



**LEGENDA**

- Area impianto
- Buffer 500 m dall'area di impianto
- Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN
- Confini Comuni

**BENI CULTURALI IMMOBILI**

- Architettonici di interesse culturale non verificato
- Architettonici di interesse culturale dichiarato
- Architettonici di non interesse culturale

**PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE**

**ASSETTO AMBIENTALE**

**BENI PAESAGGISTICI AMBIENTALI**  
art. 143 D.Lgs. 42/2004

- Laghi naturali, invasi artificiali, stagni, lagune
- Fiumi, torrenti e altri corsi d'acqua

**BENI PAESAGGISTICI AMBIENTALI**  
art. 142 D.Lgs. 42/2004

- Boschi e foreste (Art.2 co.6 D.Lgs.227/01)

**ASSETTO INSEDIATIVO**

- Grandi aree industriali
- Buffer 500 m dalle aree industriali

**L'AREA RISULTA IDONEA AI SENSI DELL'ART.20 CO. 8 LETT. C-QUATER DEL D.LGS. 199/2021 e ss.mm.ii.**

**FONTI**  
P.P.R.Regione Sardegna  
Vincoli in Rete

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA  
COMUNE DI SAN GAVINO MONREALE

**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "SAN GAVINO"**  
DI POTENZA DI PICCO PARI A 31,58MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 30,08 MWac INTEGRATO CON UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 30 MW, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SAN GAVINO MONREALE (SU).

**Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi del D Lgs. 152/2006 e s.m.i.**

Società proponente

**ICA SOLAR TRE SRL**  
Via Giorgio Pitacco, 7  
00177 Roma (Italia)  
C.F. / P.IVA 17154741007

Codice ICA_217_TAV16	Scala 1:20.000	Titolo elaborato Carta con individuazione delle aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili - art.20 D.Lgs. 199/2021 e ss.mm.ii.			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	10/04/2024	Prima emissione per procedura di VIA	MP	IA	DLP

Le informazioni incluse in questo documento sono proprietà di Ingenium Capital Alliance, S.L. (Spain). Qualsiasi totale o parziale riproduzione è proibita senza il consenso scritto di Capital Alliance.