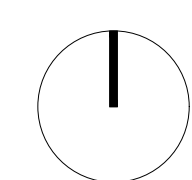


LEGENDA

- Area di progetto
- SISTEMA VINCOLISTICO**
- Fascia costiera
 - ▨ Fascia di rispetto fiumi 500/150m
 - ▨ Aree di interesse faunistico
 - ▨ Riserva naturale: Porto Palmas, Punta lu Caparroni
 - ▨ SIC: Coste e Isolette a Nord Ovest della Sardegna
 - Punti di interesse visivo
 - ◆ Beni paesaggistici
- COMPONENTE AMBIENTALE**
- Idrografia
 - Laghi ed invasi d'acqua
 - Boschi
 - Macchia e garriga
 - Praterie
- COMPONENTE ANTROPICA**
- Centri storici
 - Edificato residenziale
 - Aree industriali
 - Cave e discariche
 - Insiediamenti turistici
 - ▨ Aree minerarie
 - Strade principali



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: **PSGENTRAL**

Simone Venturini
 DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Simone Venturini

TITOLO ELABORATO:

CARTA DI ANALISI TERRITORIALI, PAESISTICHE ED AMBIENTALI

ELABORATO n°: BI028F-D-PAL-AMB-10-r00
 NOME FILE: 20230808_Masterplan.dwg
 SCALA: 25.000
 DATA: AGOSTO 2023

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

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE