



COMUNE DI MATERA

PROVINCIA DI MATERA

Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di 7 aerogeneratori con potenza complessiva pari a 47,6 MW e delle opere di connessione alla RTN, sito nel comune di Matera (MT) in località "lesce".

PROGETTO DEFINITIVO

VERIFICA PREVENTIVA INTERESSE ARCHEOLOGICO Catalogo del dettaglio della ricognizione

Livello prog.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	A.4.6	LUGLIO 2024	1:2.000

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	LUGLIO 2024	PRIMA EMISSIONE			

COMMITTENTE:

MAXIMA RW1

MAXIMA RW1 S.R.L.

Via Marco Partipilo n.48
70124 Bari, Italia
Partita IVA: 08959540728

PROGETTAZIONE:



MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.

via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI
pec: gpsd@pec.it
P.IVA: 06948690729

CONSULENTI: **Dott. Archeologo Antonio Mesisca**

ARCHEOSERVISI S.R.L.
via A. Moro 3/B - 82021 - APICE (BN)
info@archeoservizi.org



Dott. Geol. Rocco Porsia

e-mail: r.porsia@laboratorioterre.it

Ing. Sabrina Scaramuzzi

e-mail: ing.scaramuzzi@gmail.com

Dott. Agronomo Marina D'Este

e-mail: m.deste20@gmail.com

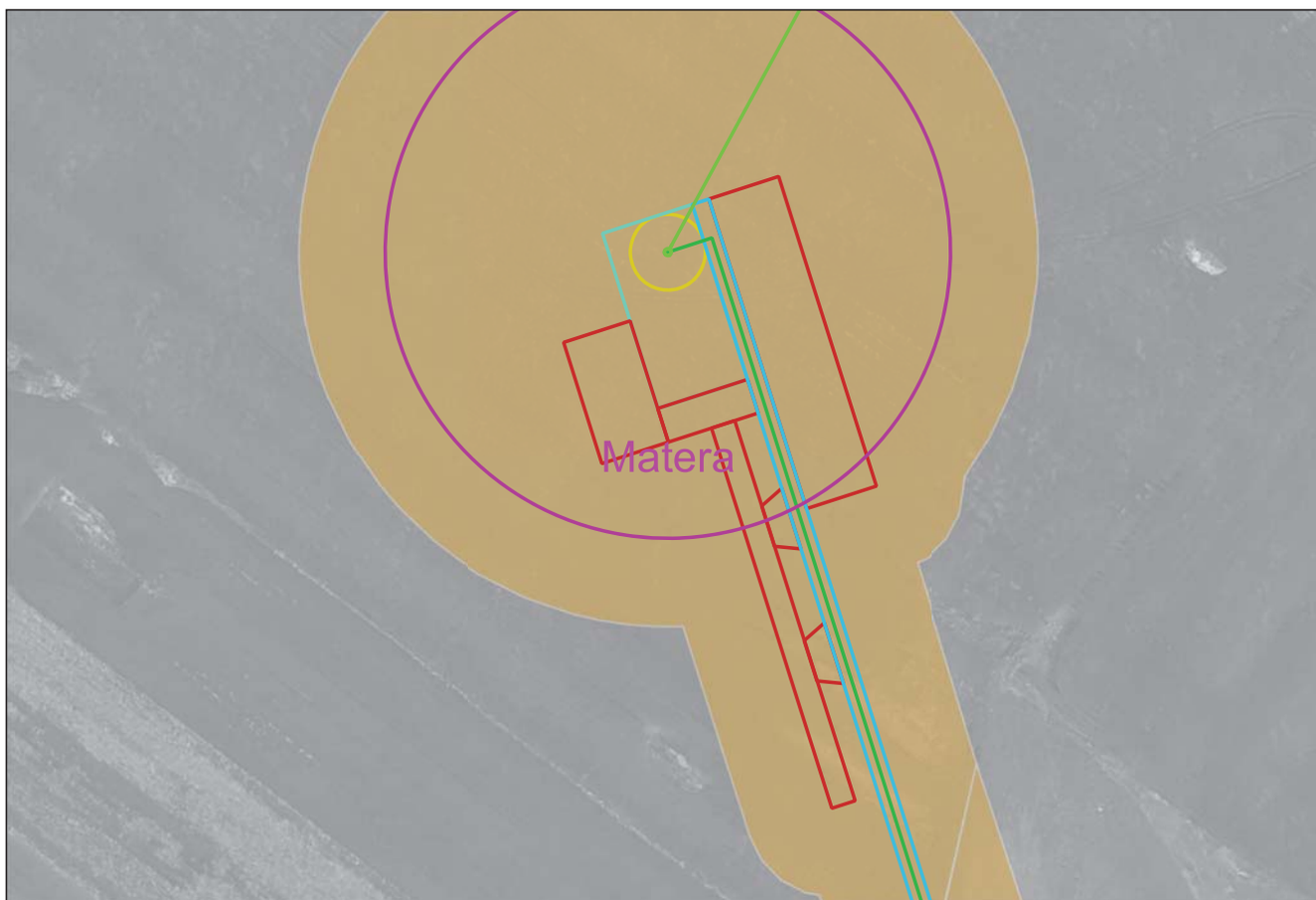
Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_01 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 1

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Seminativo cerealicolo

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

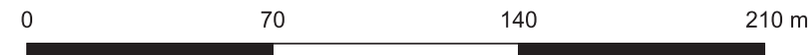
0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_01 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 1

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Seminativo cerealicolo

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

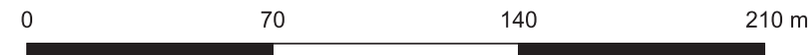
0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



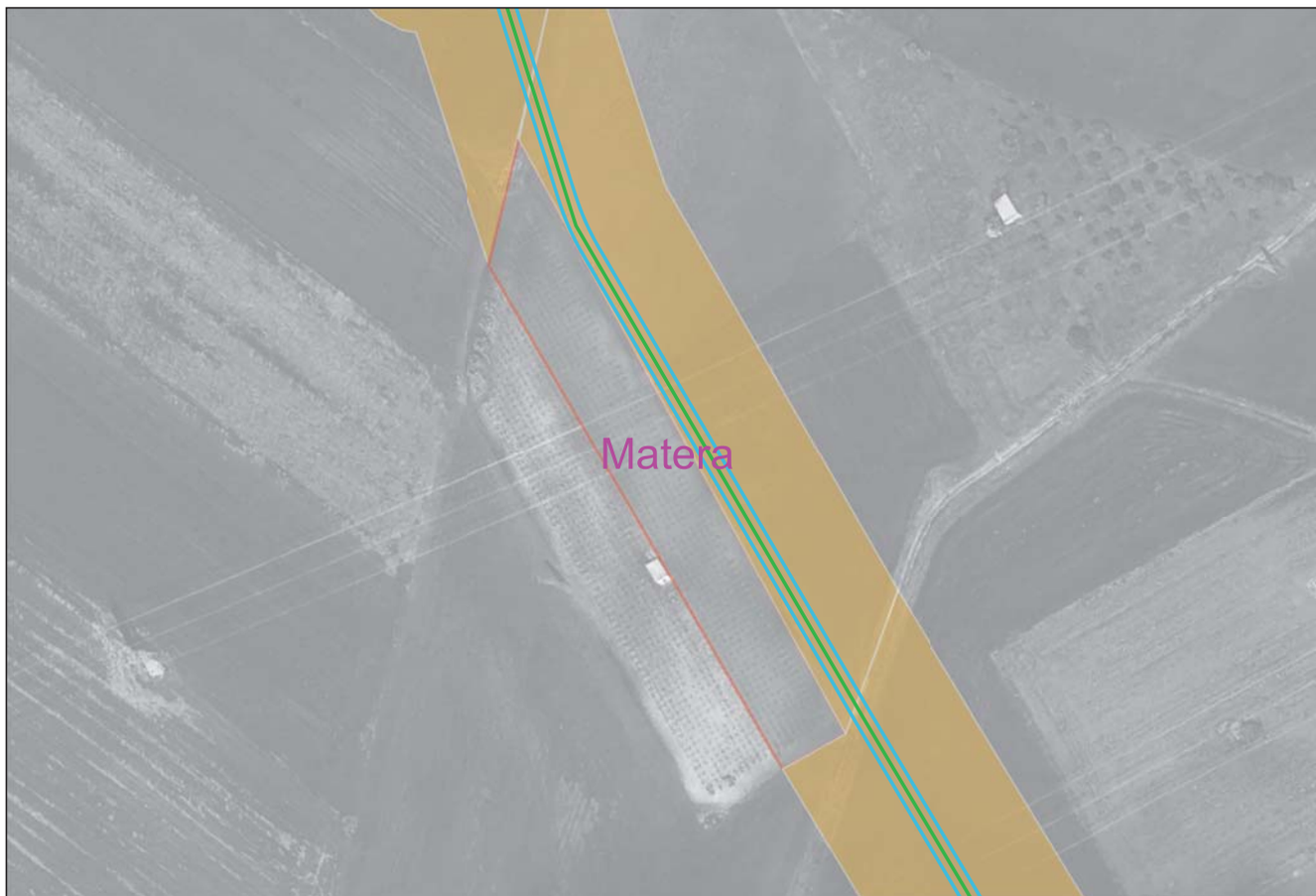
Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_02 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 0 (area non accessibile)

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Vigneto

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



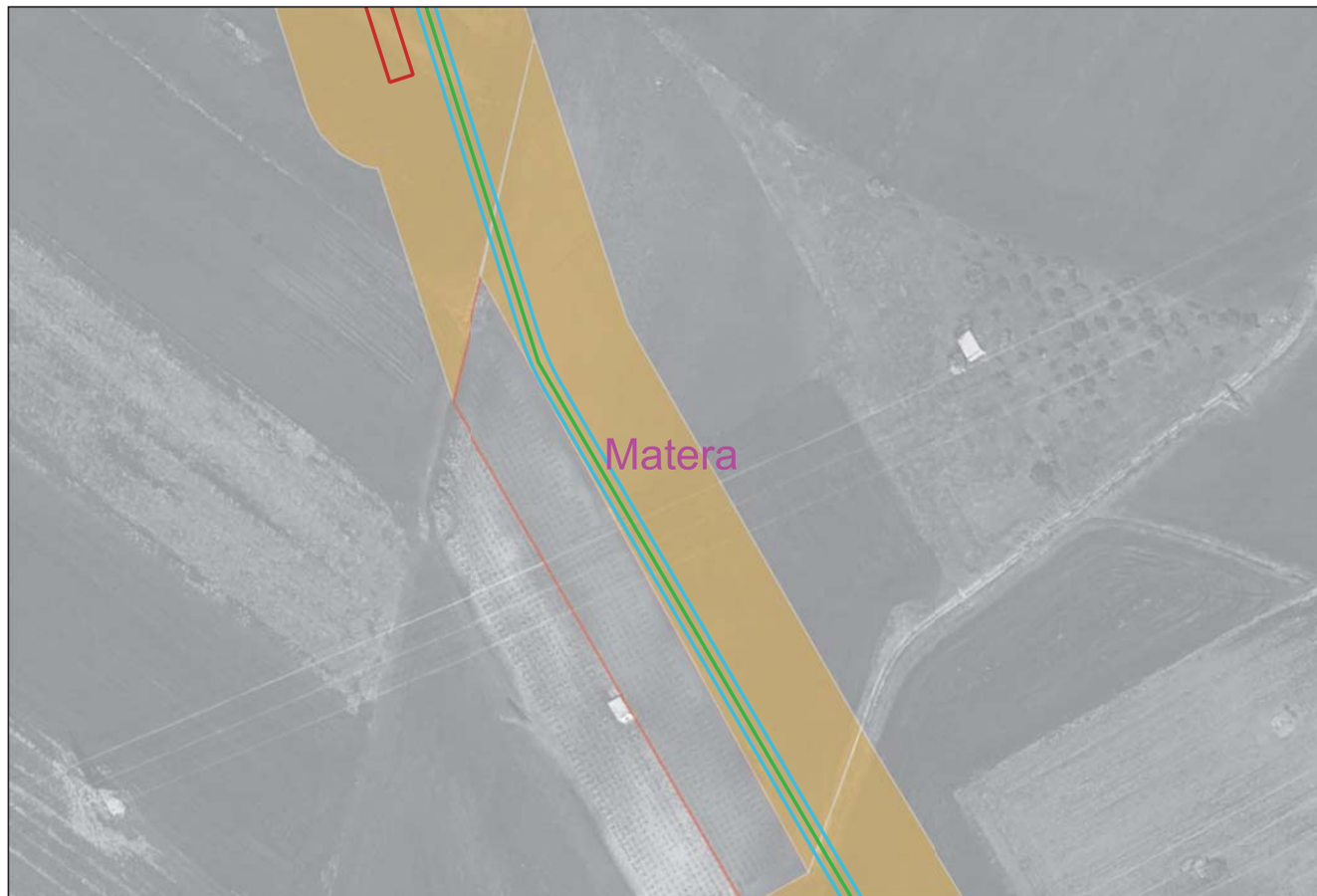
Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_03 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 1

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Seminativo,, colture cerealicole in atto

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



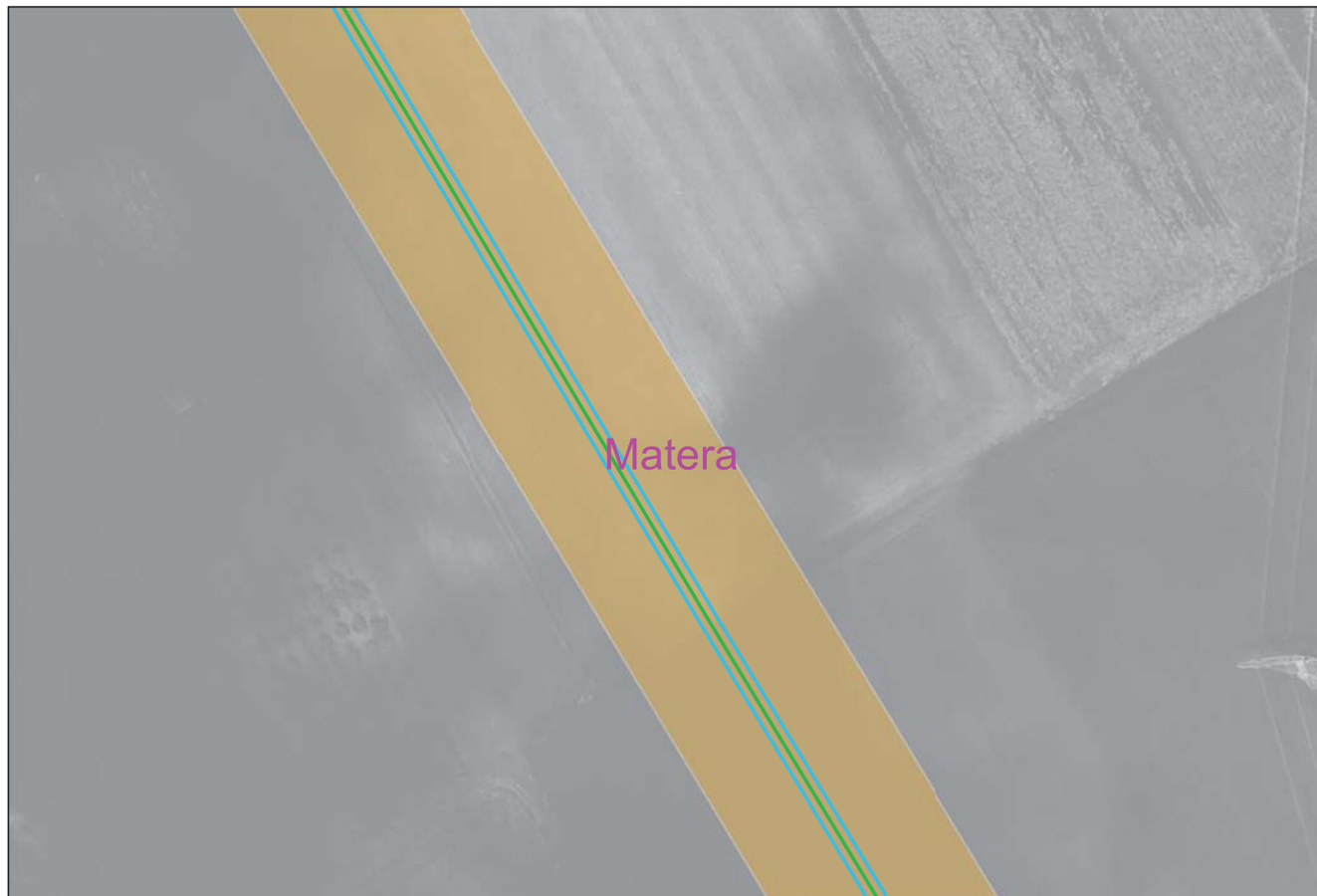
Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_04 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 1

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Aree a riposo vegetativo, incolto

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante-leggera collina



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_05 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 1

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Seminativo cerealicolo

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

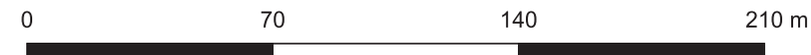
0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



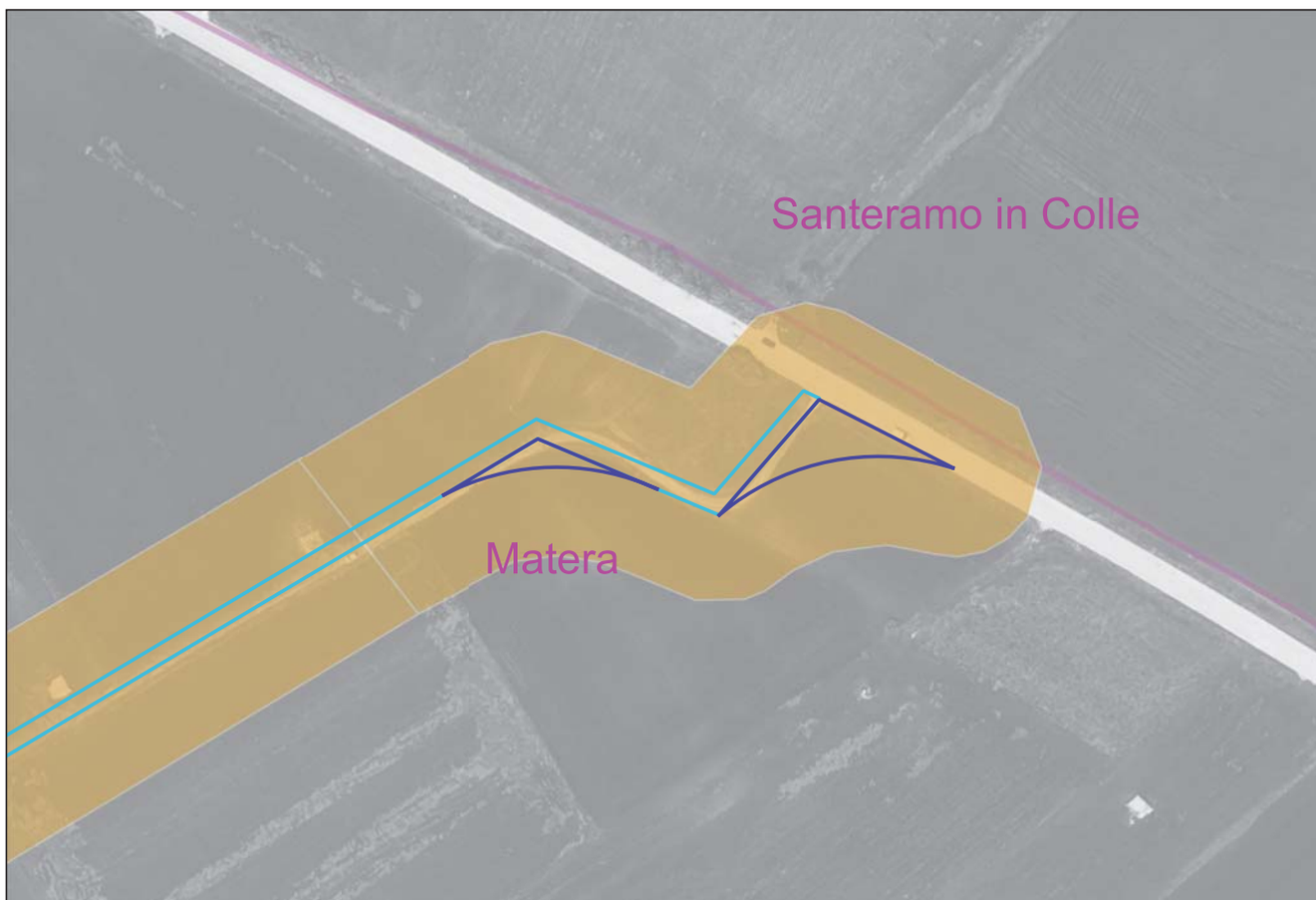
Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_06 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 1

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Seminativo cerealicolo, riposo-maggese

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

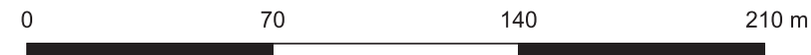
0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



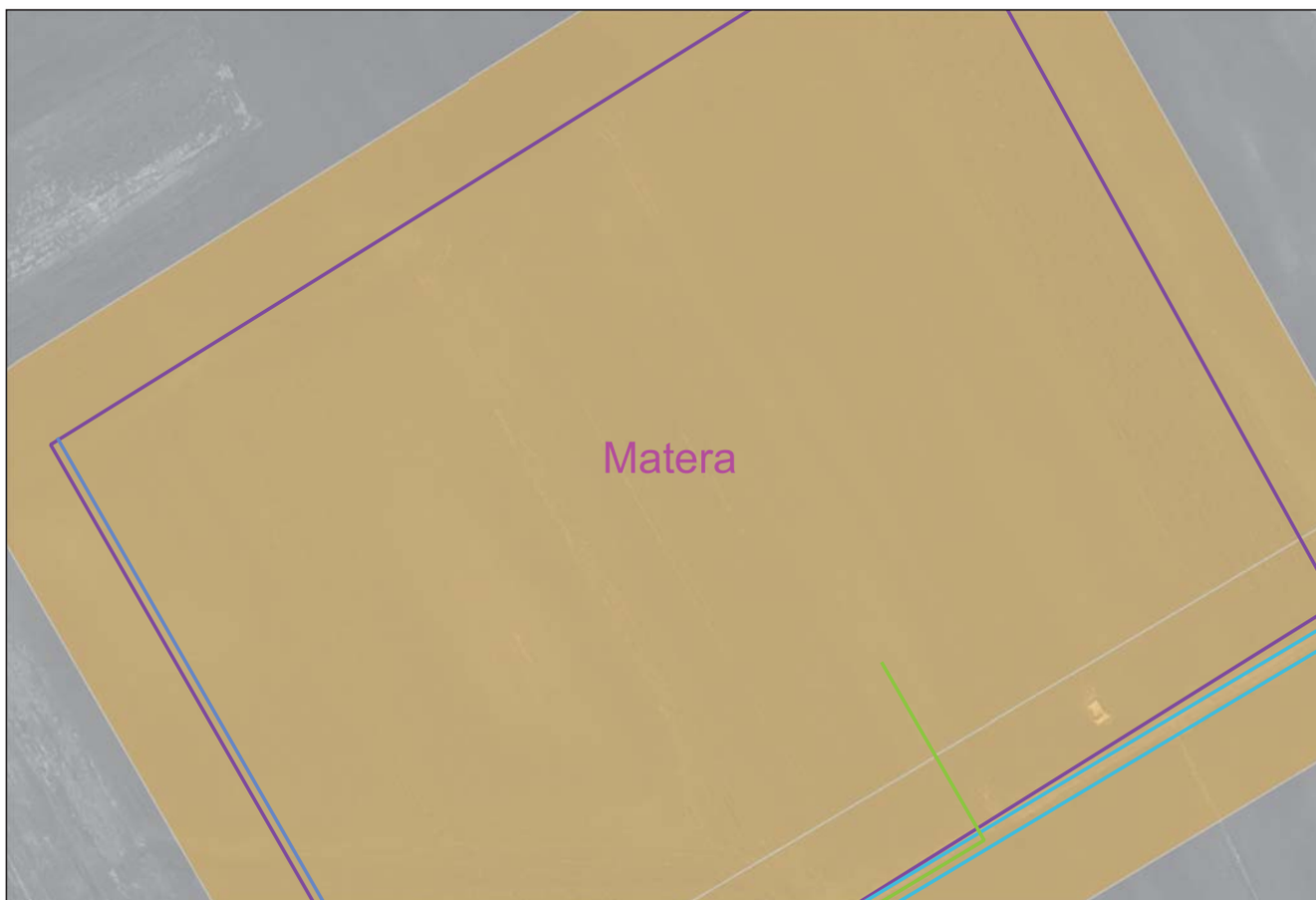
Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_07 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 1

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - L'area è totalmente occupata da campi coltivati a cereali in avanzato stato di maturazione.

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



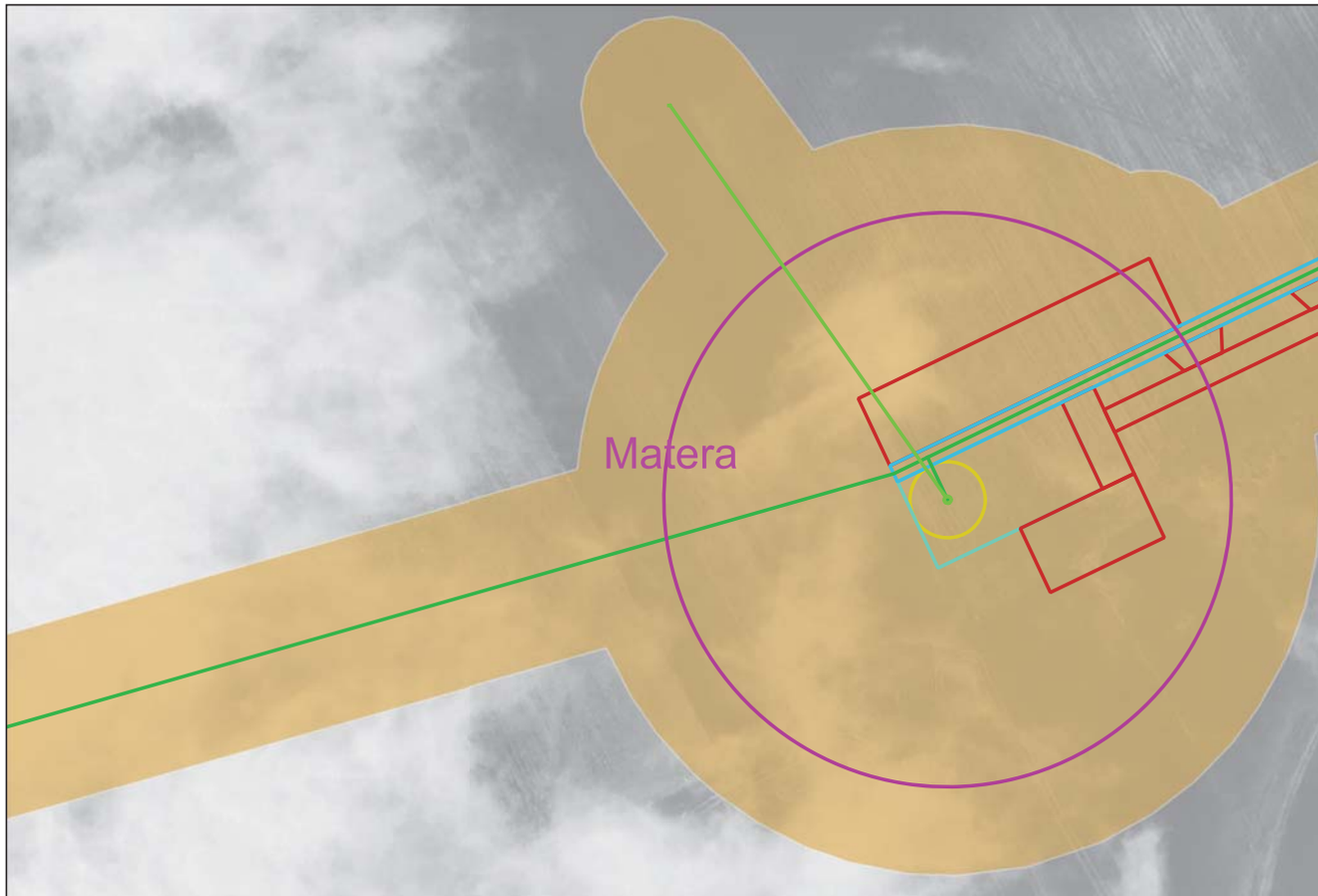
Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_08 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 1

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - L'area è totalmente occupata da campi coltivati a cereali in avanzato stato di maturazione.

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante-collina dolce



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

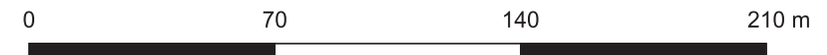
0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_09 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 0 (area non accessibile)

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Seminativo: cerealicolo

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante-collina dolce



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

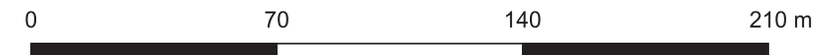
0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



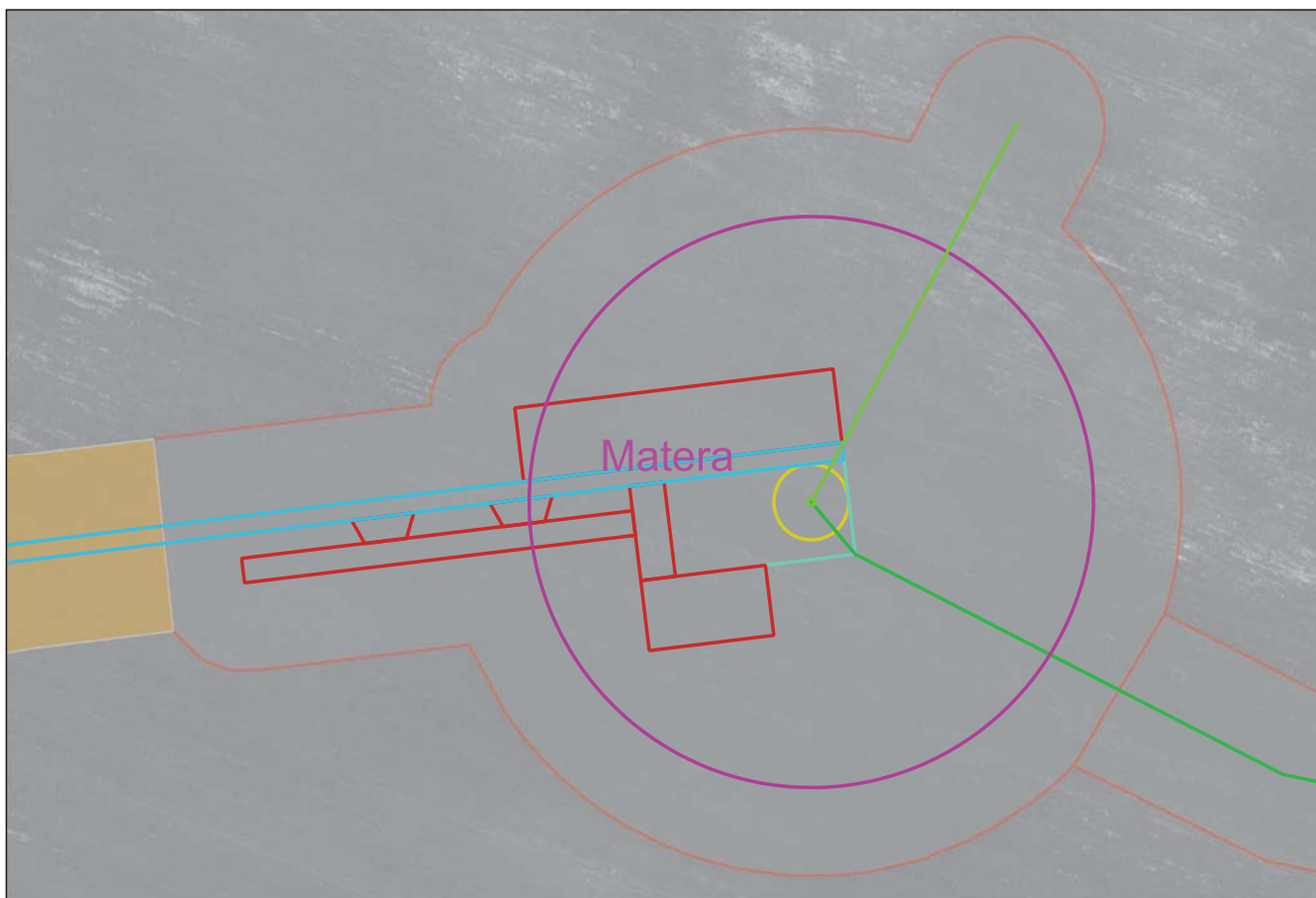
Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_10 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 0 (area non accessibile)

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Seminativo cerealicolo

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



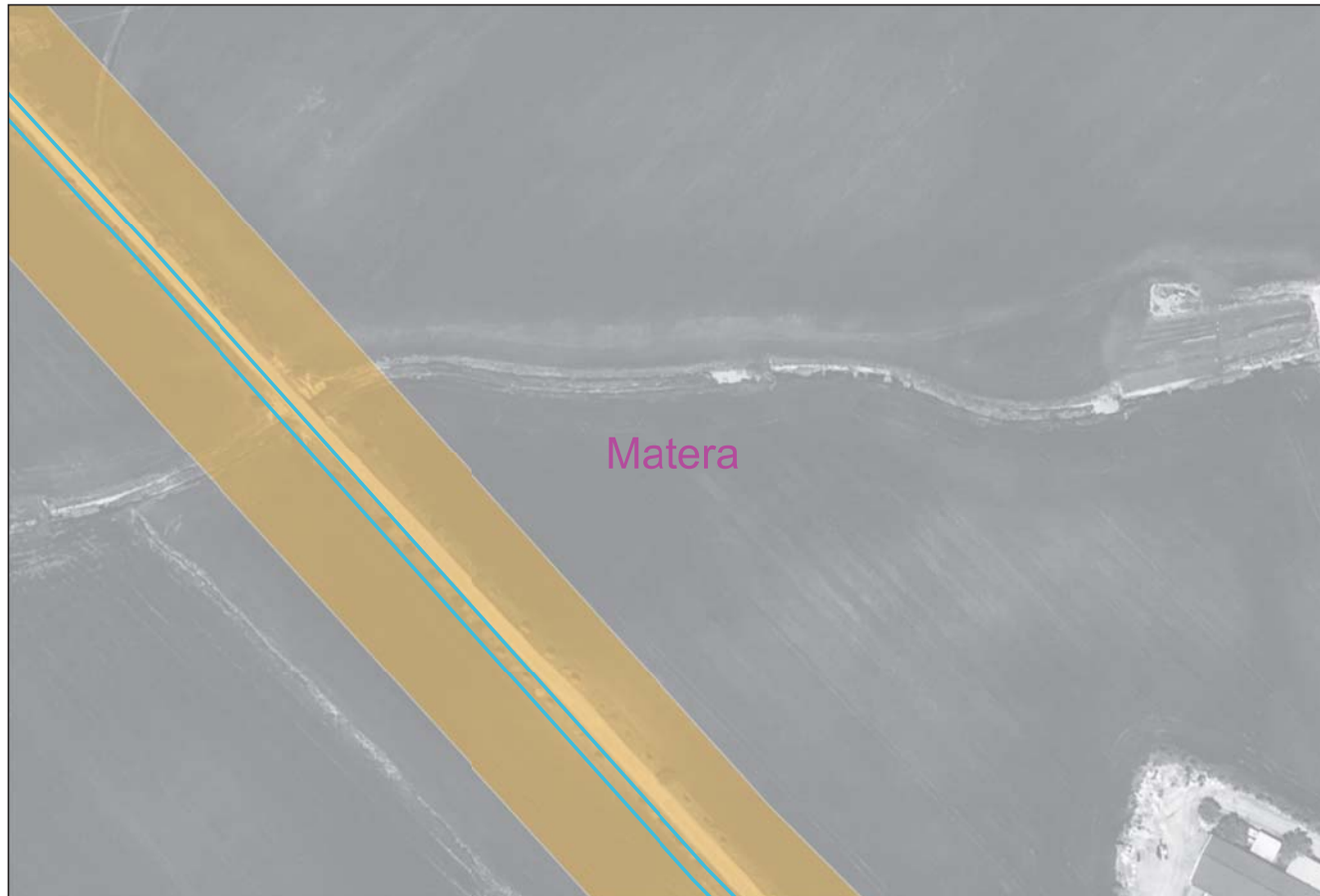
Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_11 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 1

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Seminativo cerealicolo e foraggero, insediativo

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante-collina dolce



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

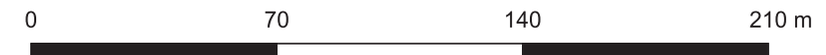
0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



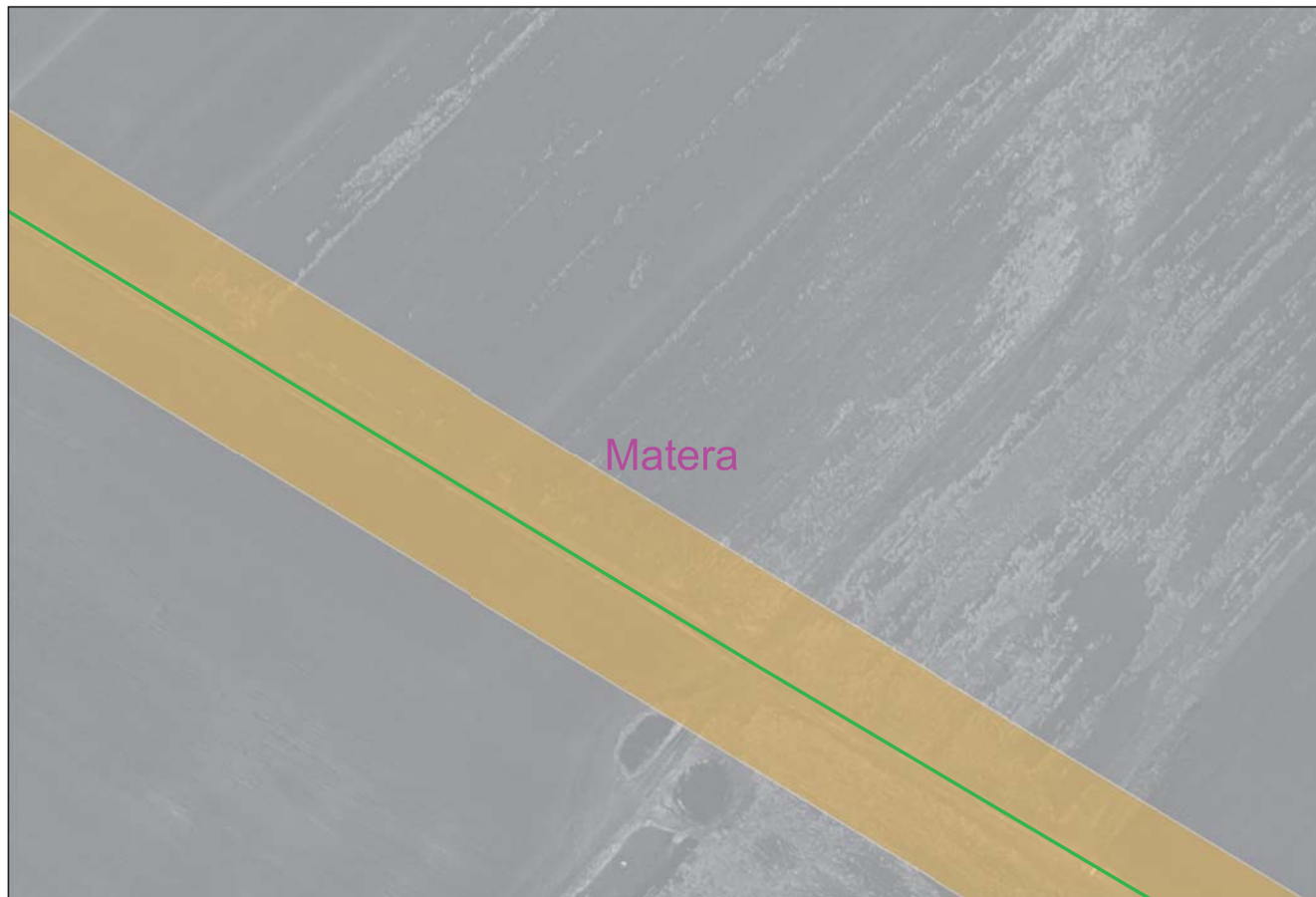
Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_12 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 1

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Seminativo cerealicolo, orto e oliveto

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante-collina dolce



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_13 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 1

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Seminativo cerealicolo, oliveto e orto.

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

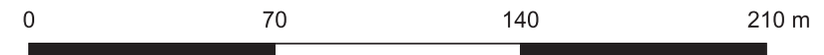
0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_14 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 0 (area non accessibile)

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Seminativo cerealicolo

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

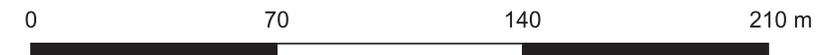
0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_15 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 1

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Seminativo cerealicolo

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



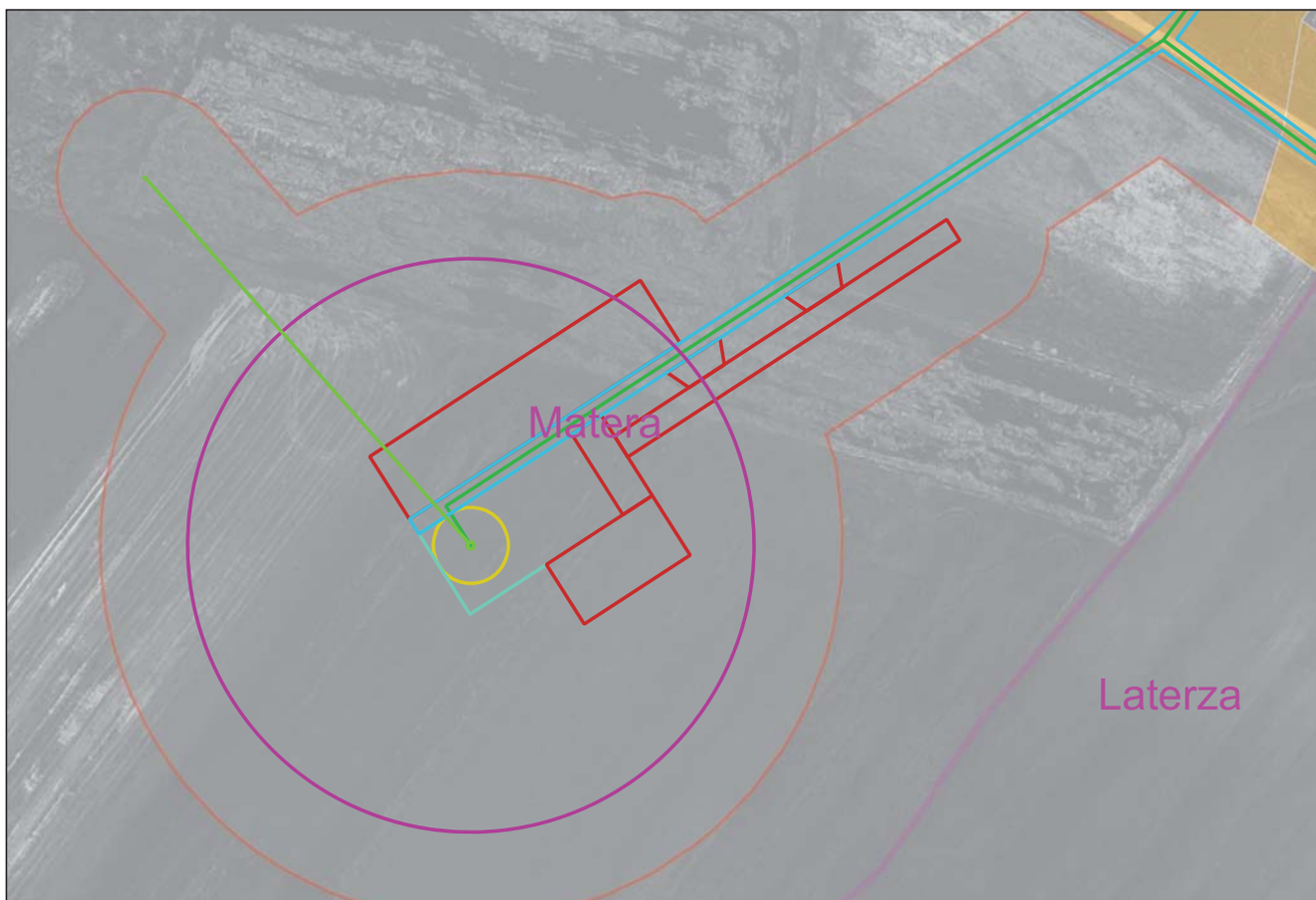
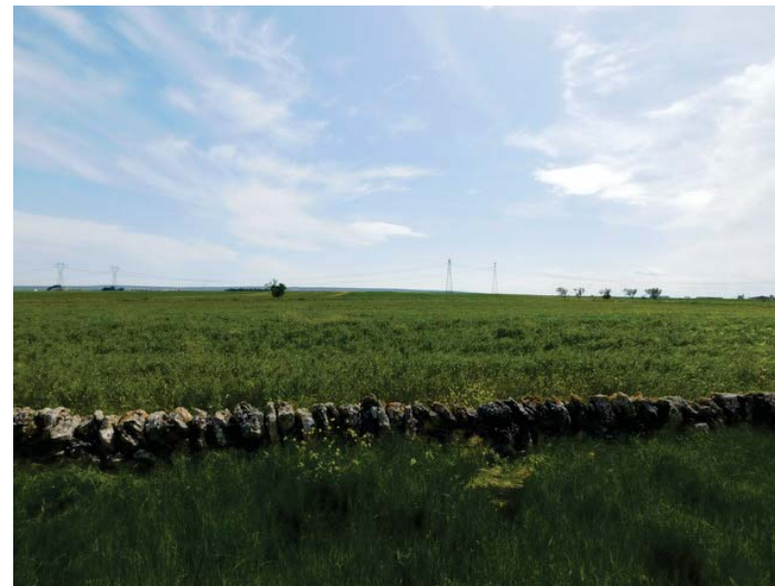
Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_16 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 0 (area non accessibile)

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Seminativo cerealicolo

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

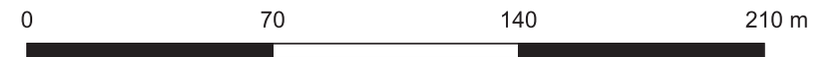
0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_17 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 0 (area non accessibile)

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Seminativo cerealicolo

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

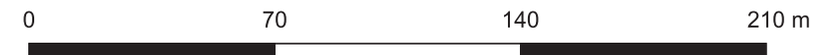
0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



