



NAVIGATORE

INTERVISIBILITÀ CUMULATIVA - AREA DI IMPIANTO

- AREA DI INTERESSE 5KM
- AREA DI IMPIANTO

PUNTI SENSIBILI

- NURAGHE

PUNTI DI POTENZIALE VISIBILITÀ

- AREA CON POTENZIALE DI VISIBILITÀ NULLO (quota fino a 400m)
- AREA CON POTENZIALE DI VISIBILITÀ BASSO (distanza superiore a 250m e quota pari alla quota dell'intervento 400-500m)
- AREA CON POTENZIALE DI VISIBILITÀ MEDIO-BASSO (quota da circa 500 a 550m. Quota dell'intervento 400-500m)
- AREA CON POTENZIALE DI VISIBILITÀ MEDIO (quota da circa 550 a 600m. Quota dell'intervento 400-500m)
- AREA CON POTENZIALE DI VISIBILITÀ MEDIO - ALTO (quota da circa 600m o a ridosso dell'area di intervento. Quota dell'intervento 400-500m)
- STRADA CON POTENZIALE DI VISIBILITÀ BASSO O NULLO
- STRADA CON POTENZIALE DI VISIBILITÀ MEDIO-BASSO
- STRADA CON POTENZIALE DI VISIBILITÀ MEDIO

NOTE

REV	DEGNATO DA	DATA	VERIFICATO DA	DATA	APPROVATO DA	DATA
R00	Ing. R. Sacconi	10/2023	Innova Service S.r.l. Arch. G. R. Porriglia	10/2023	DS Italia 14 S.r.l.	10/2023
R01						
R02						

SCALA	SEDE PROGETTO	FORMATO
	CAGLIARI	A0

DATA	TIPO DI EMISSIONE
OTTOBRE 2023	Prima Emissione

**Committente - Sviluppo progetto FV:**  
**DS Italia 14 S.r.l.**  
 Via del Plebiscito n. 112 - Roma (RM)  
 P.IVA 16390571006

**Studio di progettazione:**  
**LA SIA S.p.A.**  
 Viale L. Schiavonetti, 28600173-Roma (RM)  
 P.IVA 08207411003

**PROGETTO**  
 Progetto Definitivo per la realizzazione di un impianto agrivoltaiico denominato "Bonorva-Mores" della potenza di picco di 36.079,5 kWp e di immissione di 29.830 kW e delle relative opere di connessione alla RTN nei comuni di Bonorva e di Mores (SS)

**TITOLO ELABORATO**

**CARTA INTERVISIBILITÀ**

**Coordinamento Progettisti:**  
**INNOVA SERVICE S.r.l.**  
 Via Santa Margherita, 4 - 09124 Cagliari (CA)  
 P.IVA 03379940921  
 PEC: innovaserviceca@pec.it

**GRUPPO DI LAVORO:**  
 per **INNOVA SERVICE S.r.l.**  
 Giorgio Roberto Porriglia - Architetto  
 Silvio Matta - Ingegnere Elettrico  
 Aurora Melis - Geometra  
 Antonio Dedoni - Ingegnere Idraulico  
 Maria Camba - Geologo

per **LA SIA S.p.A.**  
 Riccardo Sacconi - Ingegnere Civile  
 Stefano Chiochi - Archeologo  
 Franco Milillo - Agronomo  
 Francesco Paolo Pinchera - Biologo  
 Rita Bossi - Dottore Agronomo

NOME ELABORATO	REV
VOK' VO' e VOÛX	R00

LA PROPOSTA È IL QUOTIDIANO...