



Legenda del "Database Geotopografico alla scala 1:10.000" (DBGT 10k 2020)

01 - INFORMAZIONI GEODICHE E TOPOGRAFICHE 01 - Contorno 02 - Punti di sporgimento topografico 03 - Viabilità, mobilità e trasporti 04 - Area urbana 05 - Viabilità stradale 06 - Edifici 07 - Vegetazione 08 - Idrografia 09 - Idrografia 10 - Idrografia 11 - Idrografia 12 - Idrografia 13 - Idrografia 14 - Idrografia 15 - Idrografia 16 - Idrografia 17 - Idrografia 18 - Idrografia 19 - Idrografia 20 - Idrografia 21 - Idrografia 22 - Idrografia 23 - Idrografia 24 - Idrografia 25 - Idrografia 26 - Idrografia 27 - Idrografia 28 - Idrografia 29 - Idrografia 30 - Idrografia 31 - Idrografia 32 - Idrografia 33 - Idrografia 34 - Idrografia 35 - Idrografia 36 - Idrografia 37 - Idrografia 38 - Idrografia 39 - Idrografia 40 - Idrografia 41 - Idrografia 42 - Idrografia 43 - Idrografia 44 - Idrografia 45 - Idrografia 46 - Idrografia 47 - Idrografia 48 - Idrografia 49 - Idrografia 50 - Idrografia 51 - Idrografia 52 - Idrografia 53 - Idrografia 54 - Idrografia 55 - Idrografia 56 - Idrografia 57 - Idrografia 58 - Idrografia 59 - Idrografia 60 - Idrografia 61 - Idrografia 62 - Idrografia 63 - Idrografia 64 - Idrografia 65 - Idrografia 66 - Idrografia 67 - Idrografia 68 - Idrografia 69 - Idrografia 70 - Idrografia 71 - Idrografia 72 - Idrografia 73 - Idrografia 74 - Idrografia 75 - Idrografia 76 - Idrografia 77 - Idrografia 78 - Idrografia 79 - Idrografia 80 - Idrografia 81 - Idrografia 82 - Idrografia 83 - Idrografia 84 - Idrografia 85 - Idrografia 86 - Idrografia 87 - Idrografia 88 - Idrografia 89 - Idrografia 90 - Idrografia 91 - Idrografia 92 - Idrografia 93 - Idrografia 94 - Idrografia 95 - Idrografia 96 - Idrografia 97 - Idrografia 98 - Idrografia 99 - Idrografia 100 - Idrografia	01 - INFORMAZIONI TOPOGRAFICHE 01 - Contorno 02 - Punti di sporgimento topografico 03 - Viabilità, mobilità e trasporti 04 - Area urbana 05 - Viabilità stradale 06 - Edifici 07 - Vegetazione 08 - Idrografia 09 - Idrografia 10 - Idrografia 11 - Idrografia 12 - Idrografia 13 - Idrografia 14 - Idrografia 15 - Idrografia 16 - Idrografia 17 - Idrografia 18 - Idrografia 19 - Idrografia 20 - Idrografia 21 - Idrografia 22 - Idrografia 23 - Idrografia 24 - Idrografia 25 - Idrografia 26 - Idrografia 27 - Idrografia 28 - Idrografia 29 - Idrografia 30 - Idrografia 31 - Idrografia 32 - Idrografia 33 - Idrografia 34 - Idrografia 35 - Idrografia 36 - Idrografia 37 - Idrografia 38 - Idrografia 39 - Idrografia 40 - Idrografia 41 - Idrografia 42 - Idrografia 43 - Idrografia 44 - Idrografia 45 - Idrografia 46 - Idrografia 47 - Idrografia 48 - Idrografia 49 - Idrografia 50 - Idrografia 51 - Idrografia 52 - Idrografia 53 - Idrografia 54 - Idrografia 55 - Idrografia 56 - Idrografia 57 - Idrografia 58 - Idrografia 59 - Idrografia 60 - Idrografia 61 - Idrografia 62 - Idrografia 63 - Idrografia 64 - Idrografia 65 - Idrografia 66 - Idrografia 67 - Idrografia 68 - Idrografia 69 - Idrografia 70 - Idrografia 71 - Idrografia 72 - Idrografia 73 - Idrografia 74 - Idrografia 75 - Idrografia 76 - Idrografia 77 - Idrografia 78 - Idrografia 79 - Idrografia 80 - Idrografia 81 - Idrografia 82 - Idrografia 83 - Idrografia 84 - Idrografia 85 - Idrografia 86 - Idrografia 87 - Idrografia 88 - Idrografia 89 - Idrografia 90 - Idrografia 91 - Idrografia 92 - Idrografia 93 - Idrografia 94 - Idrografia 95 - Idrografia 96 - Idrografia 97 - Idrografia 98 - Idrografia 99 - Idrografia 100 - Idrografia	01 - INFORMAZIONI TOPOGRAFICHE 01 - Contorno 02 - Punti di sporgimento topografico 03 - Viabilità, mobilità e trasporti 04 - Area urbana 05 - Viabilità stradale 06 - Edifici 07 - Vegetazione 08 - Idrografia 09 - Idrografia 10 - Idrografia 11 - Idrografia 12 - Idrografia 13 - Idrografia 14 - Idrografia 15 - Idrografia 16 - Idrografia 17 - Idrografia 18 - Idrografia 19 - Idrografia 20 - Idrografia 21 - Idrografia 22 - Idrografia 23 - Idrografia 24 - Idrografia 25 - Idrografia 26 - Idrografia 27 - Idrografia 28 - Idrografia 29 - Idrografia 30 - Idrografia 31 - Idrografia 32 - Idrografia 33 - Idrografia 34 - Idrografia 35 - Idrografia 36 - Idrografia 37 - Idrografia 38 - Idrografia 39 - Idrografia 40 - Idrografia 41 - Idrografia 42 - Idrografia 43 - Idrografia 44 - Idrografia 45 - Idrografia 46 - Idrografia 47 - Idrografia 48 - Idrografia 49 - Idrografia 50 - Idrografia 51 - Idrografia 52 - Idrografia 53 - Idrografia 54 - Idrografia 55 - Idrografia 56 - Idrografia 57 - Idrografia 58 - Idrografia 59 - Idrografia 60 - Idrografia 61 - Idrografia 62 - Idrografia 63 - Idrografia 64 - Idrografia 65 - Idrografia 66 - Idrografia 67 - Idrografia 68 - Idrografia 69 - Idrografia 70 - Idrografia 71 - Idrografia 72 - Idrografia 73 - Idrografia 74 - Idrografia 75 - Idrografia 76 - Idrografia 77 - Idrografia 78 - Idrografia 79 - Idrografia 80 - Idrografia 81 - Idrografia 82 - Idrografia 83 - Idrografia 84 - Idrografia 85 - Idrografia 86 - Idrografia 87 - Idrografia 88 - Idrografia 89 - Idrografia 90 - Idrografia 91 - Idrografia 92 - Idrografia 93 - Idrografia 94 - Idrografia 95 - Idrografia 96 - Idrografia 97 - Idrografia 98 - Idrografia 99 - Idrografia 100 - Idrografia
---	--	--