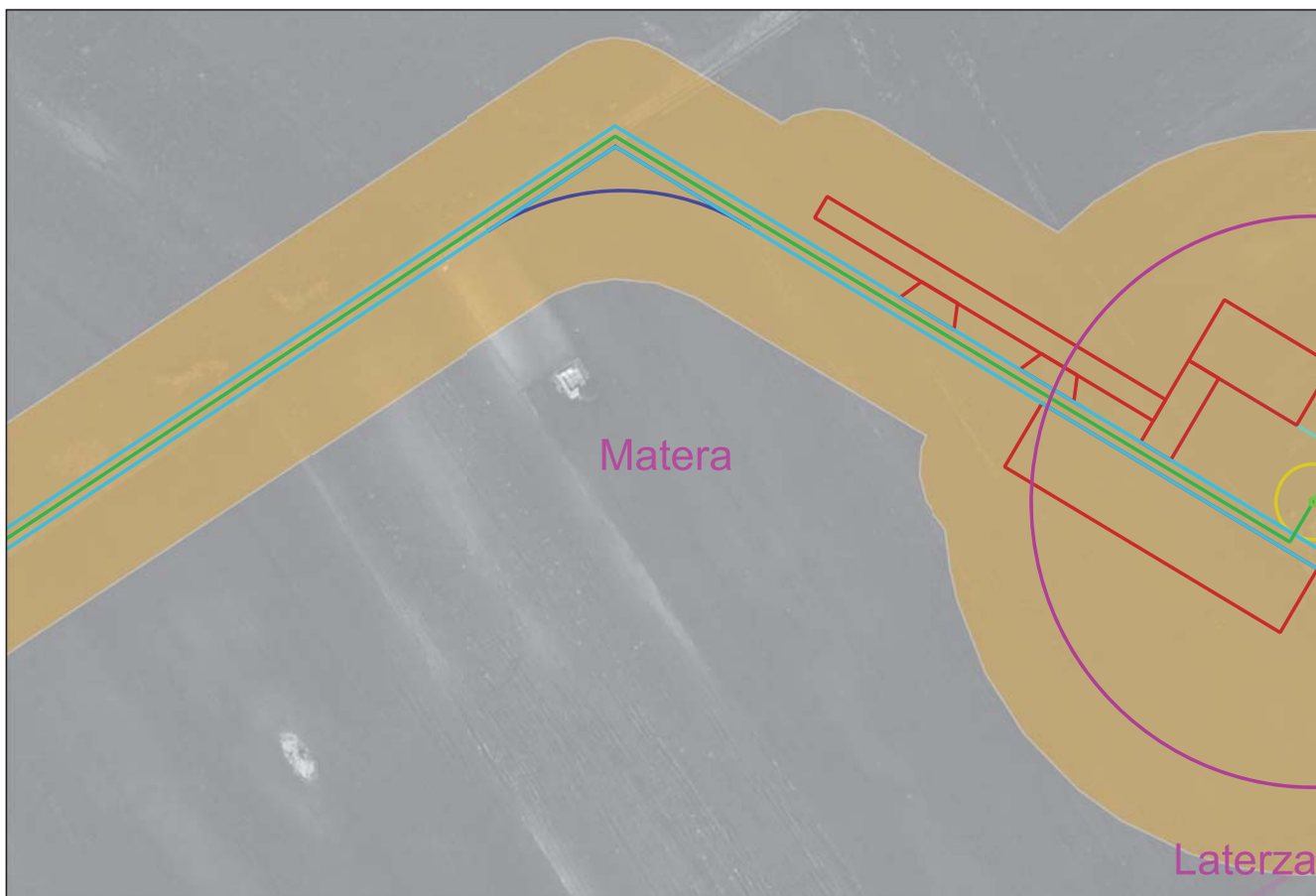
Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_18 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 1

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Seminativo cerealicolo

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite



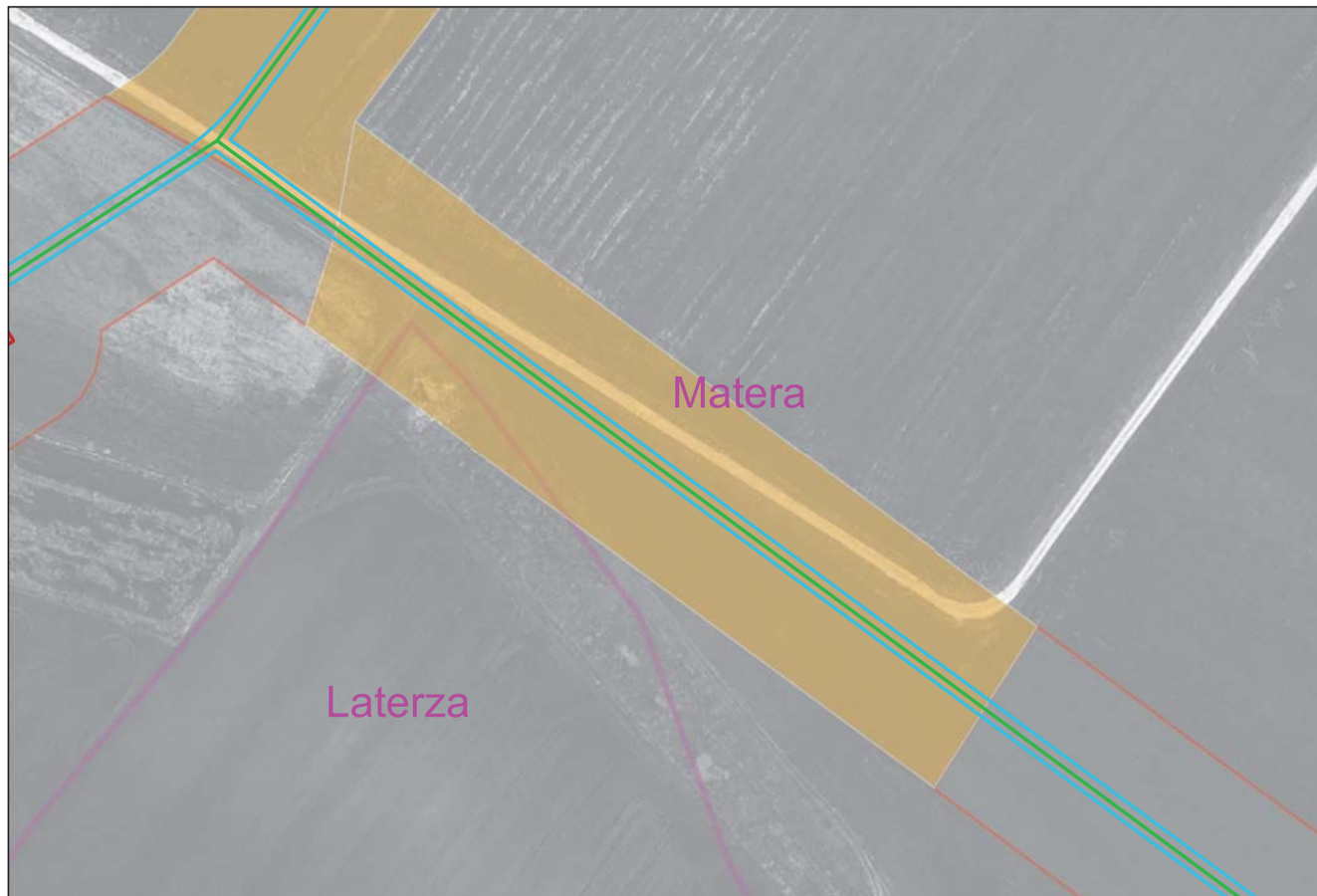
Ricognizione d2ded2410509496ca7e40e61e7117a70

Unità di ricognizione UR_19 - Data 2024/04/22

Visibilità del suolo [*]: 1

Copertura del suolo [*]: superficie agricola utilizzata - Seminativo cerealicolo

Sintesi geomorfologica [*]: Area pianeggiante



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI

D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]

0 (area non accessibile) [6]

1 [13]

COMUNI

Comuni_pl

Google Satellite

