



- LEGENDA**
- Cavidotto AT (36kV) di collegamento alla RTN
 - Cavidotto AT (36kV) di collegamento interno
 - Opere di mitigazione A
 - Opere di mitigazione B
 - Opere di mitigazione C
 - Recinzione metallica
 - Viabilità interna in terra battuta
 - Inseguitori fotovoltaici da 15x1 moduli
 - Inseguitori fotovoltaici da 30x1 moduli
 - Cabina inverter e trasformatore
 - Cabina di impianto 36kV
 - Skid BESS e trasformatore 36kV



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 31,58MW_p E POTENZA
NOMINALE PARI A 30,08 MW_{ac} 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 | Scala | Titolo elaborato | | | |
|----------------|------------|---------------------------------------|----------|------------|-----------|
| ICA_217_TAV_34 | 1:3.000 | Layout impianto FV su mappa catastale | | | |
| Revisione | Data | Descrizione | Eseguito | Verificato | Approvato |
| 0.0 | 16/05/2024 | Prima emissione procedura di VIA | AC | 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.

