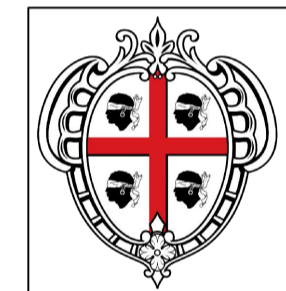


LEGENDA

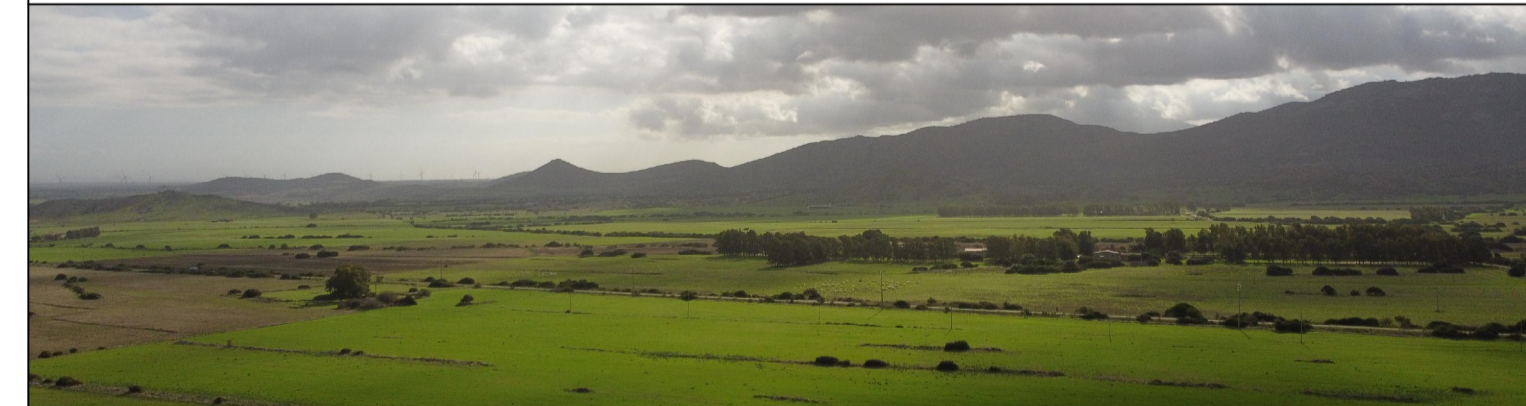
- Area impianto
- Massa vegetazionale arbustiva esistente con mantenimento stato attuale
- Elemento arboreo Intervento:ricollocazione degli elementi arbustivi su perimetro di intervento ad integrazione delle opere di mitigazione di progetto
- Opere di mitigazione con specie arboree e arbustive (nuova realizzazione)



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_TAV30	1:5.000	Rilievo vegetazionale			
Revisione	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0	26/03/2024	Prima emissione per procedura di VIA	MA	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.