



PROVINCIA DI AGRIGENTO



PROVINCIA DI CALTANISSETTA



COMUNE DI CAMMARATA



COMUNE DI VALLELUNGA PRATAMENO



REGIONE SICILIANA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO

NEL COMUNE DI CAMMARATA (AG) E
NEL COMUNE DI VALLELUNGA PRATAMENO (CL)

Potenza massima di picco: 57.462 kWp
Potenza massima di immissione: 50.000 kW

ELABORATI PROGETTUALI

CODICE ELABORATO

TITOLO ELABORATO

AF.V01.05

VPIA - CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO

COMMITTENTE

ILOS

INE Montoni Vecchio Srl

A Company of ILOS New Energy Italy

INE Montoni Vecchio S.r.l.
Piazza Walther Von Vogelweide 8
39100 Bolzano (BZ)
P.IVA e C.F.: IT 16232631008


DOTT. VALENTINO VITALE
ARCHEOLOGO DI FASCIA
P. IVA 02028000764
scritto dal 06/11/2012 (n. 2319)
Inoltrato dagli OPERATORI ADDEBITI
DELLA DIREZIONE GENERALE DEI BENI
CULTURALI del Ministero dei Beni
Culturali, in base alle prescrizioni
legislative nazionali in merito
ALL'ARCHEOLOGIA PREVENTIVA

VITALE
VALENTINO
26.07.2023
21:13:37
GMT+00:00

Archeologo Dott. Valentino Vitale
C/da Mancuoso, 14
85032, Chiaromonte (PZ)
P.IVA 02028000764

PROGETTAZIONE

2A SINERGY
#innovativesengineering

2A SINERGY S.r.l. S.B.

Piazza Giuseppe Verdi 8
00198 Roma
Tel. 0968 201203
P.IVA 03384670794

Progettista: Dott. Archeologo Valentino Vitale, Archeologo I fascia numero 1311

ENTI

Foglio
1
di 7

DATA: GENNAIO 2023

SCALA 1:10.000 FORMATO CARTA: A3



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO NEL
 COMUNE DI CAMMARATA (AG) E NEL COMUNE DI VALLELUNGA
 PRATAMENO (CL) POTENZA MASSIMA DI PICCO: 57,462 kWp - POTENZA
 MASSIMA DI IMMISSIONE: 50,000 kW

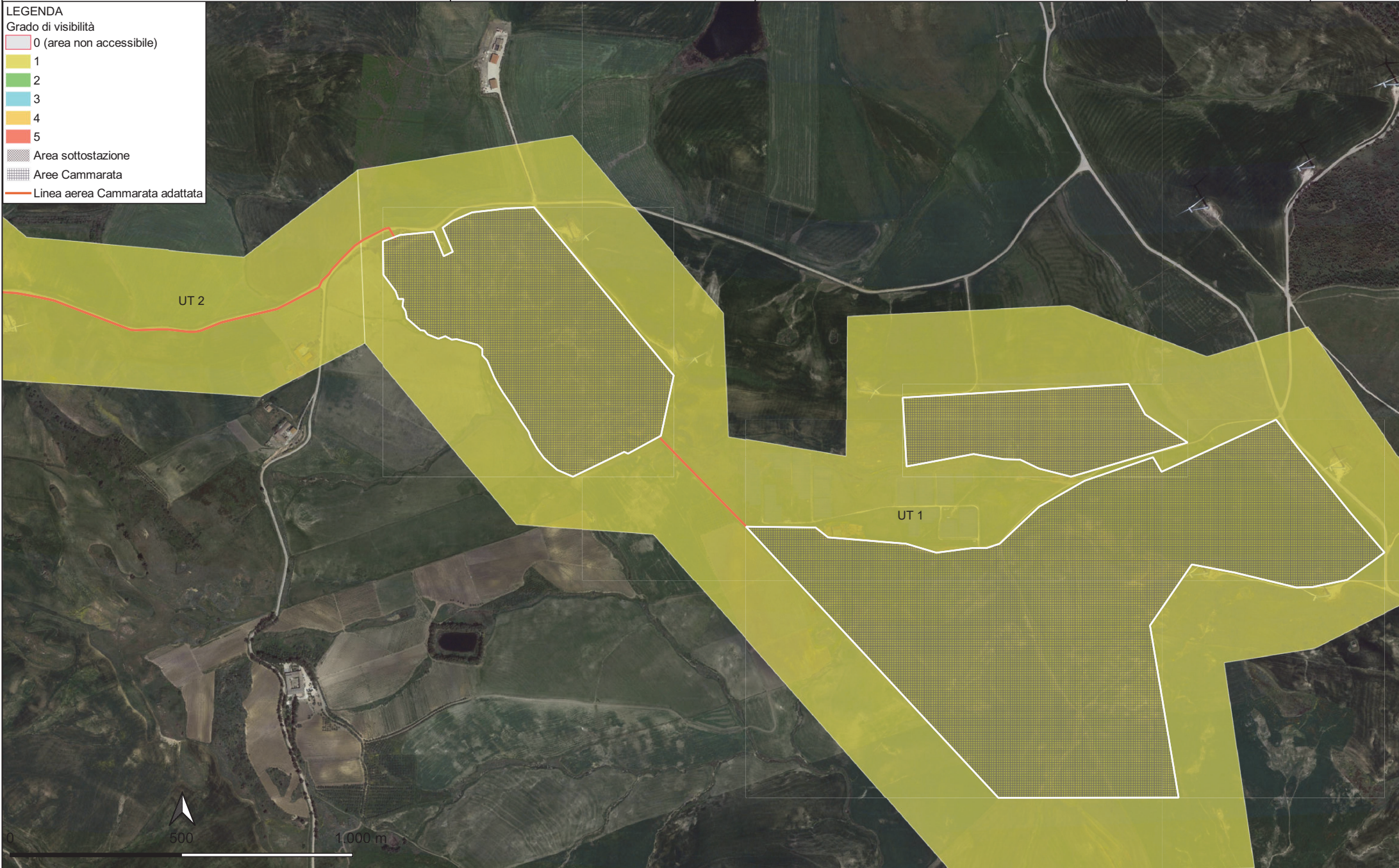
Committente:



0	01/2023	EMISSIONE	V. Vitale			Foglio 2 di 7
REV.	DATA		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Progettista: 2A SINERGY S.r.l.			N. ELABORATO			
			ELAB. AF.V01.05			Scala 1:10.000

CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO

- LEGENDA**
- Grado di visibilità
- 0 (area non accessibile)
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
- Area sottostazione
 - Aree Cammarata
 - Linea aerea Cammarata adattata



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO NEL
 COMUNE DI CAMMARATA (AG) E NEL COMUNE DI VALLELUNGA
 PRATAMENO (CL) POTENZA MASSIMA DI PICCO: 57,462 kWp - POTENZA
 MASSIMA DI IMMISSIONE: 50,000 kW

Committente:



0	01/2023	EMISSIONE	V. Vitale				Foglio 3 di 7
REV.	DATA		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
Progettista: 2A SINERGY S.r.l.			N. ELABORATO				
			ELAB. AF.V01.05				Scala 1:10.000

CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO

- LEGENDA**
- Grado di visibilità
- 0 (area non accessibile)
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
- Area sottostazione
- Aree Cammarata
- Linea aerea Cammarata adattata



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO NEL
 COMUNE DI CAMMARATA (AG) E NEL COMUNE DI VALLELUNGA
 PRATAMENO (CL) POTENZA MASSIMA DI PICCO: 57,462 kWp - POTENZA
 MASSIMA DI IMMISSIONE: 50,000 kW

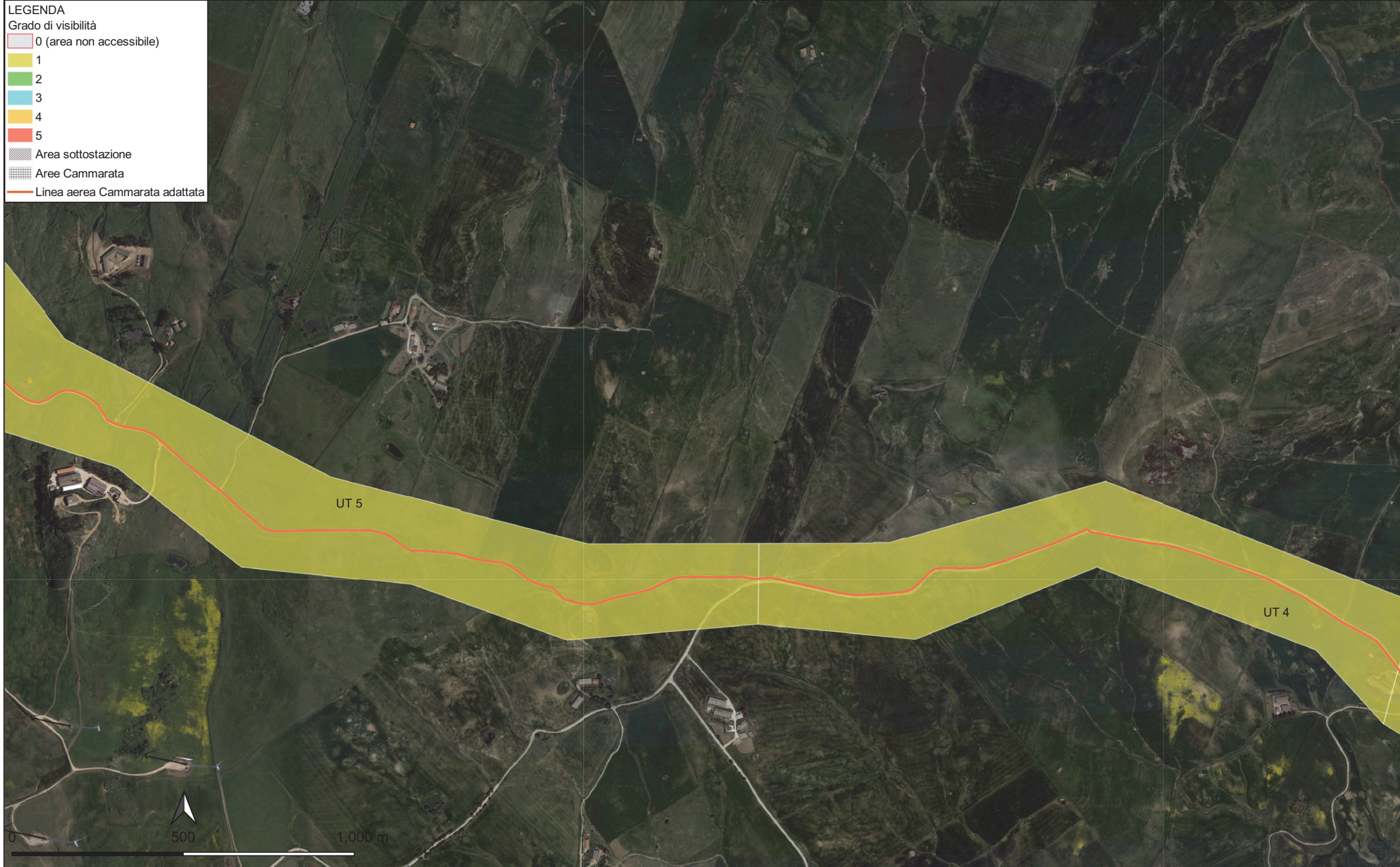
Committente:



0	01/2023	EMISSIONE	V. Vitale				Foglio 4 di 7
REV.	DATA		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
Progettista: 2A SINERGY S.r.l.			N. ELABORATO				
			ELAB. AF.V01.05				Scala 1:10.000

CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO

- LEGENDA**
- Grado di visibilità
- 0 (area non accessibile)
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
- Area sottostazione
- Aree Cammarata
- Linea aerea Cammarata adattata



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO NEL
 COMUNE DI CAMMARATA (AG) E NEL COMUNE DI VALLELUNGA
 PRATAMENO (CL) POTENZA MASSIMA DI PICCO: 57,462 kWp - POTENZA
 MASSIMA DI IMMISSIONE: 50,000 kW

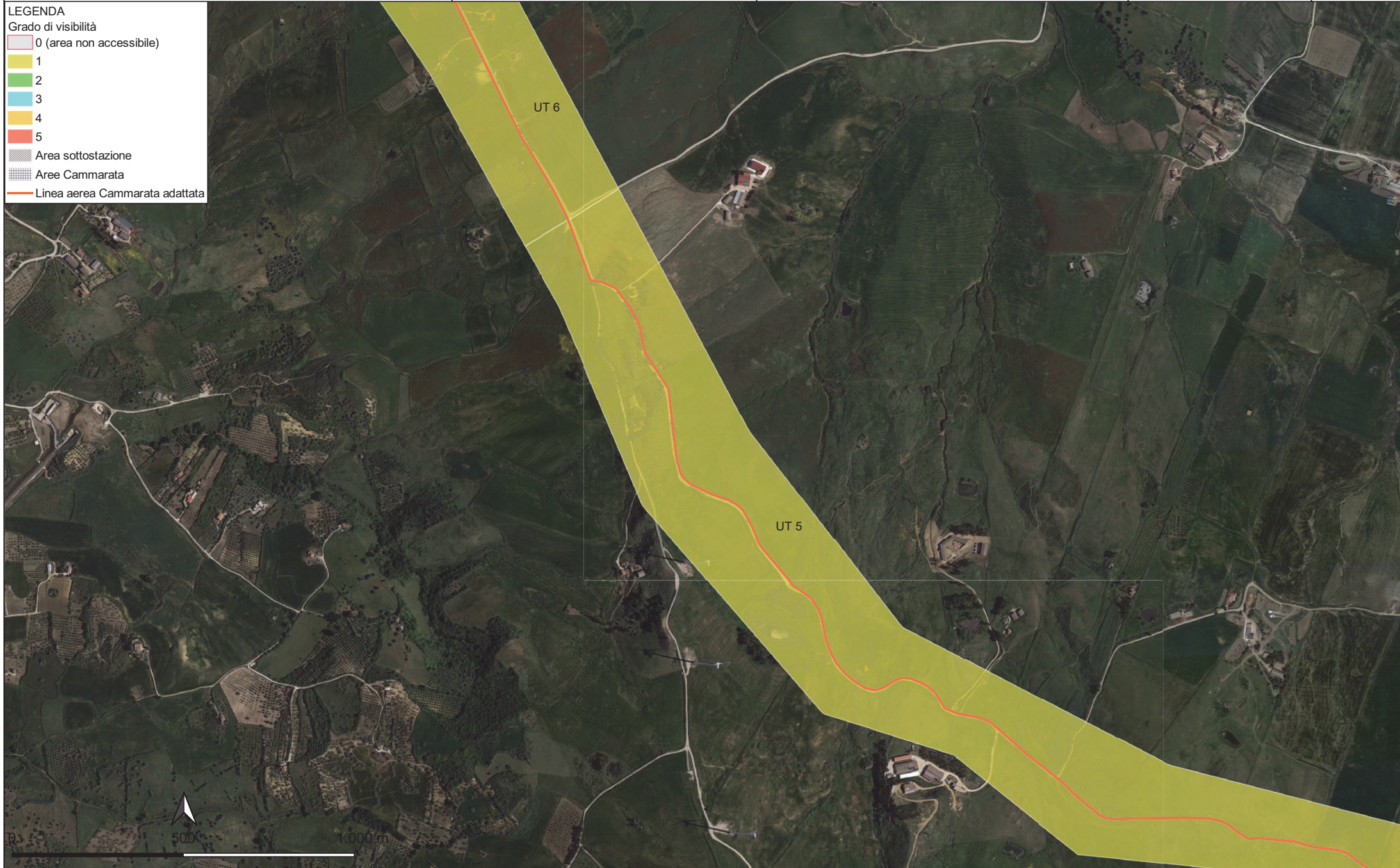
Committente:



0	01/2023	EMISSIONE	V. Vitale				Foglio 5 di 7
REV.	DATA		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
Progettista: 2A SINERGY S.r.l.			N. ELABORATO				
			ELAB. AF.V01.05				Scala 1:10.000

CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO

- LEGENDA**
- Grado di visibilità
- 0 (area non accessibile)
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
- Area sottostazione
- Aree Cammarata
- Linea aerea Cammarata adattata



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO NEL
COMUNE DI CAMMARATA (AG) E NEL COMUNE DI VALLELUNGA
PRATAMENO (CL) POTENZA MASSIMA DI PICCO: 57,462 kWp - POTENZA
MASSIMA DI IMMISSIONE: 50,000 kW

Committente:



0 01/2023 EMISSIONE

V. Vitale

Foglio
6
di 7

REV. DATA
Progettista:
2A SINERGY S.r.l.



ELABORATO VERIFICATO APPROVATO

N. ELABORATO

ELAB.
AF.V01.05

Scala 1:10.000

CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO

- LEGENDA
- Grado di visibilità
- 0 (area non accessibile)
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
- Area sottostazione
- Aree Cammarata
- Linea aerea Cammarata adattata



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO NEL
 COMUNE DI CAMMARATA (AG) E NEL COMUNE DI VALLELUNGA
 PRATAMENO (CL) POTENZA MASSIMA DI PICCO: 57,462 kWp - POTENZA
 MASSIMA DI IMMISSIONE: 50,000 kW

Committente:



0	01/2023	EMISSIONE	V. Vitale			Foglio 7 di 7
REV.	DATA		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Progettista: 2A SINERGY S.r.l.			N. ELABORATO			
			ELAB. AF.V01.05			Scala 1:10.000

CARTA DELLA VISIBILITA' DEL SUOLO

LEGENDA

Grado di visibilità

- 0 (area non accessibile)
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

Area sottostazione

Aree Cammarata

Linea aerea Cammarata adattata

aree di interesse archeologico

