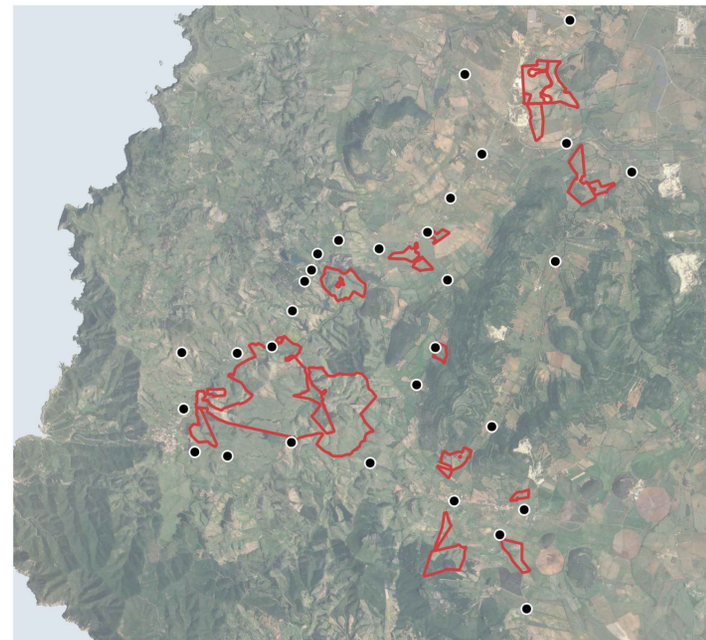


LEGENDA

- Area di progetto
- Aree con pannelli fotovoltaici
- Punti d'osservazione**
- Strade (PO_01/30)
- Aree visibili dai punti d'osservazione
- Altri elementi**
- Infrastrutture principali

Le aree visibili dai punti d'osservazione sono state calcolate con un'altezza dell'osservatore di 2,00 m.
 Il campo visivo dell'osservatore sarà con un raggio di 3,00 Km.
 Il calcolo è stato effettuato senza elementi di disturbo come boschi o edifici ma tenendo conto solo della quota effettiva del terreno.

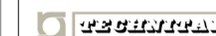


PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO DI 360MW CON SISTEMA DI ACCUMULO DI CAPACITA' PARI A 82,5MWH E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RTN, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SASSARI NELLE FRAZIONI DI "PALMADULA, LA CORTE, CANAGLIA, LI PIANI, SAN GIORGIO, SCALA ERRE"

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: **PALMADULA SOLAR S.R.L.**

PROGETTISTA:



TITOLO ELABORATO: **CARTA DI INTERVISIBILITÀ MOBILITÀ**
 Tav. 2

ELABORATO n°: BI028F-D-PAL-AMB-13-r00
 NOME FILE: 20230808_Masterplan.dwg
 SCALA: 25.000
 DATA: AGOSTO 2023

REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	01	Agosto 2023	Prima Emissione	S. Pivetta	M. Sandri	S. Venturini
02						
03						
04						

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVAMO LA PROPRIETÀ DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE