



**LEGENDA**

- Area impianto
- Nuova Stazione Elettrica (SE) 220/150/36 kV "Sulcis-Oristano"
- Cavidotto AT (36 kV) di collegamento alla RTN
- Confini Comuni
- Inventario fenomeni franosi IFF1 - Punti identificativi frane (PIFF)
- Inventario fenomeni franosi IFF1 - Perimetri aree in frana
- FD31 - Aree depresse in pianura alluvionale

**Tipi Litologici**

Descrizione

- LS01 - rocce prevalentemente calcaree, anidritiche e gessose
- LS03 - rocce marnose, marnoso-pellicche e pellicche
- LS04 - rocce costituite da alternanze
- LS05 - rocce prevalentemente arenitiche
- LS06 - rocce ruditiche
- LS07 - rocce effusive e vulcanoclastiche
- LS08 - rocce intrusive e metamorfiche massive
- LA01 - materiali granulari più o meno addensati dei terrazzi fluviali antichi a tessitura prevalentemente ghiaiosa e sabbiosa
- LA03 - materiali sciolti di alveo fluviale recente stabilizzati dalla vegetazione e litorali
- LA05 - materiali alluvionali o lacustri a tessitura prevalentemente limo-argillosa
- LA06 - materiali alluvionali o lacustri a tessitura prevalentemente sabbiosa
- LD03 - materiali della copertura detritica colluviale con frazione limo-argillosa
- LD07 - materiali sciolti per accumulo detritico di falda a pezzatura grossolana prevalente
- LF01 - materiali sciolti per accumulo di frana per colata o per scorrimento, a prevalente matrice fine argillosa
- LF03 - materiali sciolti per accumulo di frana stabilizzata
- AN21 - discarica di scavi minerari
- AN24 - discarica di scorie di fonderia
- AN26 - discarica controllata di rifiuti solidi urbani
- AN27 - discarica controllata di rifiuti industriali
- AN28 - discarica controllata di rifiuti inerti

**FONTI**  
Studio di variante al PAI esteso al territorio comunale di San Gavino

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	Scala	Titolo elaborato			
ICA_217_TAV31	1:25.000	Carta geomorfologica			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	13/05/2024	Prima emissione per procedura di VIA	MAA	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.