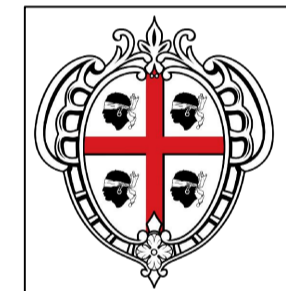


- LEGENDA**
- Area impianto
 - Nuova Stazione Elettrica (SE) 220/150/36 kV "Sulcis-Oristano"
 - Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN



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_TAV_03	Scala 1:25.000	Titolo elaborato Inquadramento generale dell' opera su ortofoto			
Revisione 0.0	Data 04/04/2024	Descrizione Prima emissione procedura di VIA	Eseguito SL	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.