



Legenda

04_ELEMENTO_IDRICO_Strahler
N_Strahler, EL_IDR_ART

- 1, naturale; 1, interessato da opere di regolazione
- 2, naturale; 2, interessato da opere di regolazione
- 3, interessato da opere di regolazione; 3, naturale
- 4, naturale; 4, interessato da opere di regolazione
- 5, naturale; 5, interessato da opere di regolazione
- 6, interessato da opere di regolazione; 6, naturale

Bacini Idrografici

- Bacini Idrografici
- laghivasiStagni
- piccolivvasi

Legenda

OPERE DI RETE (esistenti o in previsione)

- Linea Aerea 150 Kv

Stazioni di trasformazione

- Esistente
- Nuova stazione TERNA

OPERE IN PROGETTO (GES2)

- Aerogeneratori
- Sottostazione utente MT/AT e relativa viabilità di accesso
- Cabina elettrica di smistamento
- Aree temporanee deposito a terra pale
- Area temporanea di cantiere
- Area temporanea di trasbordo (vedi allegato specifico)
- Plinti di fondazione
- Area spazzata dal Rotore
- Piazzola definitiva
- Tracciato cavidotto MT
- Tracciato cavidotto AT
- Viabilità esistente da adeguare - DEFINITIVA
- Nuova viabilità da realizzare - DEFINITIVA
- Viabilità di cantiere - TEMPORANEA
- Allargamenti di cantiere - TEMPORANEI
- Piazzole temporanee di cantiere
- Stoccaggio altri componenti a terra
- Direzione mezzi di trasporto eccezionali

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
PROVINCE DI NUORO E SASSARI

COMUNE DI BITTI COMUNE DI BUDDUSO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "BITTI - TEREANASS"

Potenza complessiva 37.2 MW

PROGETTO DEFINITIVO
DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

Studio Geologico
COROGRAFIA DEI BACINI

G-Tav.5	GRUPPO DI LAVORO
<p>COMMITTENTE GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l. Piazza del Grano 3 39100 Bolzano, Italia</p>	<p>Ing. Giorgio Floris: Coordinatore e progettista opere civili, elettriche e sottostazione Geom. Michele Iai: Collaborazione progettazione parte civile, elettrica e sottostazione Geom. Francesco Irvola: rilievi, elaborazioni grafiche e progettazione catastale Dott. Geol. Fausto Pani: relazione paesaggistica - Sia - studio geologico Dott. Maurizio Medda: relazione faunistica e piano di monitoraggio faunistico Dott. For. Carlo Poddi: relazione pedo agronomica e vegetazionale Dott. For. Carlo Poddi: relazione impatto acustico ante operam e bassa frequenza Dott.ssa Arch. Giuseppina Manca di Mores: relazione archeologica Ing. Vincenzo Pinna: calcoli strutturali Ing. Michele Losito, consulente scientifico Prof. Gianluca Gallo: relazione sui principali punti nati nell'area del parco Co. Pi. Sar.: piano monitoraggio chiroteri</p>
SCALA: 1 : 20.000	FIRME

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione				Luglio 2020
01	Integrazioni M.M.A.T. per AdP. Serv. e pr. 15/15 del 31/03/2020 e pr. 15/15 del 14/04/2020				01/10/2021