



- D.lgs. n. 42/2004 - art. 136 e 137
- Aree dichiarate di notevole inter. pubbl. vincolate con prov. ammin.
 - Patrimoni esammati dal Comitato del PFR
 - Patrimoni non esammati dal Comitato del PFR
 - Procedura di urgenza non partecipativa al 20/09/2019
- D.lgs. n. 42/2004 - art. 142
- Art. 142 - Territor. costieri fascia 300 metri (dati indicativi)
 - Art. 142 - Territor. costieri fascia 300 metri (dati indicativi)
 - BP02_C1_A1
 - BP02_C1_A2
- Art. 142 - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua (dati indicativi)
 - PAESAGGIATICAMENTE IRRELEVANTE
 - VINCULO PAESAGGISTICO
 - Art. 142 - Fasce di 150 m dai fiumi (dati indicativi)
 - BP02_C2_A1
 - BP02_C2_B1
 - BP02_C2_B2
- Art. 142 - Montagne oltre 1200 metri (dati indicativi)
- Art. 142 - Parchi e riserve nazionali e regionali (dati indicativi)
- Parchi e aree protette nazionali (l.g. 28491 (PFR))
- Art. 142 - Zone umide D.P.R. 448/76 (dati indicativi)
- Art. 142 - Vulcani (dati indicativi)
- Vulcani (PFR)
- Art. 142 - Zone di interesse archeologico individuale (dati indicativi)
- Art. 142 - Boschi (dati indicativi parziali)
 - Quercus suber L.
 - Quercus ilex L.
 - Pinus halepensis Mill.
 - Quercus pubescens Willd.
 - Fraxinus ornus L.
 - Fraxinus argentea Vahl

LEGGENDA

- Nuova Linea Elettrica per connessione alla RTN nuova linea in AT - linea interrata
- Confine catastale aree d'intervento
- Ubicazione Nuova SE Terna

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
COMUNE DI STINTINO
 Provincia di Sassari (SS)

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO AVANZATO DENOMINATO STINTINO
 Loc. "Pozzo San Nicola", Stintino (SS) - 07040, Sardegna, Italia
 Potenza Nominale Impianto FV: 18'146,18 kWp

<p>Committente - Sviluppo progetto FV: Apollo Solar 3 S.r.l. Viale della Stazione n. 7 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03187660216, PEC: apollo3solar3@pec.inps.it</p>	<p>Gruppo di lavoro La SIA s.p.a. Riccardo Sacconi - Ingegnere Civile Antonio Dedoni - Ingegnere Idraulico Alberto Mossa - Archeologo Simone Mancosi - Geologo Francesco Paolo Pinchera - Biologo</p> <p>Progettazione Agronomica (La SIA s.p.a.) Agr. Stefano Atzeni - Agronomo Agr. Franco Millo - Agronomo Agr. Rita Bosi - Agronomo</p> <p>Progettazione Elettrica Ing. Silvio Malta - Ing. Elettrico</p>
<p>Coordinamento Progettisti Innova Service S.r.l. Via Santa Margherita n. 4 - 09124 Cagliari (CA) P.IVA 03379940921, PEC: innovaserviceca@pec.it</p>	<p>Coordinamento gruppo di lavoro La SIA s.p.a. Viale Luigi Schiavonetti n. 286 - Roma (RM) P.IVA 08207411003, PEC: direzione.lasia@pec.it</p>

Elaborato				
INQUADRAMENTO AREE NON IDONEE IMP FVT PERCORSO DI CONNESSIONE				
Codice elaborato TAV_CONN_03_B - VINC	Scala 1:20'000	Formato A0		
REV.	DATA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Febbraio 2024	Ing. Riccardo Sacconi	Innova Service S.r.l.	Apollo Solar 3 S.r.l.
Note				