

### LEGENDA

	Posizione aerogeneratori		Viabilità di progetto (compreso viabilità esistente da adeguare)
	Nomenclatura aerogeneratori		Scarpata in rilevato 1/1
	Cavi 36 kV		Scarpata in sterro 1/1
	Aree di interesse archeologico		Rimboscimenti
	Punti panoramici		Macchie e arbusti mediterranei
	Singolarità geomorfologiche - pozzo		Paesaggio delle serre
	Singolarità geomorfologiche - sorgente		Paesaggi locali
	Rilievi isolati		Crinali
	Regie trazzere		Nuclei storici a funzionalità specifica
	D2- Case coloniche, depositi frumentari, magazzini, stalle		
	D5 - Avveratoi, cisterne, fontane, gebbie, norie o senie, pozzi, vasche		
	D1 - Aziende, bagli, casali, case, cortili, fattorie, fondi, casene, masserie		
	B2 - Cappelle, chiese		

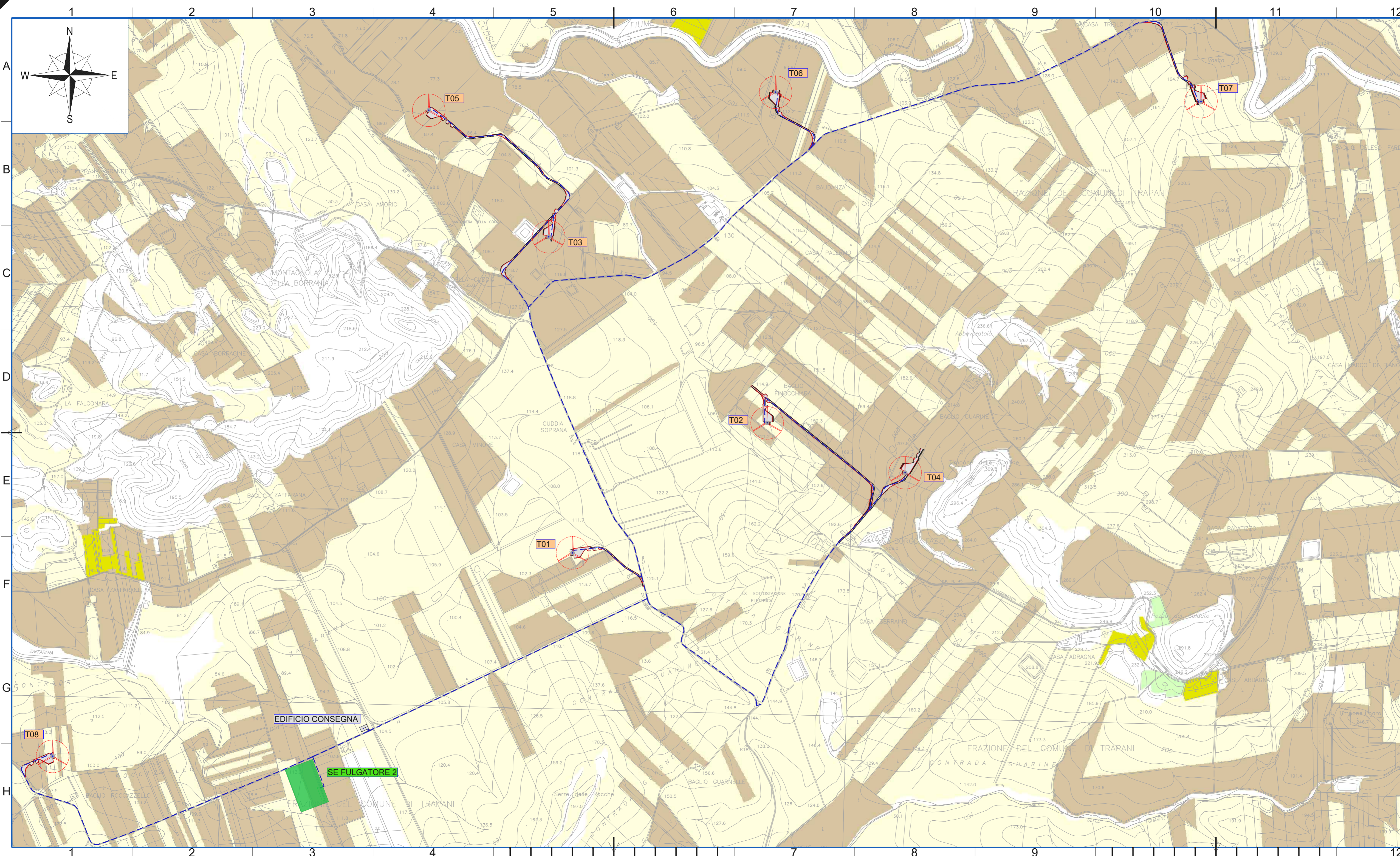
*Le aree campite e gli elementi puntuali derivano dai servizi WMS disponibili sul sito del Geoportale della Regione Siciliana.*

### "BORGO FAZIO"

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

COMMITTENTE  <b>Edison Rinnovabili S.p.A.</b>		PROGETTAZIONE  Hydro Engineering s.r.l. via Rossetti, 39 91023 Alcamo (TP) Italy Ing. Mariano Galbo N. 724 PROV. TRAPANI	
TITOLO ELABORATO <b>Carta dei vincoli nell'area di intervento Componenti del paesaggio - Layout 1</b>		SCALA <b>1:10.000</b>	COMMESSA <b>EDIS801</b>
		CODIFICA DOCUMENTO <b>BOF-SA-D0030_R0</b>	
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



### LEGENDA

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

- Paesaggio delle colture erbacee
- Paesaggio degli oliveti
- Paesaggio delle colture arboree
- Paesaggio dei vigneti

*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)

COMMITENTE <b>EDISON</b> Edison Rinnovabili S.p.A.		PROGETTAZIONE Hydro Engineering s.a.s. di Damiano e Marianna Gallo via Rossetti, 39 91023 Agrigento (TP) Italy 			
TITOLO ELABORATO		SCALA	1:10.000		
Carta dei vincoli nell'area di intervento Componenti del paesaggio - Layout 2		COMMESSA	EDIS801		
		CODIFICA DOCUMENTO	BOF-SA-D0030_R0		
4					
3					
2					
1					
0	PRIMA EMISSIONE	10/2023	AC	GL	MG
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori					