



SCALA 1:50
quote fabbricati in mm
dimensioni quadri in mm

NOTA: LE DIMENSIONI DELLA MAGLIA DI TERRA SONO INDICATIVE E SOGGETTE ALLA RELAZIONE SULLA RESISTIVITA' DEL TERRENO
NOTA: IL SISTEMA DI COORDINATE UTILIZZATO E' "ETRS89_32N".



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: **PERINPA**

TITOLO ELABORATO: **SSEE SUD MT/AT/AAT 30/150/380KV EDIFICI QUADRI MT 30kV DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE/QUADRI**

ELABORATO: B102F-D-PAL-SSE-16+00
NOME FILE:
SCALA: 1:50
DATA: AGOSTO 2023

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

A TITOLU DI LEGGE SI RISERVA LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURRE, RENDERSI NOTO A TERZI ANCHE PARLAMENTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE