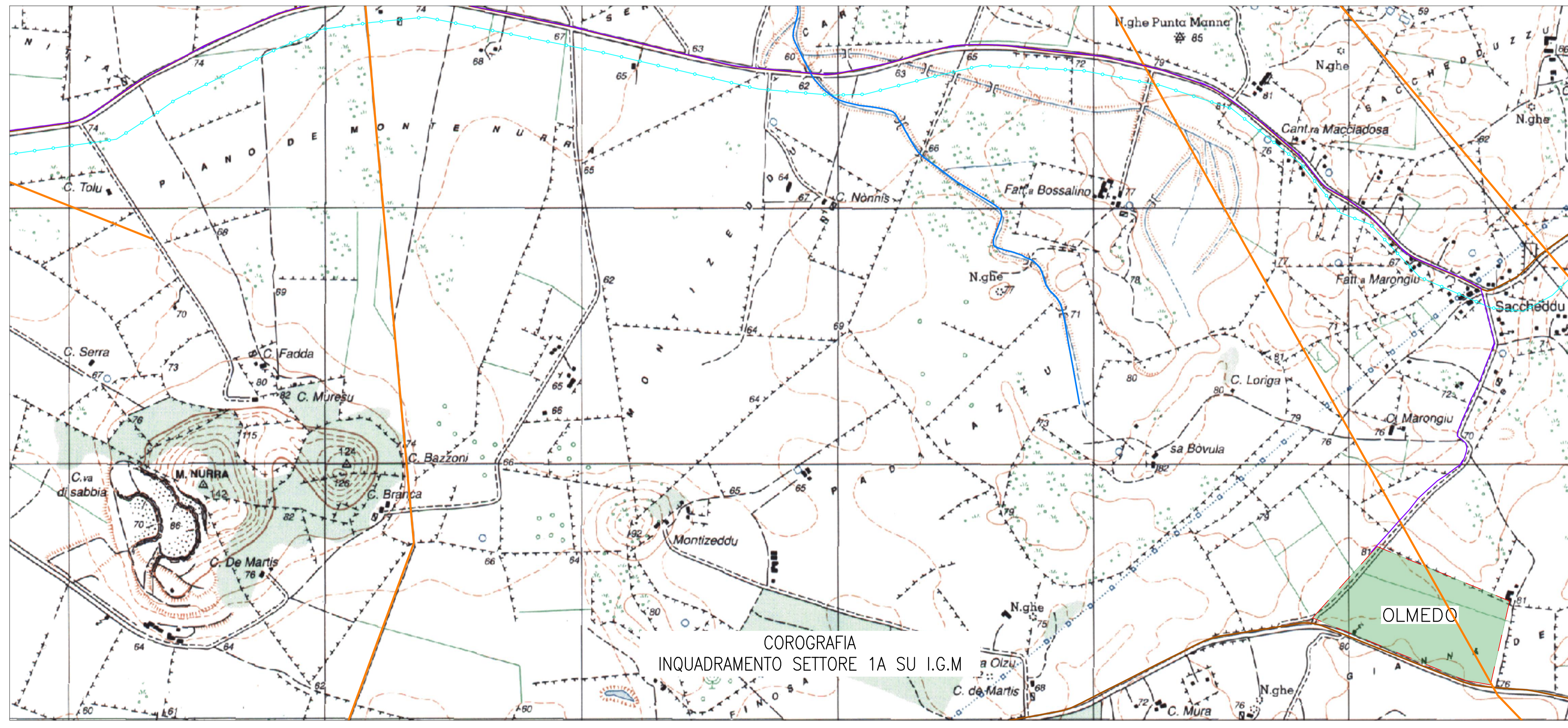


LEGENDA

- AREA DI PROGETTO
- TRACCIATO CAVIDOTTO ELETTRICI DI CONNESSIONE - LINEA AT
- TRACCIATO CAVIDOTTO ELETTRICI DI CONNESSIONE - LINEA MT
- - - CONFINI COMUNALI
- VIABILITA' STRADALE PRINCIPALE
- IDROGEOLOGIA
- = LINEA FERROVIARIA
- LINEA ELETTRICA PRINCIPALE
- CONDOTTA IDRICA PRINCIPALE

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: **PSGENTRAL**

DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Simone Venturini

TITOLO ELABORATO:

**INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO SU I.G.M.
SETTORE 1 - CAVIDOTTO AT, OLMEDO**

ELABORATO n°: BI026F-D-PAL-CO-02-r00
 NOME FILE:
 SCALA: 1:10.000
 DATA: AGOSTO 2023

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

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