Legenda dei vincoli

★ 15.1-Repertorio beni 2017 - Beni culturali archeologici - Barumini

COMUNE DI LUOGOSANTO **REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA** **COMUNE DI AGLIENTU**

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DENOMINATO "PARCO EOLICO LUOGOSANTO", DELLA POTENZA DI 95.2 MW, LOCALIZZATO NEL COMUNE DI LUOGOSANTO, E DELLE SOLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE PER IL COLLEGAMENTO IN ANTENNA 36 KV CON UNA NUOVA STAZIONE ELETTRICA (SE) DELLA RTN A 150 KV/36KV DA INSERIRE IN ENTRATA ESCE ALLA LINEA RTN A 150 KV "AGLIENTU-S. TERESA", SITA NEL COMUNE DI AGLIENTU.

PROPONENTE

MYT SOLO I S.R.L.
 Via Vecchia Ferreria 22
 36100 Vicenza (VI)
 P.IVA 04436470241
 REGISTRO IMPRESE VI-397007

PROGETTISTI

INC. CARLO PERUZZI
 Via Pallone 6
 37121 Verona (VR)
 P.IVA 0355530254
 PEC carlo.peruzzi@inpec.eu

RENK ITALIA S.R.L.
 Via Vecchia Ferreria 22
 36100 Vicenza (VI)
 P.IVA 04433940241
 PEC renk-italia@pec.it

DATA	REVISIONE	ELABORATO
		ARENOINDONEE ECO2.15

scala 1:25.000
 Piano Progettuale Ambientale della Regione Sardegna (D.D. 2019) - Delineazione Regione Autonoma della Sardegna n. 8490 del 27.11.2020 - Allegato 10 alla D.D. n. 8490 del 27.11.2020 - Sovrapposizione con gli interventi di progetto e verifica di insensibilità dell'indometta.