



**LEGENDA**

- Posizione aerogeneratori
- Nomenclatura aerogeneratori
- Cavi 36 kV
- Viabilità di progetto (compreso viabilità esistente da adeguare)
- Scarpata in rilevato 1/1
- Scarpata in sterro 1/1

---

- Centri abitati
- Valore ecologico basso
- Valore ecologico medio
- Valore ecologico alto
- Valore ecologico molto alto

*Le aree campite sono state perimetrate a partire dai servizi WMS disponibili sul sito del Geoportale della Regione Sicilia.*

**"BORGO FAZIO"**  
Realizzazione parco eolico denominato "Borgo Fazio"  
Comune di Trapani (TP)

COMMITTENTE <b>Edison Rinnovabili S.p.A.</b>		PROGETTAZIONE <b>Hydro Engineering s.r.l.</b> via Rossetti, 59 91033 Alcamo (TP) Italy  	
TITOLO ELABORATO	Carta valore ecologico	SCALA	1:10.000
		COMMESSA	EDIS801
		CODIFICA DOCUMENTO	BOF-SA-D0054_R0
4			
3			
2			
1			
0	PRIMA EMISSIONE	10/2023	AC GL MG
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
1			
2			
3			
4			

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori