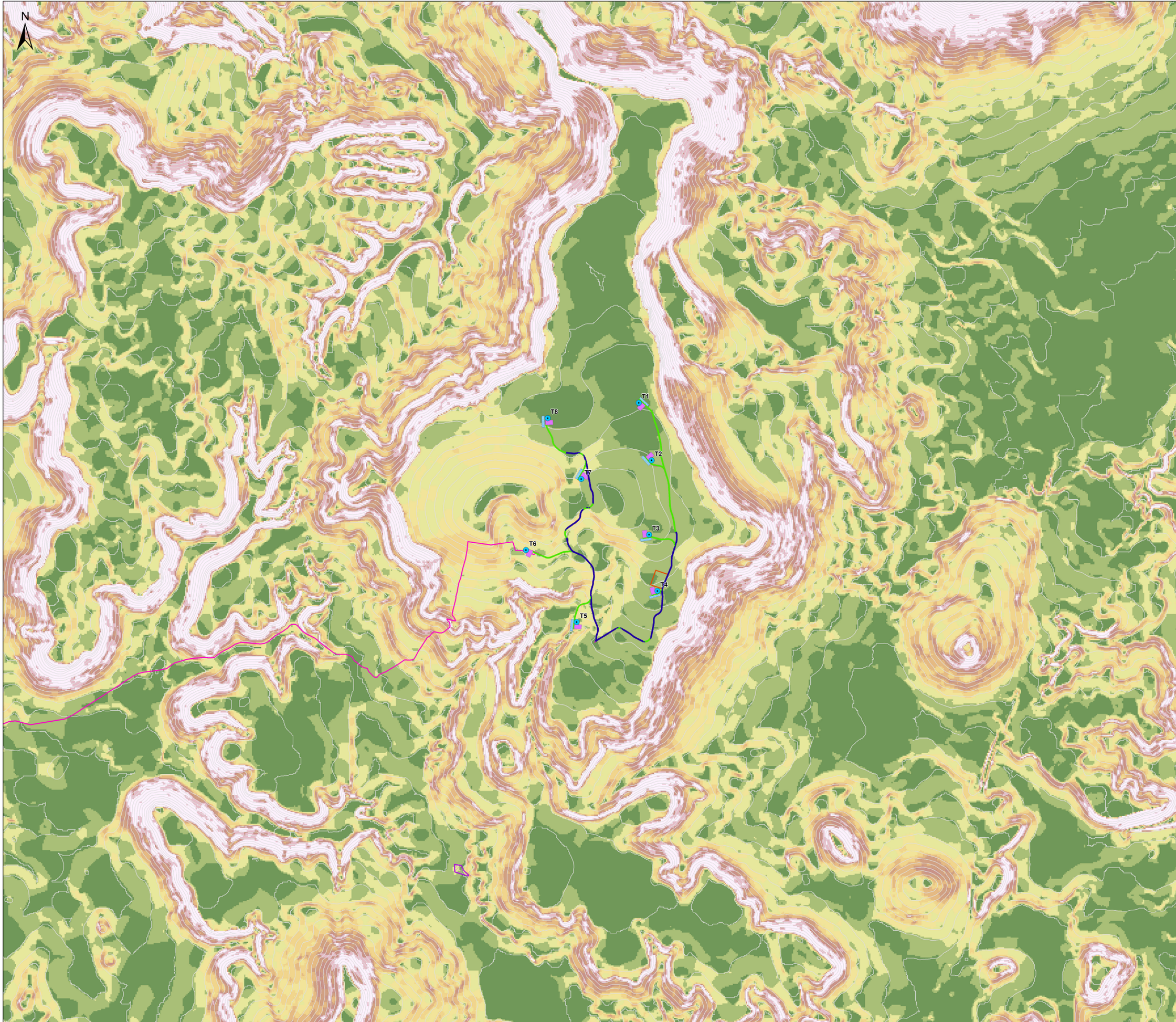


CARTA DELLE ACCLIVITA' (SCALA 1:10.000)



Legenda

- Aerogeneratori di progetto
- Fondazioni
- Piazzole
- Viabilità da adeguare
- Viabilità di nuova realizzazione
- Area di trasbordo
- Cavidotto a 30kV
- Area di cantiere
- Area di stoccaggio temporaneo delle pale

Pendenza %

- 0 - 5
- >5 - 10
- >10 - 15
- >15 - 20
- >20 - 25
- >25 - 30
- >30 - 35
- >35 - 40
- >40 - 45
- >45

**REGIONE SARDEGNA**  
Città metropolitana di Sassari  
COMUNI DI BESSUDE, BORUTTA, ITTIRI E THIESI

**IMPIANTO EOLICO DENOMINATO  
"ENERGIA MONTE PIZZINNU"**

Oggetto	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	FORI-BE-TA2a
TITOLO	Carta delle acclività	Scale: 1:10.000

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
Aprile 2022	0	Emissione	IAT	GF	FORI

**A cura di:**  
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
Dott. Ing. Giuseppe Forigo

**Gruppo di progettazione:**  
Ing. Giuseppe Forigo (coordinatore e responsabile)  
Ing. Massimo Blatterio  
Ing. Enrico Blatterio  
Ing. Andrea Capra  
Ing. Gianfranco Costa  
Ing. Paolo Deiana  
Ing. Gianluca Milesi  
Ing. Andrea Orrù  
Ing. Elsa Reppin

**Contributi specialistici:**  
Dott. Maurizio Meloni (Fisica)  
Dott. Marco Tadi (Acustica)  
Dott. Gied Marco Pempin (geologia)  
Dott. Ing. Nicola Maria Longobardi (Agr. Dott. Nat. Nicola Maria Longobardi)  
Dott. Nat. Paolo Sotgiu (Flora)  
Ca. n. 345 (Dipartimento)

**Progettazione:**  
Dott. Ing. Giuseppe Forigo

**II Committente:**  
Fred. Oisen Renewables Italy s.r.l.  
Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma (RM)  
PEC: fred.oisennorenewables@protonmail.it  
Fred. Oisen Renewables

Formato	PDF/A3, Carta A3, Carta A4	2021/02/04
File origine	File di stampa	Cartina grafica
Elaborazione: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Gioia n. 21 GACIP, 09122 Cagliari, Tel/Fax +39 070 650207		