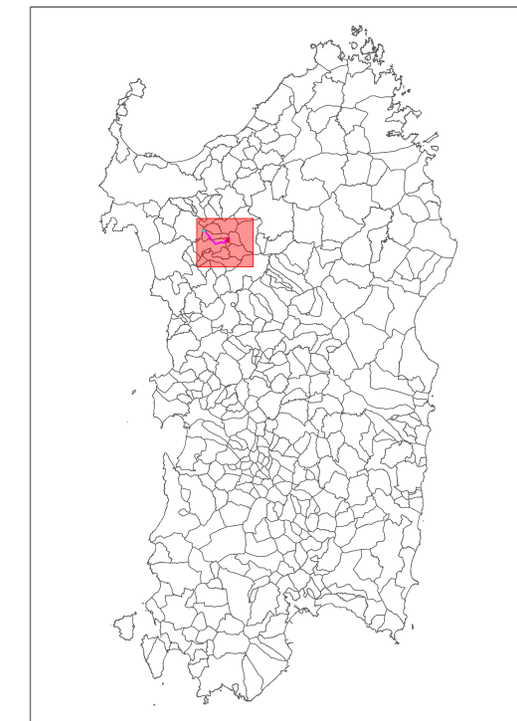


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	POSTAZIONI EOLICHE IN PROGETTO
	LIMITI AMMINISTRATIVI
	STRADE STATALI
	STRADE PROVINCIALI
	STRADE COMUNALI
	VIABILITA' E CAVIDOTTO DI IMPIANTO
	CAVIDOTTO 30 kV
	CAVIDOTTO 36 kV
	SSE UTENTE IN PROGETTO
	IMPIANTO DI RETE CONNESSIONE 36 kV
	SE TERNA 380 kV ITTIRI ESISTENTE

INQUADRAMENTO GEOGRAFICO (sc. 1:1.000.000)



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

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

Oggetto: <b>PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI</b> <b>INQUADRAMENTO GEOGRAFICO INTERVENTO</b>		FORI-BE-TC1 Cont. n. 1:25.000			
Data	Rev.	Descrizione	Esig.	Cont.	Appr.
Maggio 2022	0	Emissione		IAT	GF FORI

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

**Gruppo di progettazione:** **Contributi specializzati:**  
 Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile)  
 Ing. Massimo Bacciarini  
 Ing. Antonio Caputo  
 Ing. Gianluca Costa  
 Ing. Paolo Deiana  
 Ing. Gianluca Mela  
 Ing. Andrea Ortu  
 Dott. Sara Dianna Re  
 Ing. Elio Royce

**Contributi specializzati:**  
 Dott. Matteo Falli (architetto)  
 Dott. Carlo Mauro Frongia (geologo)  
 Ing. Antonio Caputo (tecnico)  
 Dott. Sara Dianna Re (geologa)  
 Dott. Sara Dianna Re (geologa)  
 Dott. Sara Dianna Re (geologa)

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

**Consulenza:**  
**Fred. Olsen Renewables**

**Consulenza:**  
**IAT CONSULTING E PROGETTI**

AD: 2021/0084  
 Form.: 2021/0084  
 File origine: 2021/0084  
 File di stampa: 2021/0084  
 Codice pratica: 2021/0084

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con tutto autor. - Via Michele Giusi s.n.c. - 01029/22 Cagliari, Tel/Fax +39 070 695977

Il presente documento è a uso esclusivo del cliente. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.