

REGIONE BASILICATA



COMUNE DI BANZI



IMPIANTO AGROVOLTAICO
 PROGETTO REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BANZI E PALAZZO SAN GERVASIO - PZ
LOCALITÀ SPESSETI

POTENZA NOMINALE 20 MW

N° ALLEGATO A.2.2

CARTA DI MICROZONAZIONE SISMICA
 COMMITTENTE

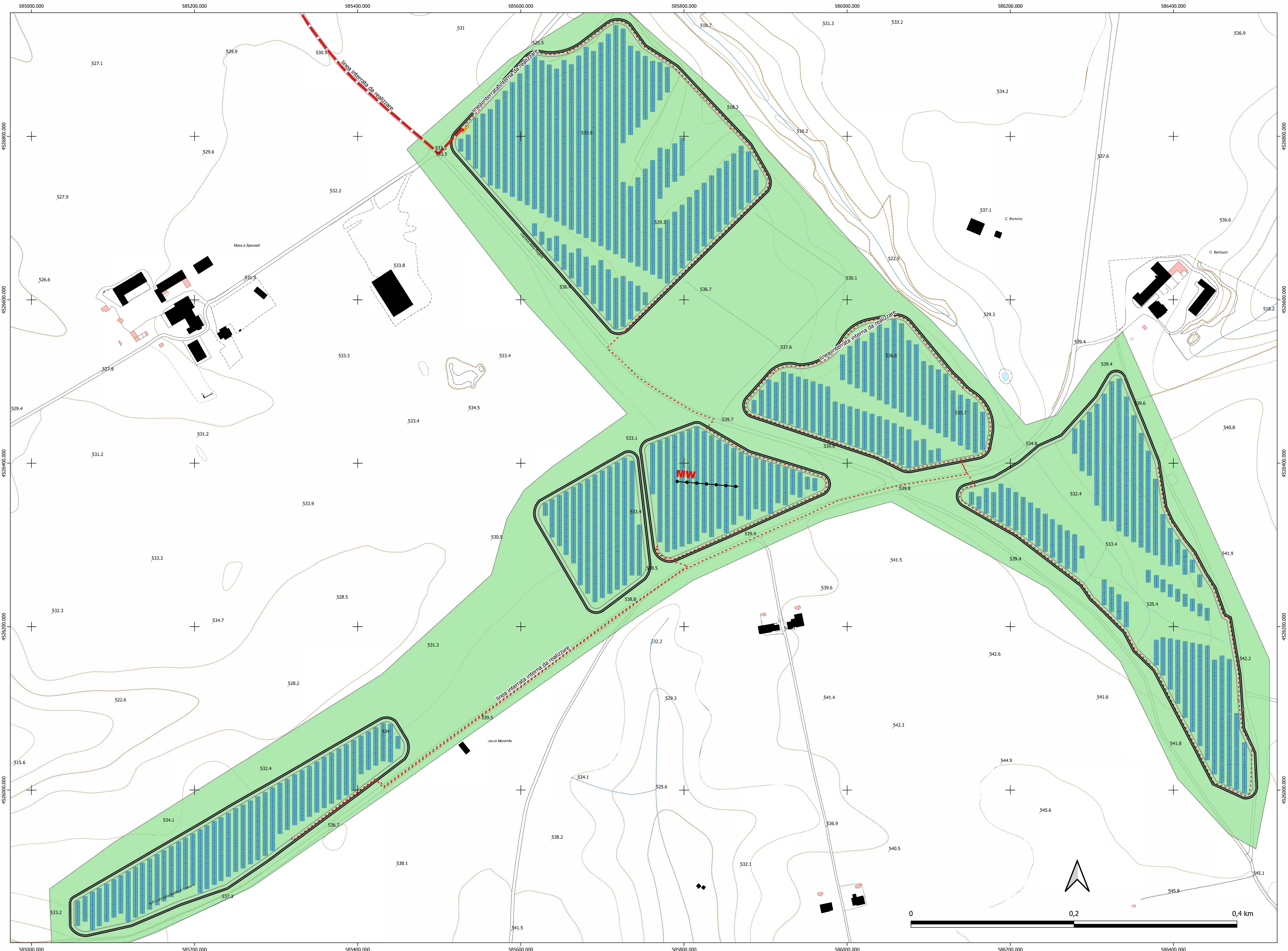
ALBA SOLAR 1 S.R.L.S.
 via Anna Maeria Ortese N° 7 - 85100 - POTENZA
 P.IVA 02165600764

GEOLOGO
GIANCRISTIANO FRANCHINO



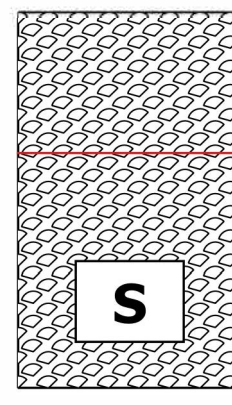
DATA: Luglio 2023

Rev n°1



ZONE STABILI SUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONE

zona 1

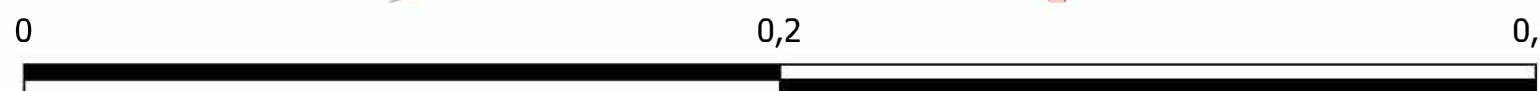
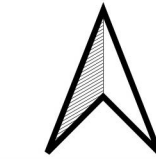


