



**PROGETTO DI COSTRUZIONE
ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO
AGROVOLTAICO PER UNA
POTENZA DI 15,72 MWP NEL
COMUNE DI SAN SEVERO (FG)**



STATO DEL PROGETTO:
Definitivo

TITOLO ELABORATO
Inquadramento Pedologico

PROPONENTE



INGEGNERIA



TIMBRO E FIRMA DEL PROGETTISTA

DATA

08/01/2024

GRUPPO DI LAVORO

Ing. Antonio Ilardi
Dr. Gianmarco Durante
Arch. Chiara Ciardella
Dr. agr. Lorenzo Fusco

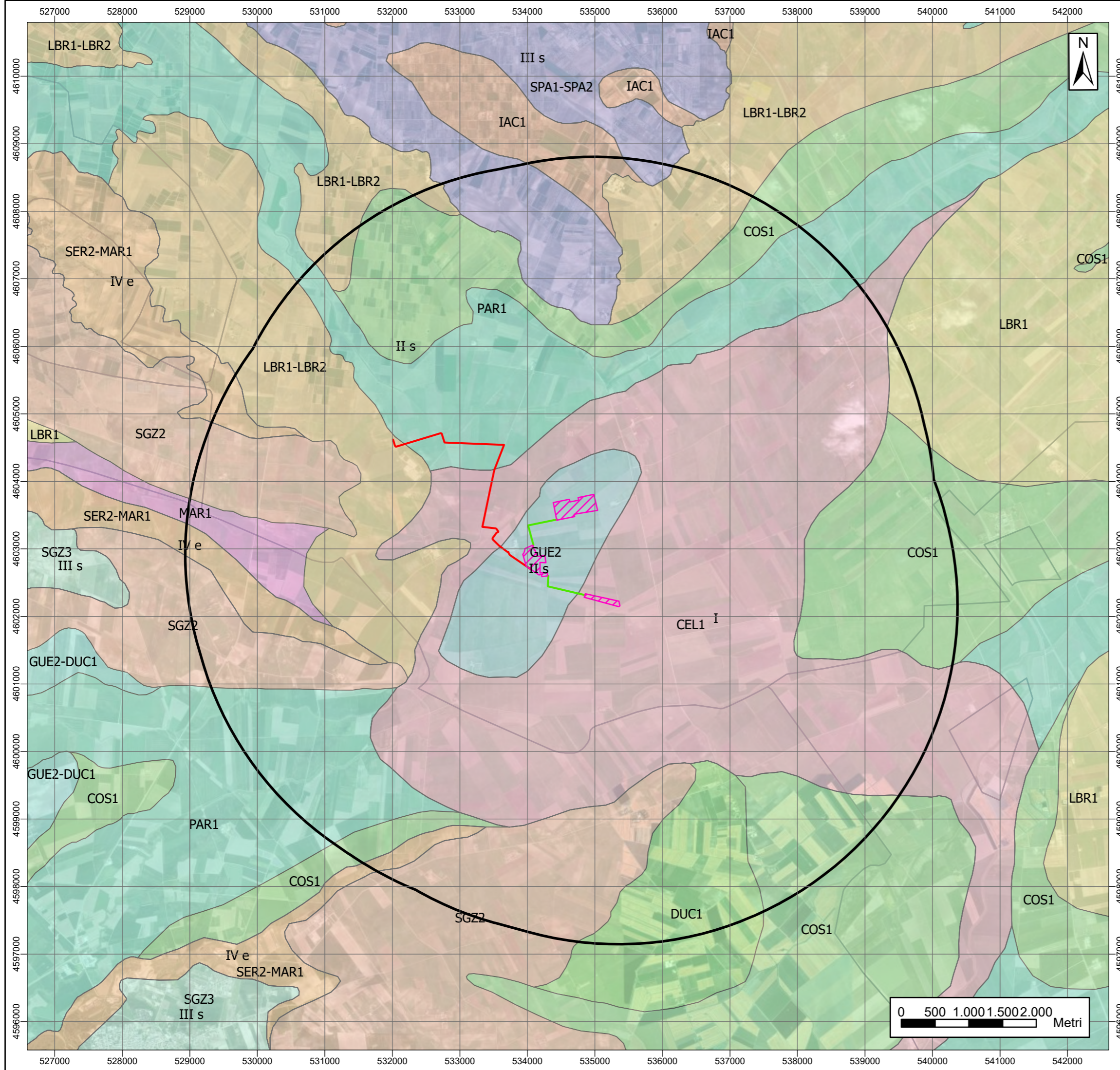
VERIFICATO

Ing. Antonio Ilardi

APPROVATO

Ing. Antonio Ilardi





MAPPA DI INQUADRAMENTO PEDOLOGICO E DELLA PRODUTTIVITA' POTENZIALE DEI TERRENI

Legenda

- Area di Progetto
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Buffer 5 km

CARTA PEDOLOGICA

LEV50K	LCC_2
CEL1	-
COS1	I
DUC1	II s
GUE2	II sw
GUE2-DUC1	II w
IAC1	III e
LBR1	III s
LBR1-LBR2	IV e
MAR1	IV s
PAR1	IV w
SER2-MAR1	V w
SGZ2	VI e
SGZ3	VI w
SPA1-SPA2	VII s

