

REGIONE
BASILICATA



Comune
LATERZA



Comune
MATERA



Comune
CASTELLANETA



Provincia
MATERA



**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
EOLICO DENOMINATO "MATERA" COSTITUITO DA
14 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 89,4 MW
E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

*Planimetria con individuazione di tutte le interferenze e
distanze di rispetto*

ELABORATO

A.16.a.15

PROPONENTE:

SANTERAMO WIND S.R.L.
Contrada Cacapentima snc
74014 Laterza (TA)
pec: santeramowind@pec.it

cod. id.: E-MASAN

PROGETTISTI:



Via Caduti di Nassiriya 55
70124 Bari (BA)
e-mail: atechsrl@libero.it
pec: atechsrl@legalmail.it



STUDIO PM SRL
Via dell'Artigianato 27 75100 Matera (MT)
e-mail: paolo.montefinese@pm-studio
pec: studiopm@mypec.eu

DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Orazio TRICARICO
Ordine ingegneri di Bari n. 4985



Dott. Ing. Paolo MONTEFINESE
Ordine ingegneri di Matera n. 968



Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA
Ordine ingegneri di Bari n. 10743



CONSULENTI:

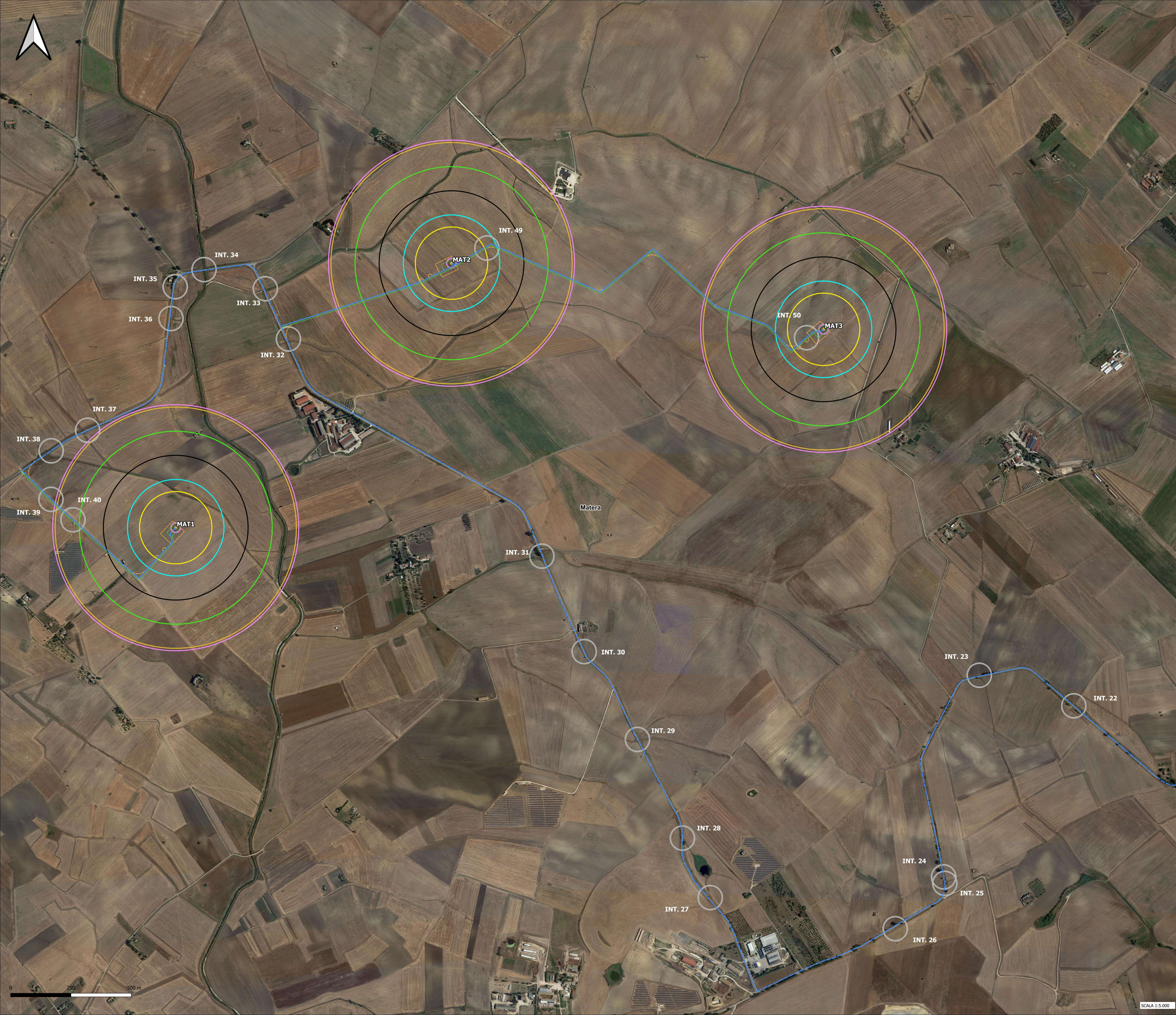
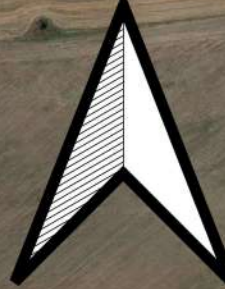
Dott.ssa Elisabetta Nanni

