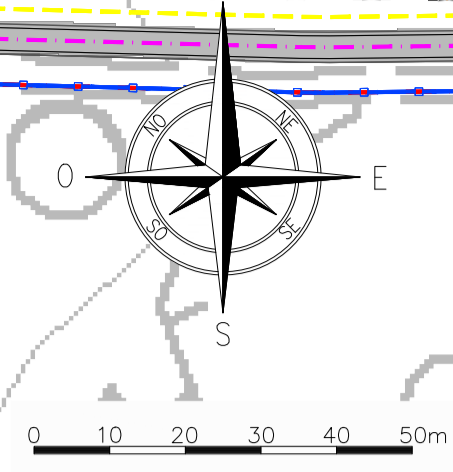
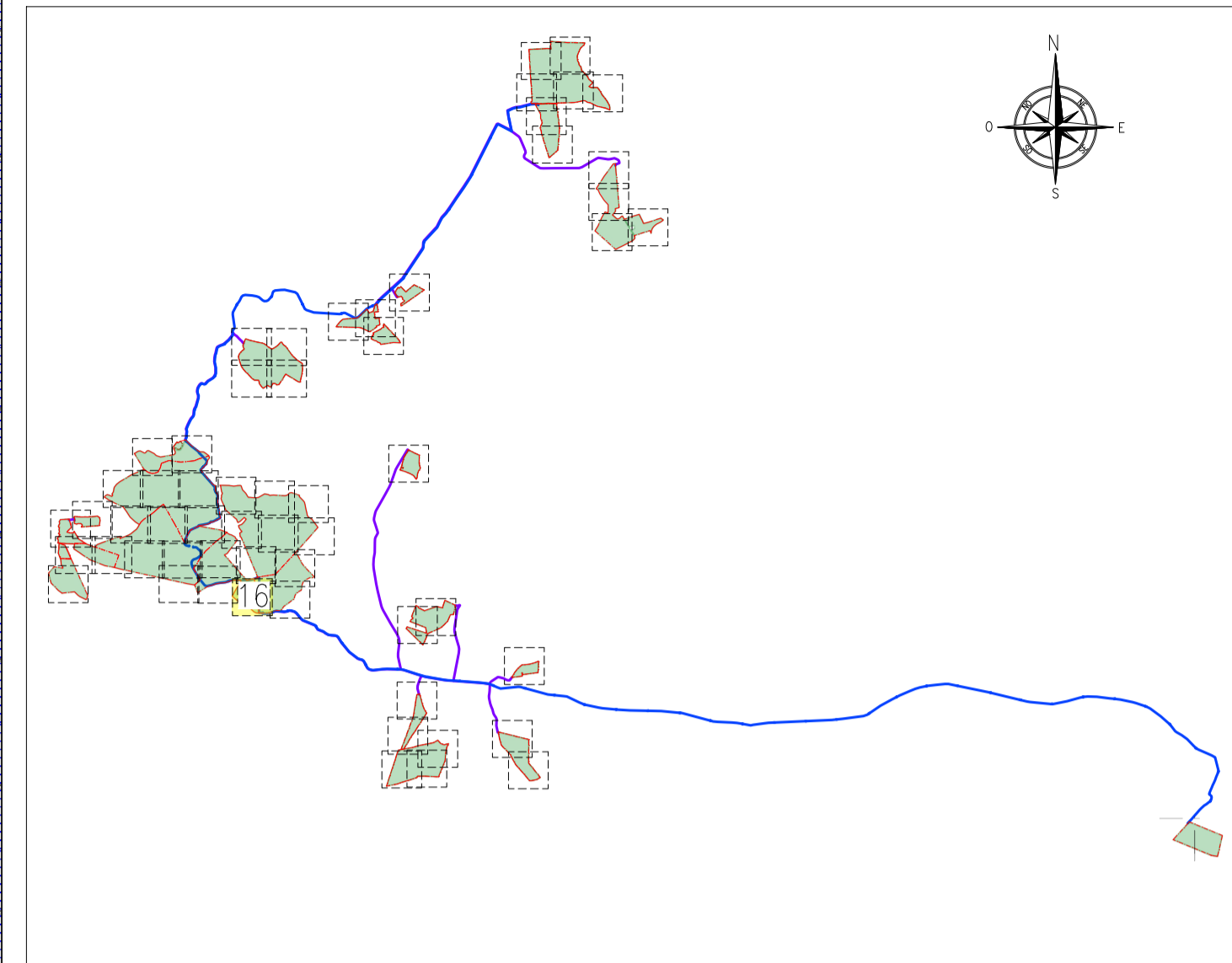


PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DI
PROGETTO SETTORE 16 SU C.T.R.N.



PIANTA CHIAVE

0 1.0 2.0 3.0 4.0 5.0km



LEGENDA

--- LIMITE FASCIA DI RISPETTO INTERNA	--- VIABILITA' STRADALE PRINCIPALE
--- INGOMBRO VIABILITA' DI PROGETTO	--- IDROLOGIA
--- LIMITE RECINZIONE LOTTO	--- LINEA FERROVIARIA
--- LIMITE CATASTALE LOTTO	--- LINEA ELETTRICA PRINCIPALE
--- ASSE STRADALE - ESISTENTE	--- CONDOTTA IDRICA PRINCIPALE
--- ASSE STRADALE - PROGETTO	--- TRACCIATO CAVODOTTI ELETTRICI DI CONNESSIONE - LINEA AT
--- AREE VALLIVE	--- TRACCIATO CAVODOTTI ELETTRICI DI CONNESSIONE - LINEA MT
--- BACINO IDROGRAFICO	--- PANNELLO FOTOVOLTAICO
--- TOMBINO SU INTERFERENZA PER CONTINUITA' STRADALE	
--- CABINE DI TRASFORMAZIONE MT E BES	

NOTE

TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS-UTM ZONA 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: **PSI S.p.A.**

TITOLO ELABORATO: **PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DI PROGETTO PALMADULA TAV. 16**

ELABORATO n°: **B1028F-D-PAL-PL DET-016-r00**
 NOME FILE:
 SCALA: **1:1.000**
 DATA: **AGOSTO 2023**

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Simone Venturini

N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	Agosto 2023	Prima Emissione	R. Minola	M. Sandri	S. Venturini
02					
03					
04					

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

PACKER PER
MPO FOTOVOLTAICO

Cabina di
Testa 2

310 - TOMBINO CIRCOLARE
Ø1500mm PER CONTINUITA'
IDRAULICA L=6.00m

RECINZIONE IMPIANTO

Power Station
JUPITER-9000

FASCIA PER
NATURALIZZAZIONE
b=4.00m

AREA CANTIERE
DI PROGETTO

ACCESSO
AL LOTTO
CANCELLO
CARRABILE

ACCESSO AL LOTTO
DALLA VIABILITA'
ESISTENTE

VIABILITA'
PER M
TRACCIATO