: Varie      PROGETTO

Data: 15/12/2021

Richiedente: **AVETRANA S.r.l.**  
Piazza Walter Volpente, 8 - 39100 Bolzano  
Provincia di Bolzano  
P.A.A. 0307962014  
ITALY

Tecnico: **Ing. Luca Ferracali Pompa**  
iscritto al n. 4344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	17/03/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	15/12/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

**Il Tecnico:**  
Ing. Luca Ferracali Pompa  
(iscritto al n. 4344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

**Il Professionista:**  
**AVETRANA S.r.l.**  
Piazza Walter Volpente, 8 - 39100 Bolzano (BO)  
P.A.A. 0307962014

SCALA DI RIPRODUZIONE 1:3.000



- Aree Non Idonee**
- Zone I.B.A.
  - Zone Ramsar
  - Aree tampone
  - Nuclei naturali isolati
  - Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs 42/04)
  - Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs 42/04)
  - Territori costieri fino a 300 m.
  - Territori contigui ai laghi fino a 300 m.
  - Fiumi Torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m.
  - Boschi con buffer di 100 m.
  - Zone archeologiche con buffer di 100 m.
  - Tratturi con buffer di 100 m.
  - Segnalazioni Carta dei Beni con buffer di 100 m.
  - Interazioni con P/P - I Paduli
  - Grotte con buffer di 100 m.
  - Lame e gravine
  - Versanti
- Connessioni**
- Fiumi e residui corsi d'acqua epio odco
- Sistemi di naturalità**
- principale
  - secondario
- Ulteriori siti**
- Area Pedemuriana - Fossa Bradanica
  - Area frastagliata tra SIC 2925-IBA nei territori di Laterza e Castellana
  - Area ricadente nell'ago di Chienti
- Aree protette Nazionali - Regionali**
- Riserva Statale
  - Parco Nazionale
  - Parco Naturale Regionale
  - Riserva Naturale Regionale Orientata
  - Area Naturale Marina Protetta
  - Riserva Naturale Mare
- Siti UNESCO**
- ALBEROBELLO
  - ANDRIA
  - MONTE

**LEGENDA**

- Area Interessata Dall'Intervento
- Linea MT 30 kV in Cavo Interrato (Produttore)
- Linea AT cavo Interrato



POSIZIONE DELL'ELEMENTO NEL FOGLIO 511

4	1	4	1	4	1	4	1
3	2	3	2	3	2	3	2
4	1	4	1	4	1	4	1
3	2	3	2	3	2	3	2
4	1	4	1	4	1	4	1
3	2	3	2	3	2	3	2
4	1	4	1	4	1	4	1
3	2	3	2	3	2	3	2

DATI DI ORIENTAMENTO E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DEGLI ELEMENTI

Nm = Nord magnetico  
Nq = Nord geografico  
d = Declinazione magnetica  
g = Convergenza  
m = Modulo di deformazione lineare

d = +2°32'24" (elemento 494093);  
+2°31'48" (elemento 494094);  
g = +1°31'41" (elemento 494093);  
+1°31'44" (elemento 494094);  
m = 1.0000004 (elemento 494093);  
1.0000000 (elemento 494094);

La declinazione magnetica è riferita al centro degli elementi alla data del 11 gennaio 2021. Il modulo della deformazione lineare è riferito alla data del 11 gennaio 2021.

SCALA DI RIPRODUZIONE 1:10.000

