

**LEGENDA**

- Area impianto
- Nuova Stazione Elettrica (SE) 220/150/36 kV "Sulcis-Oristano"
- Cavidotto MT (30 kV) di collegamento alla RTN

**PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE - ASSETTO AMBIENTALE**  
AA - COMPONENTI DEL PAESAGGIO CON VALENZA AMBIENTALE

- Boschi
- Impianti boschivi artificiali
- Praterie
- Colture erbacee spcializzate, aree agroforestali e aree incolte
- Colture specializzate e arboree

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
- Alberi monumentali
- Monumenti naturalistici istituiti LR 31/89

AA - BENI PAESAGGISTICI AMBIENTALI EX ART. 142 Digs n. 42/2004 e ss.mm.ii

- Parchi e aree protette nazionali LQN 394/91
- Vulcani

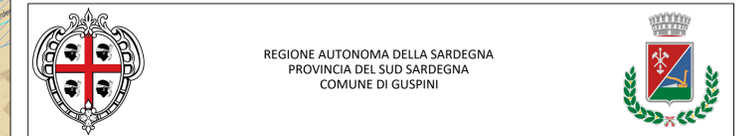
AA - AREE DI INTERESSE NATURALISTICO ISTITUZIONALMENTE TUTELATE

- Rete Natura 2000
- Aree a gestione speciale ente forestale

AA - AREE DI RECUPERO AMBIENTALE

- Aree minerarie dismesse
- Scavi

**FONTI**  
REGIONE SARDEGNA



**“PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO “AGRISARDEGNA” DI POTENZA DI PICCO PARI A 102,27MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 97,4 MWac INTEGRATO CON UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 90 MW, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI GUSPINI (SU).”**



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

Società proponente

**ICA REN FOR SRL**  
Via Giorgio Pitacco, 7  
00177 Roma (Italia)  
C.F. / P.IVA 16649831001

Codice	Scala	Titolo elaborato			
ICA_175_TAV06	1:25.000	Inquadramento su PPR - Assetto Ambientale			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	19/02/2024	Prima emissione per procedura di VIA	IA	CS	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.