Dott. Ing. Rocco CARONE

Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO

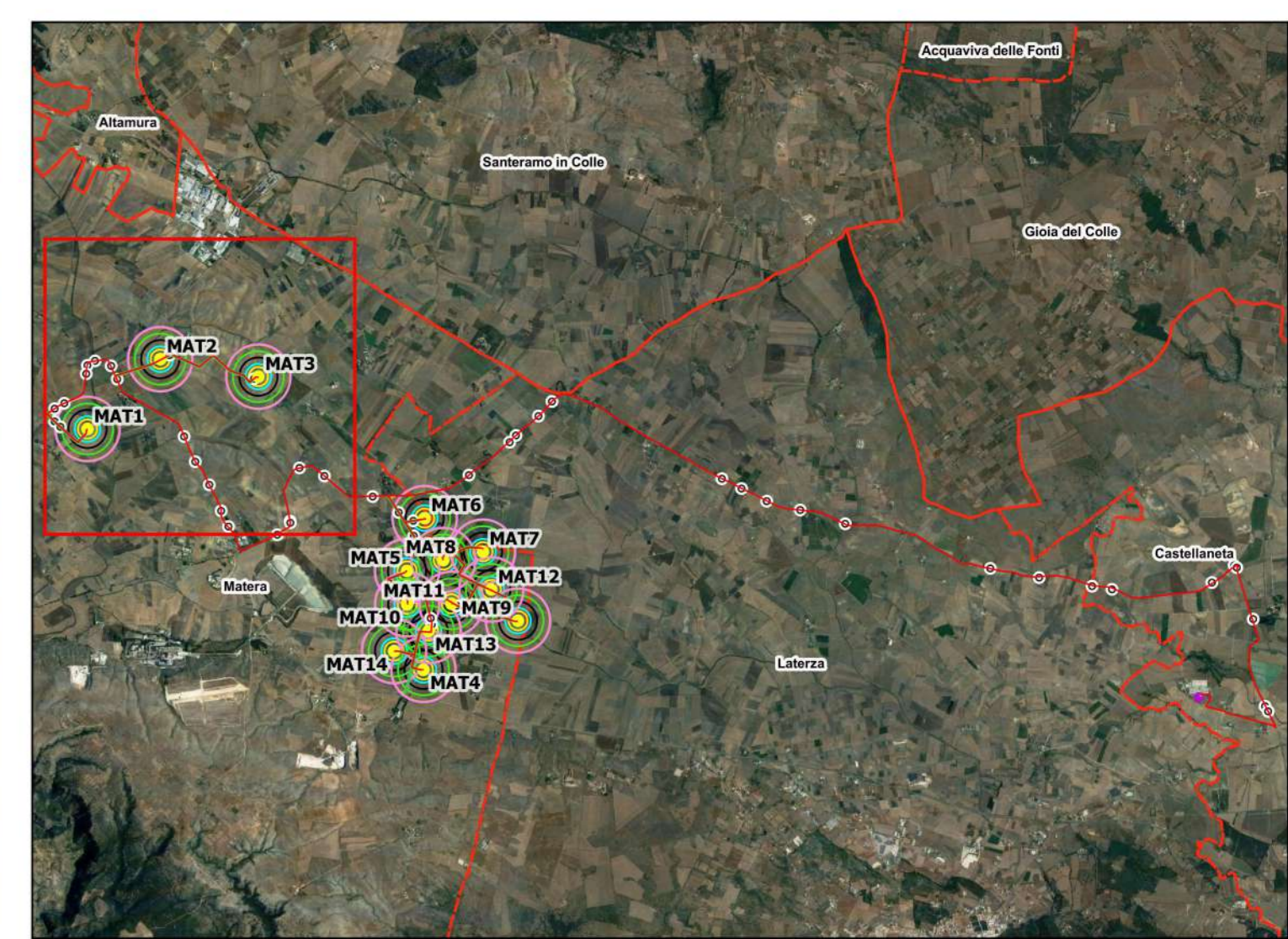
Dott. Geol. Michele VALERIO

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	Febbraio 2024	B.C.C	A.A.	O.T.	Progetto definitivo

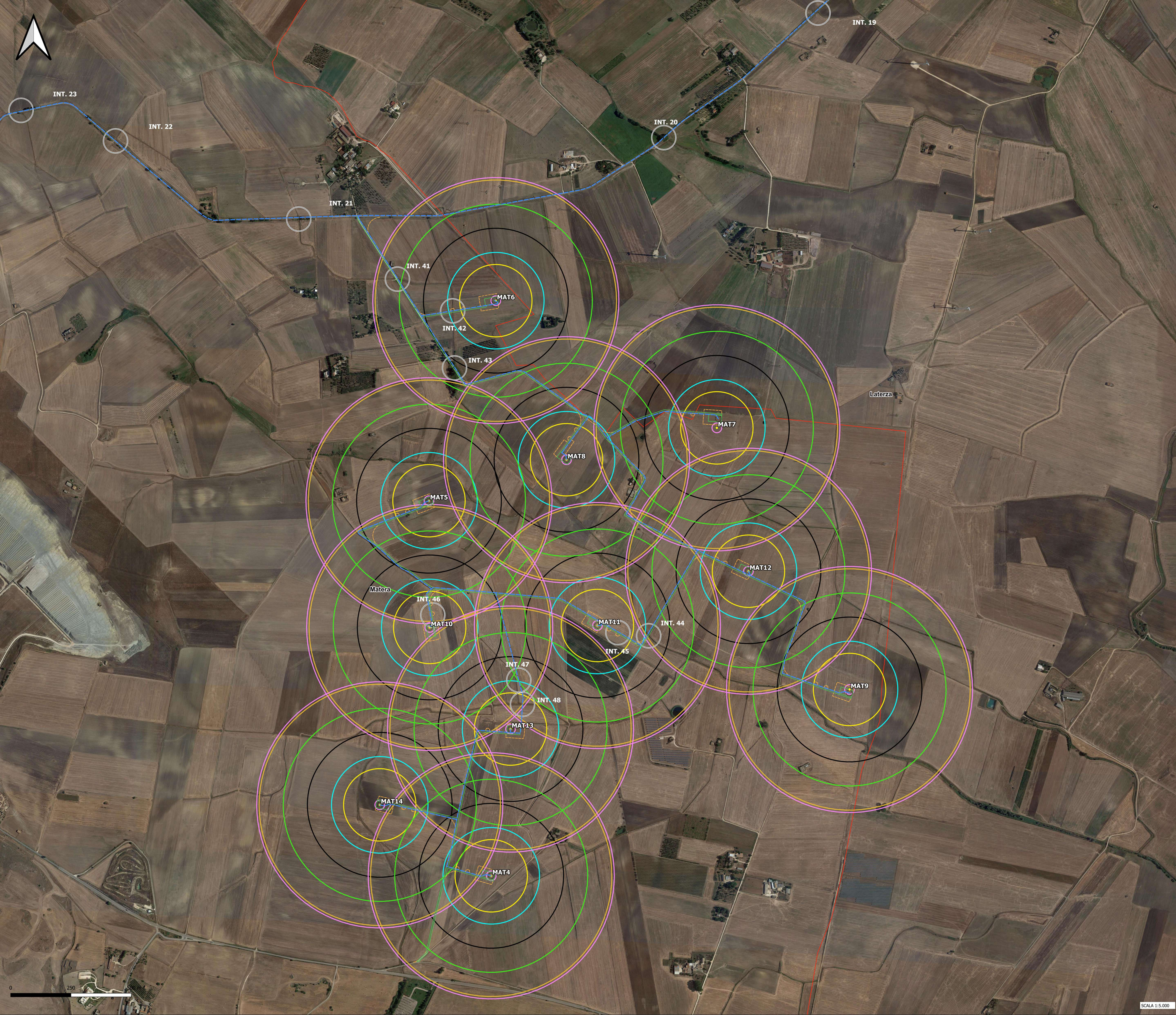


- LEGENDA**
- Impianto Eolico di Progetto
 - Fondazione Turbina
 - Strade Definitive
 - SEU
 - Piazzole Def
 - Cantiere
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Limiti Comunali
 - Distanza di Rispetto 20 m
 - Distanza di Rispetto 150 m
 - Distanza di Rispetto 200 m
 - Distanza di Rispetto 300 m
 - Distanza di Rispetto 400 m
 - Distanza di Rispetto 500 m
 - Distanza di Rispetto 510 m
 - Interferenze

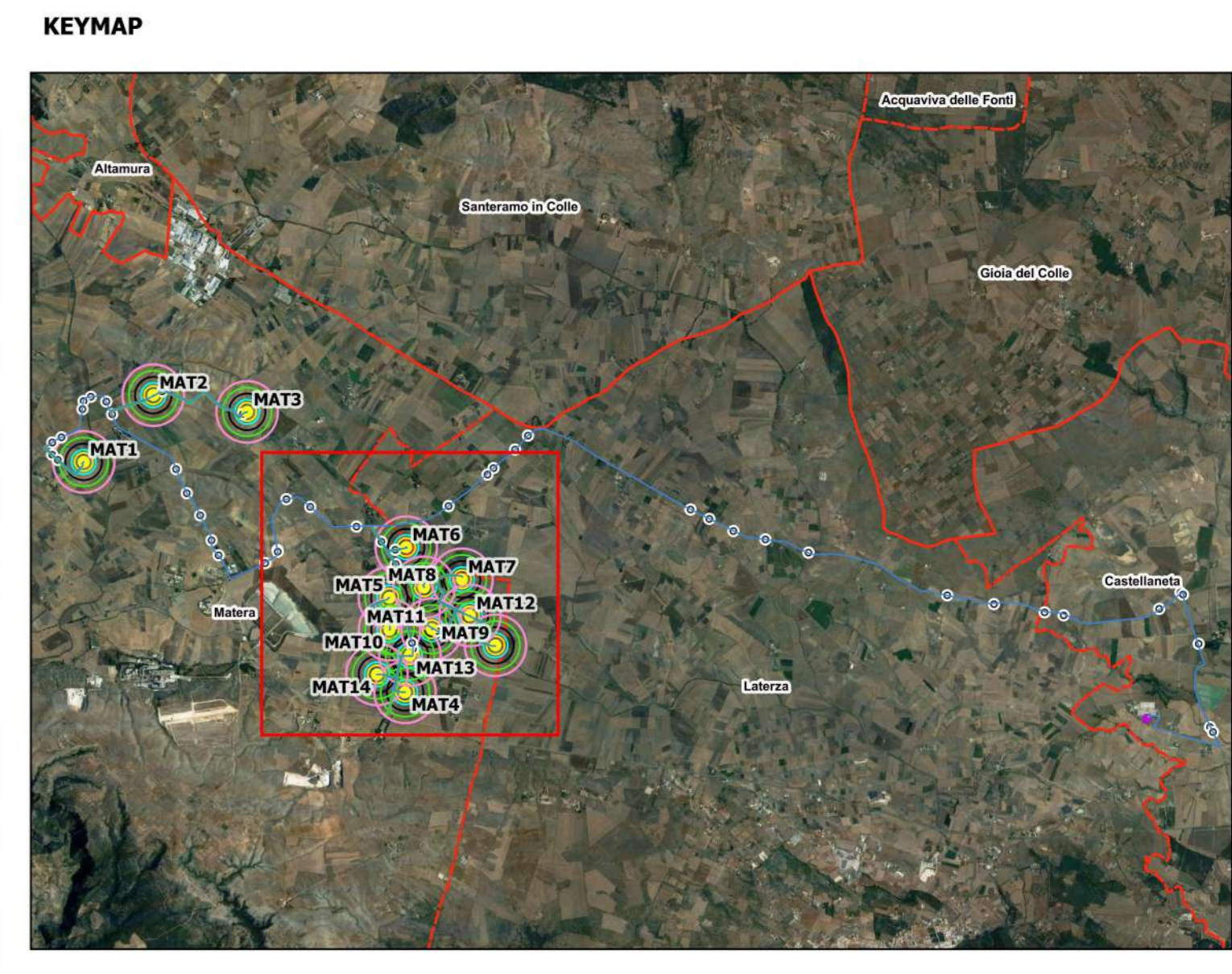
KEYMAP



SCALA 1:5.000



- LEGENDA**
- Impianto Eolico di Progetto
 - Fondazione Turbina
 - Strade Definitive
 - SEU
 - Piazzole Def
 - Cantiere
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Limiti Comunali
 - Distanza di Rispetto 20 m
 - Distanza di Rispetto 150 m
 - Distanza di Rispetto 200 m
 - Distanza di Rispetto 300 m
 - Distanza di Rispetto 400 m
 - Distanza di Rispetto 500 m
 - Distanza di Rispetto 510 m
 - Interferenze

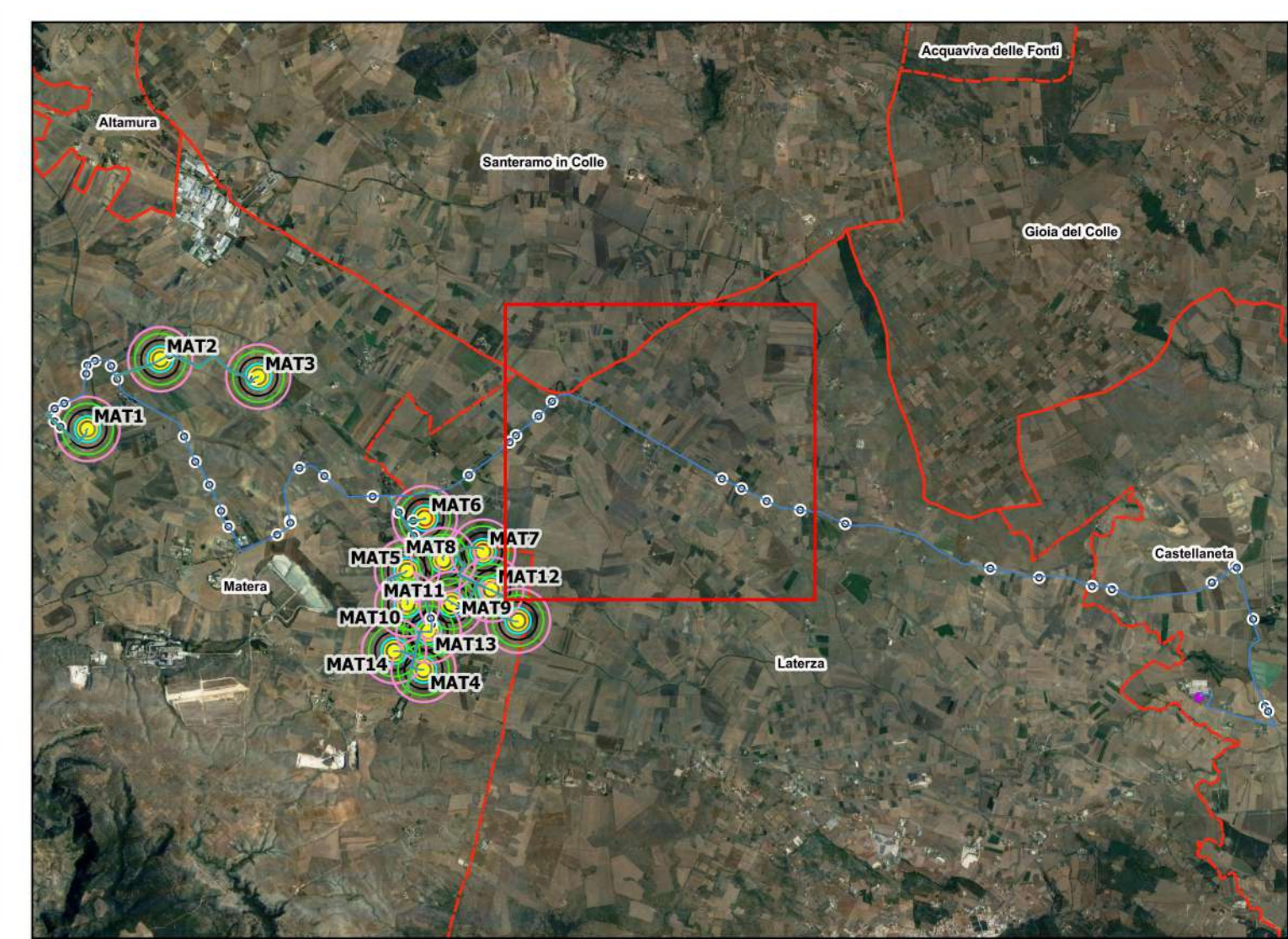


SCALA 1:5.000



- LEGENDA**
- Impianto Eolico di Progetto
 - Fondazione Turbina
 - Strade Definitive
 - SEU
 - Piazzole Def
 - Cantiere
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Limiti Comunali
 - Distanza di Rispetto 20 m
 - Distanza di Rispetto 150 m
 - Distanza di Rispetto 200 m
 - Distanza di Rispetto 300 m
 - Distanza di Rispetto 400 m
 - Distanza di Rispetto 500 m
 - Distanza di Rispetto 510 m
 - Interferenze

