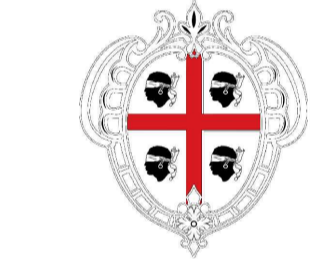


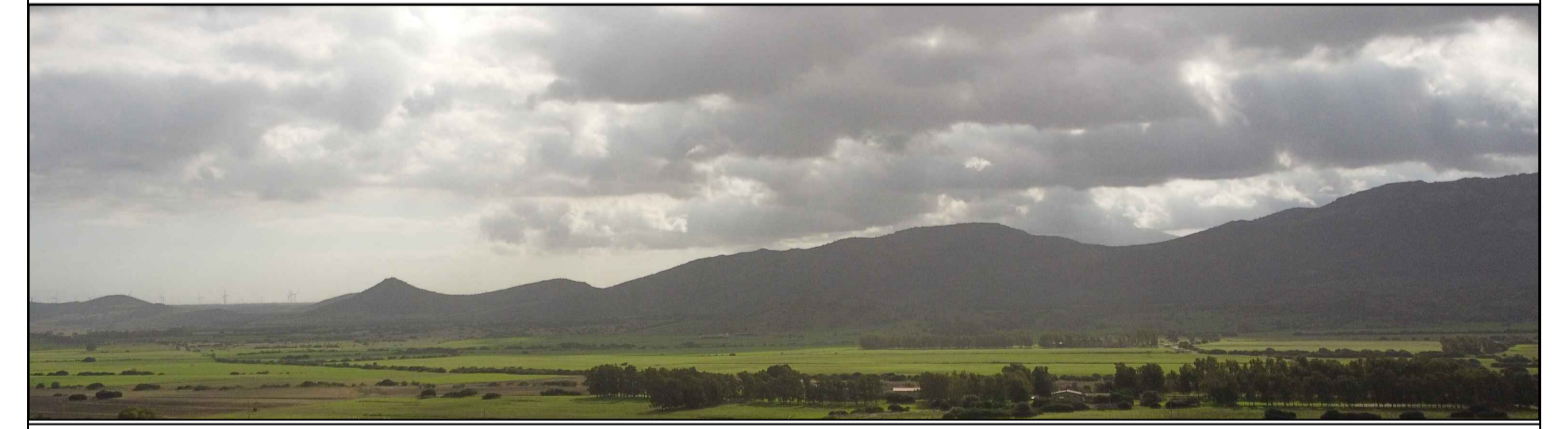
- LEGENDA**
- Area impianto
 - Nuova SE RTN 220/150/36 kV "Sulcis-Oriстано"
 - Cavidotto MT (30 kV) di collegamento alla RTN
 - Reticolo idrografico



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
 PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA
 COMUNE DI GUSPINI

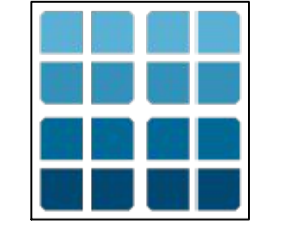


“PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO “AGRISARDEGNA” DI POTENZA DI PICCO PARI A 102,27MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 97,4 MWac INTEGRATO CON UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 90 MW, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI GUSPINI (SU).”



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_TAV10 | 1:30.000 | Planimetria generale della rete idrografica su base IGM | | | |
| Revisione | Data | Descrizione | Eseguito | Verificato | Approvato |
| 0.0 | 20/02/2024 | Prima emissione procedura di VIA | SL | 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.