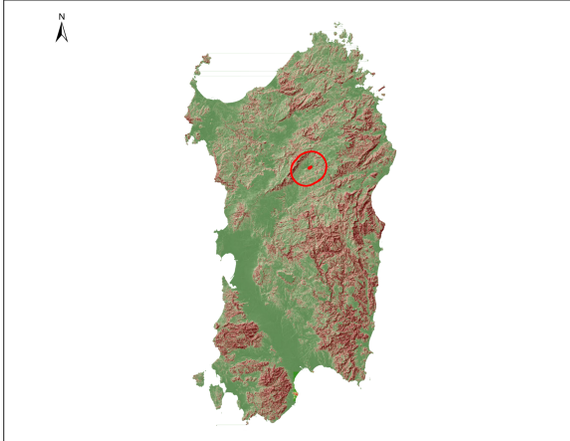


CARTA DELL'IDROGRAFIA SUPERFICIALE E DELLE SORGENTI



- Legenda**
- Area del sistema agrivoltaico
 - Recinzione impianto
 - Edificio O&M
 - Distribuzione interna MT 30kV
 - Cabine di conversione e trasformazione MT-BT
 - Cabina di raccolta MT
 - Cavidotto AT 150 kV
 - Cavidotto MT 30 kV
 - Viabilità nuova
 - Viabilità temporanea
 - Futura SE RTN 150 kV
 - SSE Utente 150/30 kV
 - Sorgente
 - Elementi idrici



REGIONE SARDEGNA
Città Metropolitana di Sassari
COMUNE DI BENETUTTI



IMPIANTO AGRIVOLTAICO
"MERCURIA"

Oggetto: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		IBER-AVB-TA14
Titolo: CARTA DELL'IDROGRAFIA SUPERFICIALE E DELLE SORGENTI		Scala: 1:10.000

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
Febbraio 2024	0	Emissione per procedura di VIA	IAT	GF	IB

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

Gruppo di lavoro:
Ing. Giuseppe Frongia
Ing. Gianluca Mela (coordinatore e responsabile)
Ing. Massimo Bacciarini
Ing. Enrico Scattolo
Dott. Paolo Turi Andrea Cappai
Dott. Antonello Roberto Corone
Ing. Paolo Deidda
Paol. Turi Valeria Ippa
Ing. Antonio Dettori (Eumore)
Dott. Geli Maresca
Dott. Fabio Mancosu
Dott. MSc. Maurizio Medda (Fauna)

Progettazione:
Dott. Ing. Giuseppe Frongia



Comitente:
IBERDROLA RINNOVABILI ITALIA S.P.A.
Piazzale dell'Industria, 40
00144 Roma (RM)
IBERDROLA RINNOVABILI ITALIA S.P.A.



AS	IBERDROLA RINNOVABILI ITALIA S.P.A.	2023/0411
Elaborato	Edizione	Edizione
Eseguente: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Giusè s.n.c. 25 CACIP - 09122 Cagliari, Tel./Fax +39 070 658297		

Disegni, tavole, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Al ricevimento di questo documento in detto ufficio partita di ripartizione, il tutto è in duplice e convalida in formato di studio elettronico.