Litologia dei terreni di copertura

Conglomerati con lenti sabbiose e limose

FATTORI DI AMPLIFICAZIONE
 $FA = 1,40$
 $FV = 1,18$

MW
 indagine sismica di tipo MASW

REGIONE BASILICATA



COMUNE DI BANZI



IMPIANTO AGROVOLTAICO
 PROGETTO REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN AGRO DI BANZI E PALAZZO SAN GERVASIO - PZ LOCALITÀ SPESSETI

POTENZA NOMINALE 20 MW

N° ALLEGATO A.2.2

CARTA DI MICROZONAZIONE SISMICA
 COMMITTENTE

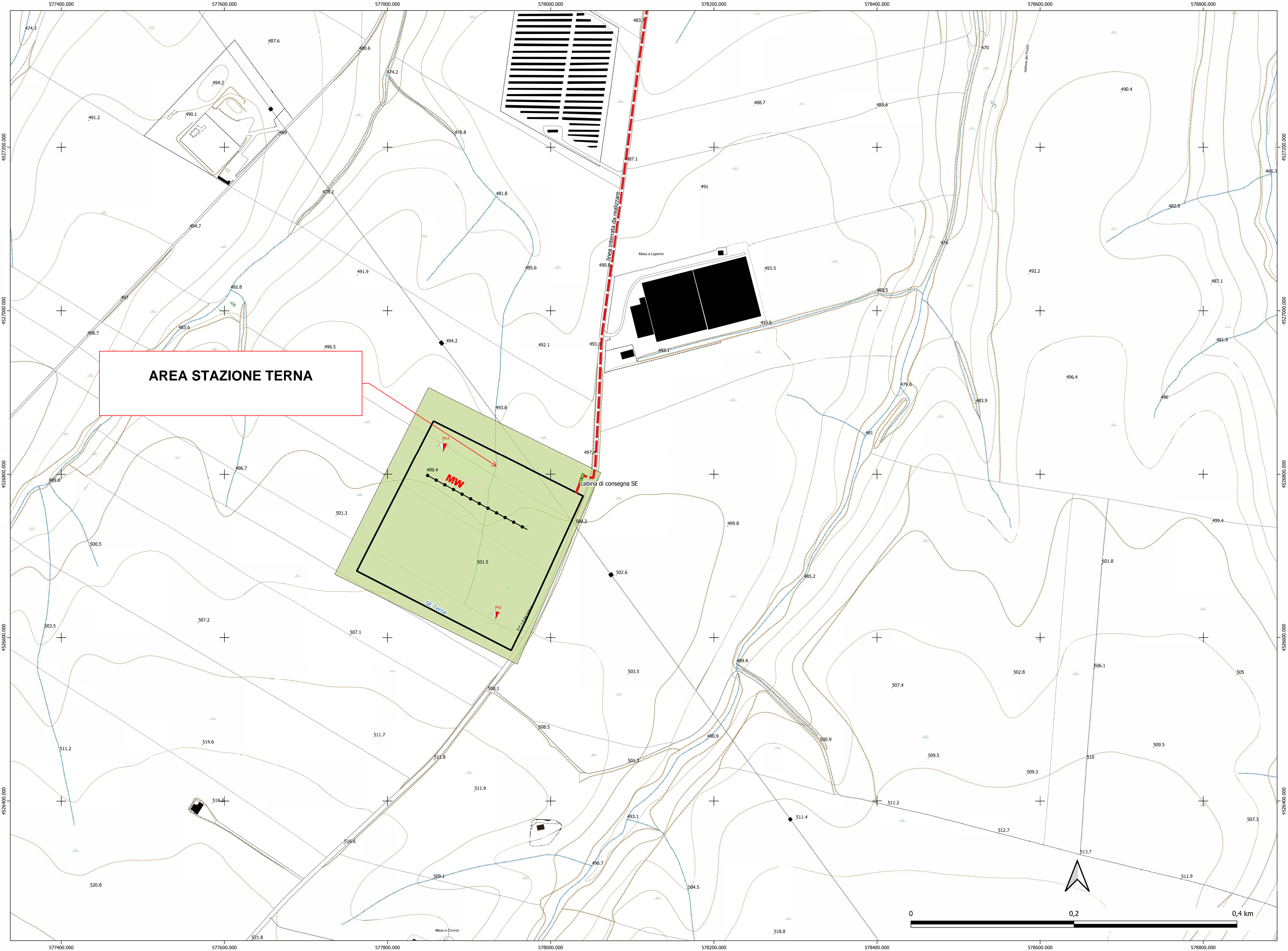
ALBA SOLAR 1 S.R.L.S.
 via Anna Maeria Ortese N° 7 - 85100 - POTENZA
 P.IVA 02165600764

GEOLOGO
GIANCRISTIANO FRANCHINO




DATA: Luglio 2023

Rev n°1

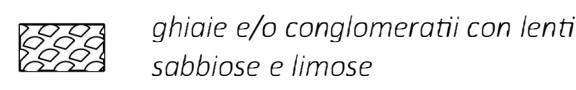


ZONE STABILI SUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONE

zona 2



Litologia dei terreni di copertura





ghiaie e/o conglomerati con lenti sabbiose e limose

FATTORI DI AMPLIFICAZIONE

FA = 1,71
FV = 1,91

LEGENDA

 prova penetrometrica

 indagine sismica di tipo MASW