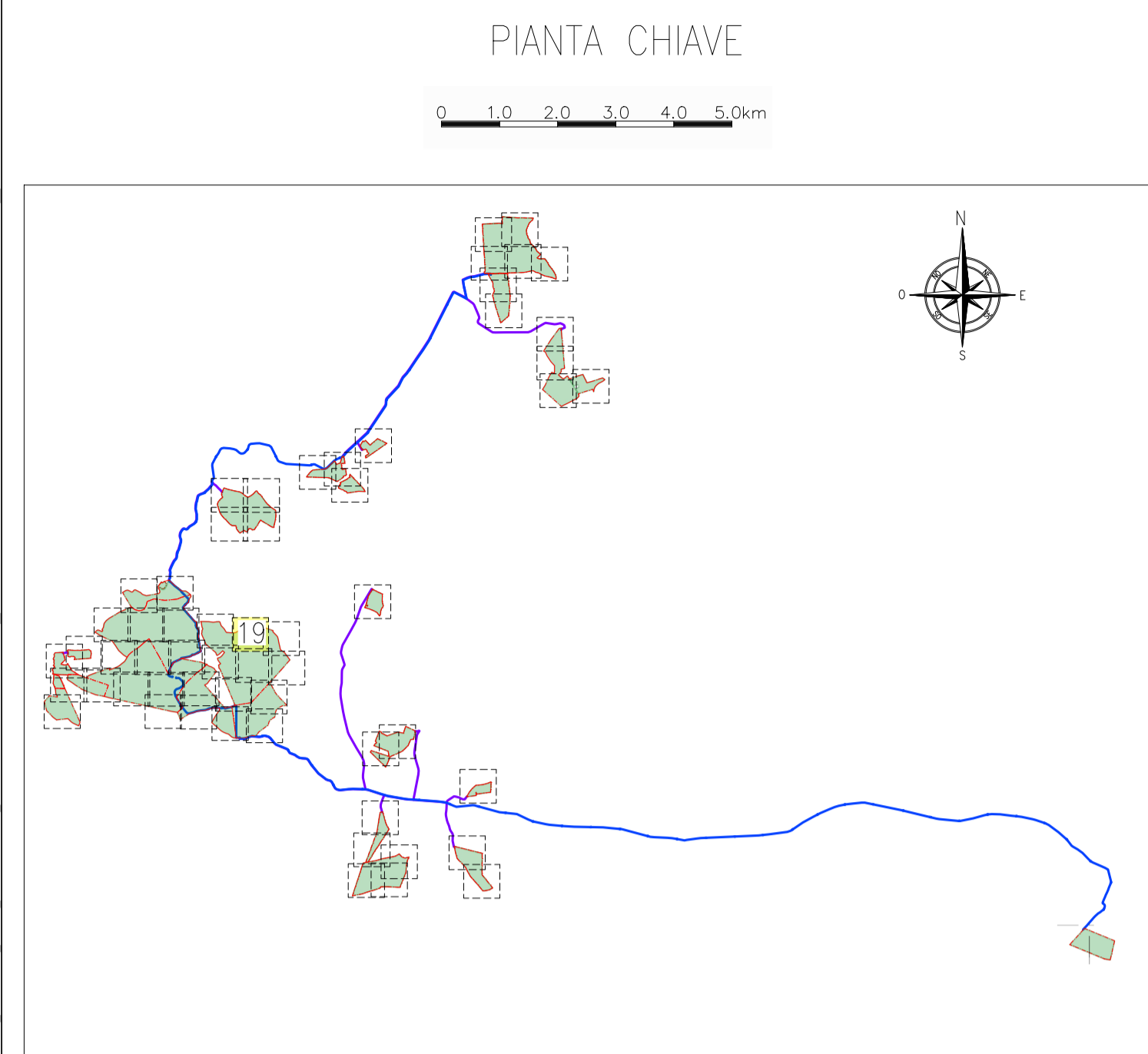
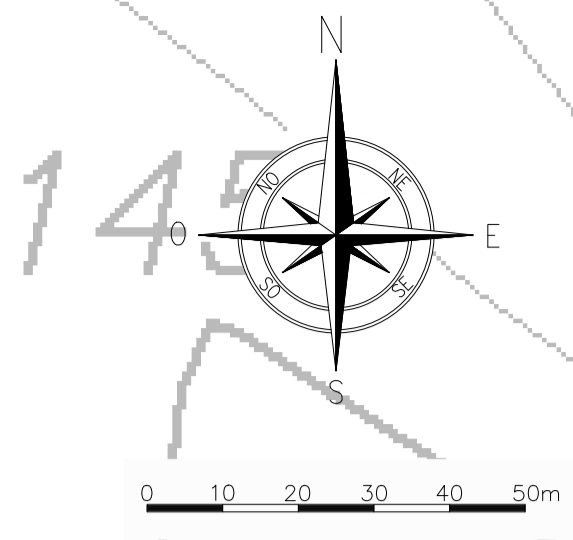


PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DI PROGETTO SETTORE 19 SU C.T.R.N.



LEGENDA

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

NOTE

TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS-UTM ZONA 32N

321 - TOMBINO CIRCOLARE Ø1000mm PER CONTINUITA' IDRAULICA L=6.00m

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

319 - TOMBINO CIRCOLARE Ø1000mm PER CONTINUITA' IDRAULICA L=8.00m

VIABILITA' INTERNA PER MANUTENZIONE TRACKER b = 4.00m

TRACKER PER CAMPO FOTOVOLTAICO



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:

DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Simone Venturini

TITOLO ELABORATO:
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DI PROGETTO
PALMADULA
TAV. 19

ELABORATO n°:
BI028F-D-PAL-PL-DET-019-r00
NOME FILE:
SCALA: 1:1.000
DATA: AGOSTO 2023

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