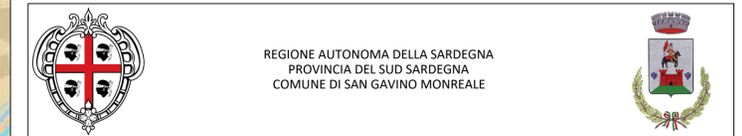


- LEGENDA**
- Area impianto
 - Nuova Stazione Elettrica (SE) 220/150/36 kV "Sulcis-Oriстано"
 - Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN
- PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE - ASSETTO AMBIENTALE**
AA - COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE
- Boschi
 - Praterie
 - Colture specializzate e arboree
 - Macchie, dune e aree umide
 - Impianti boschivi artificiali
 - Colture erbacee specializzate, aree agroforestali e aree incolte
- AA - BENI PAESAGGISTICI AMBIENTALI EX ART. 143 Digs n. 42/2004 e ss.mm.ii**
- Fasce di rispetto delle acque pubbliche
 - Fasce di rispetto delle acque pubbliche
 - Fiumi, torrenti e altri corsi d'acqua
- AA - AREE DI INTERESSE NATURALISTICO ISTITUZIONALMENTE TUTELATE**
- Rete Natura 2000
 - Aree a gestione speciale ente forestale
- AA - AREE DI RECUPERO AMBIENTALE**
- Aree minerarie dismesse
 - Scavi

FONTE REGIONE SARDEGNA



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_TAV06	Scala 1:25.000	Titolo elaborato Inquadramento su PPR - Assetto Ambientale			
Revisione 0.0	Data 12/04/2024	Descrizione Prima emissione per procedura di VIA	Eseguito AD	Verificato IA	Approvato 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.