



- Legend**
- Tracciato cavidotto
 - Allargamenti Strade
 - Aerogeneratori
 - Modifiche temporanee alla viabilità
 - Siti schedati (MOSI)
 - Vincoli MIC da VIR
 - Aree MIC vincolate
 - PPR
 - Buffer 100 m PPR MOSI
 - Buffer 100 m PPR
 - ARCHI
 - ARCHEO
 - beniPaesaggisticiExArt136_142
 - beniPaesaggisticiExArt143_PTS
 - BI
 - BP
 - Siti archeologici censiti
 - Area analizzata MOPR

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Oristano (OR) e Nuoro (NU)

COMUNI DI SUNI, SINDIA, SAGAMA E TINNURA



REV.	EMISSIONE PER INTERAZIONI MIC	25/08/23	SARNA L.	REDFORE G.	COMARRO A.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	12/11/21	SARNA L. <td>FURMO C. <td>MASTRO A.</td> </td>	FURMO C. <td>MASTRO A.</td>	MASTRO A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	03/11/21	SARNA L. <td>FURMO C. <td>MASTRO A.</td> </td>	FURMO C. <td>MASTRO A.</td>	MASTRO A.
				REDAZIONE	CONTROL. APPROV.

Comments:

Hergo Renewables S.p.A.

Via Privata Mario Tassin, 6 - 20123 Milano (MI)
P.IVA: 10478000965 - R.E.A. n. 2320483

Intex

Via Jankov, 16 - Loc. Beldone - 06100 Spoleto (SP) Tel. 0871 166349
www.intexgroup.it - e-mail: info@intexgroup.it

Progetto: **PARCO EOLICO DI "SUNI"**

Architetto: **Dot. Luca Serra**
iscritto come Architetto e P. Fascia
nell'elenco nazionale dei Professionisti
del n.° 291.981.58.02.2000

Scale: 1:15.000 Nome PROGETTO: C20021505-VA-PL-10-02 Angolo: 1/1 Fogli: 40/4

Stato: **DEFINITIVO**

Il presente documento è il prodotto della INTEX GROUP s.p.a.
L'utente si impegna a non divulgare i dati e le informazioni contenute in questo documento senza permesso scritto dalla società.
Il presente lavoro è proprietà di INTEX GROUP s.p.a.