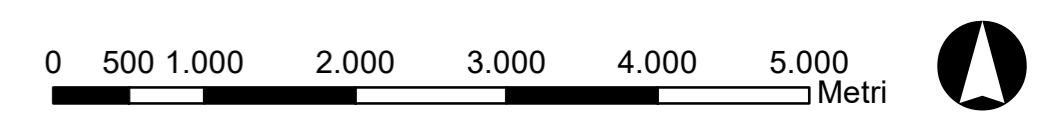


- LEGENDA**
- Orli\_terrazzo\_morfologico
  - Punti\_sommitali
  - Corso\_d'acqua
  - - - Corso\_d'acqua\_obliterato
  - Ripe\_erosione\_fluviale
  - Cresta\_affilata
  - - - Cresta\_smussata
  - - - Asse di displuvio
- Vette**
- 101 - 300
  - 301 - 700
  - 701 - 1200
- Z**
- Cigli\_sponda\_fluviale
  - Cresta affilata
  - Cresta smussata
  - - - Asse di displuvio
- INTERVENTI IN PROGETTO**
- Aree contermini
  - Aerogeneratori
  - Area spazzata
  - ▨ Cabina di raccolta
  - Cavidotto MT
  - Cavidotto AT
  - SSE Bovino



## REGIONE PUGLIA

### Provincia di FOGGIA

BOVINO E TROIA

---

**OGGETTO** PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI BOVINO E TROIA IN LOCALITA' SERRONE E CONVEGNA

---

**COMMITTENTE** **Q-ENERGY RENEWABLES S.r.l.**  
 Via Vitor Pisani, 8/a - 20124 Milano (MI)  
 PEC: q-energyrenewablesr@legalmail.com  
 P.IVA: 12448130966

---

**PROGETTAZIONE** Codice Commessa PHEEDRA: 22\_24\_EO\_BVN  
 PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90  
 74121 - Taranto  
 Tel. 099.7722392 - Fax 099.6870285  
 e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it  
 Dott. Ing. Angelo Micolucci

---

1	Luglio 2022	PRIMA EMISSIONE	MS	AM	VS
REV	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

---

**OGGETTO DELL'ELABORATO** TAVOLA DI INQUADRAMENTO IMPIANTO ED AREE CONTERMINI SU CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE DEI LUOGHI E TESSITURA STORICA  
 Caratteristiche morfologiche dei luoghi - Corografia

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO				NOME FILE	FOGLI
A1	1:50.000	BVN	INT	TAV	087_00	BVN-INT-TAV-087_01	