KEYMAP

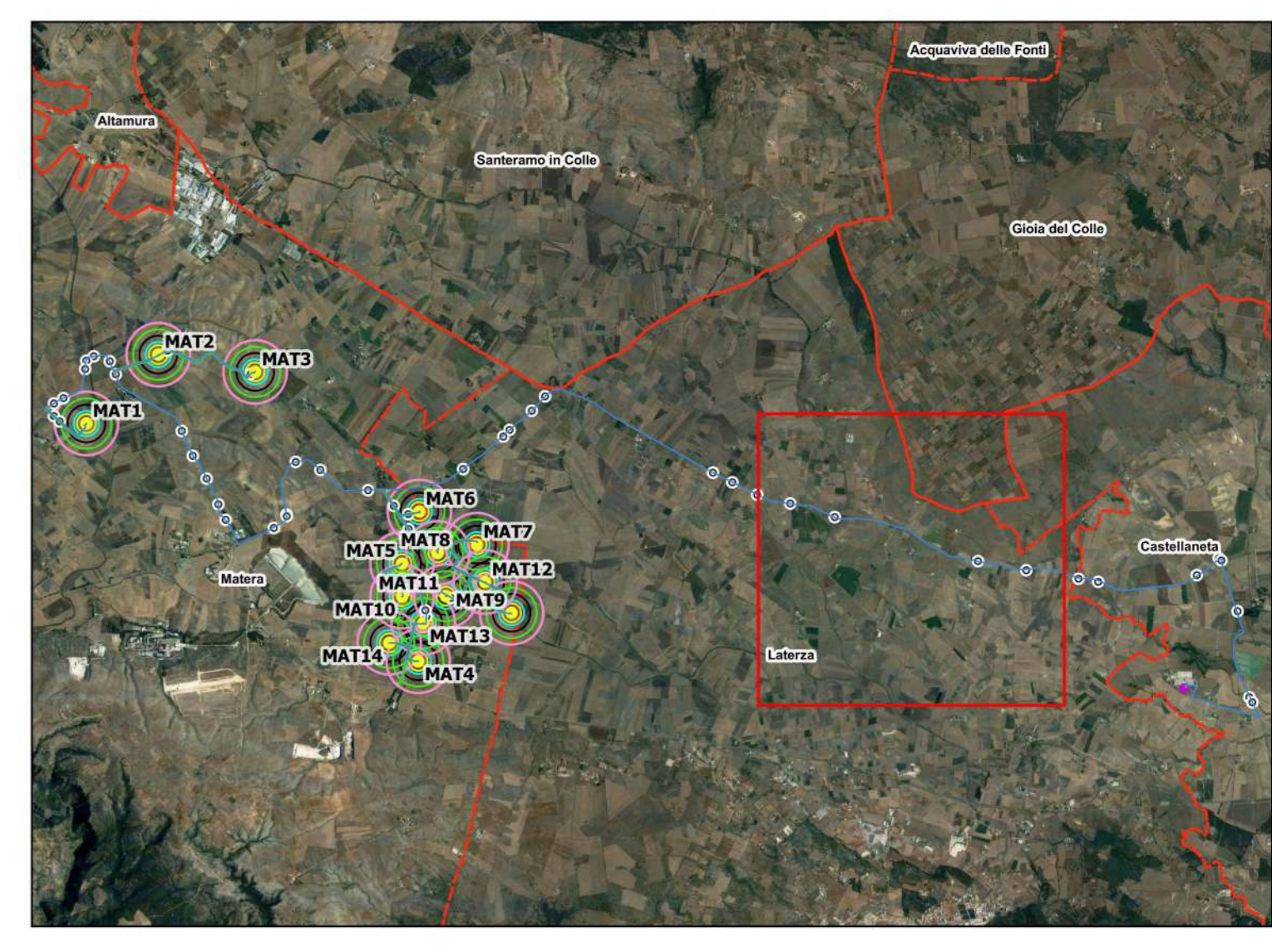


SCALA 1:5.000



- LEGENDA**
- Impianto Eolico di Progetto
 - Fondazione Turbina
 - Strade Definitive
 - SEU
 - Piazzole Def
 - Cantiere
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Limiti Comunali
 - Distanza di Rispetto 20 m
 - Distanza di Rispetto 150 m
 - Distanza di Rispetto 200 m
 - Distanza di Rispetto 300 m
 - Distanza di Rispetto 400 m
 - Distanza di Rispetto 500 m
 - Distanza di Rispetto 510 m
 - Interferenze

KEYMAP



0 250 500 m

SCALA 1:5.000



- LEGENDA**
- Impianto Eolico di Progetto
 - Fondazione Turbina
 - Strade Definitive
 - SEU
 - Piazzole Def
 - Cantiere
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Limiti Comunali
 - Distanza di Rispetto 20 m
 - Distanza di Rispetto 150 m
 - Distanza di Rispetto 200 m
 - Distanza di Rispetto 300 m
 - Distanza di Rispetto 400 m
 - Distanza di Rispetto 500 m
 - Distanza di Rispetto 510 m
 - Interferenze

