



# REGIONE BASILICATA

## COMUNE DI FERRANDINA (MT)



Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto Agrivoltaico, con sistema integrato per la coltivazione di piante officinali e la produzione di energia elettrica, delle opere e delle infrastrutture connesse, denominato CISTERNA 1, da realizzarsi in agro del comune di Ferrandina, di potenza pari a 19.981,92 Kwp

### PROGETTO DEFINITIVO



Elaborato:

ALLEGATI GRAFICI S.I.A.

Tavola:

CIS1-AMB-TAV-001

Data: Ottobre 2021

Scala: Varie

Rev	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato

Progettazione:



Proponente:

Ambra Solare 30 S.r.l.  
Via Tevere 41 - 00198 Roma  
C.F. e P.I. 16110091002  
PEC: ambrasolare30@legalmail.it

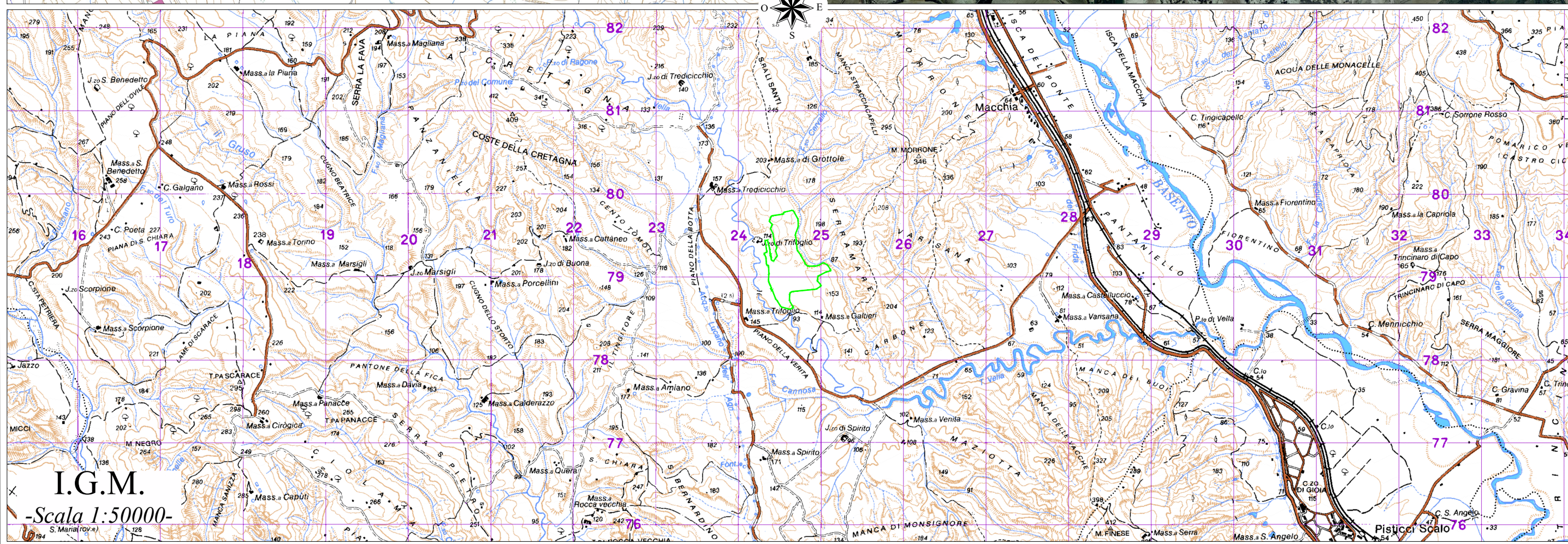
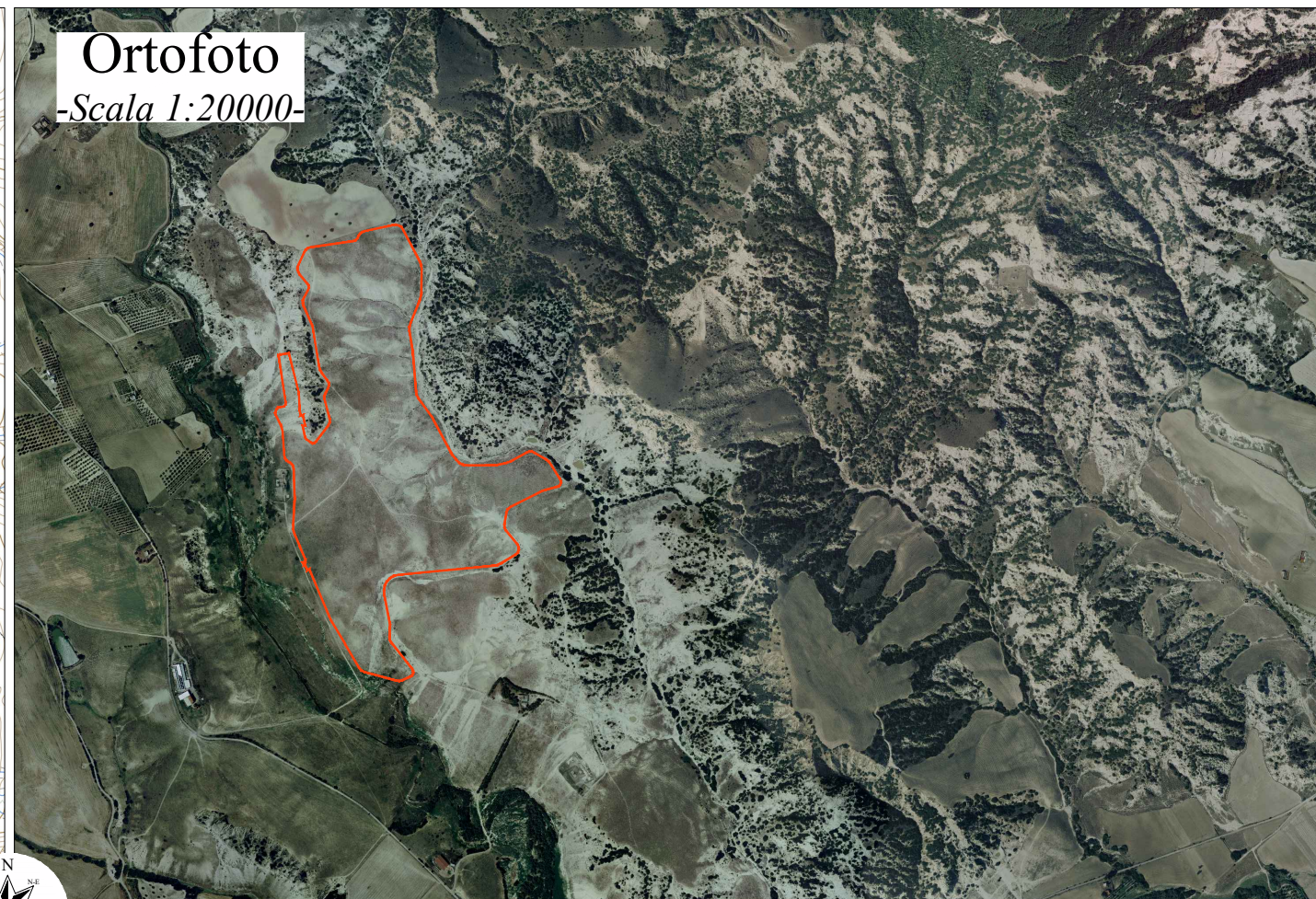
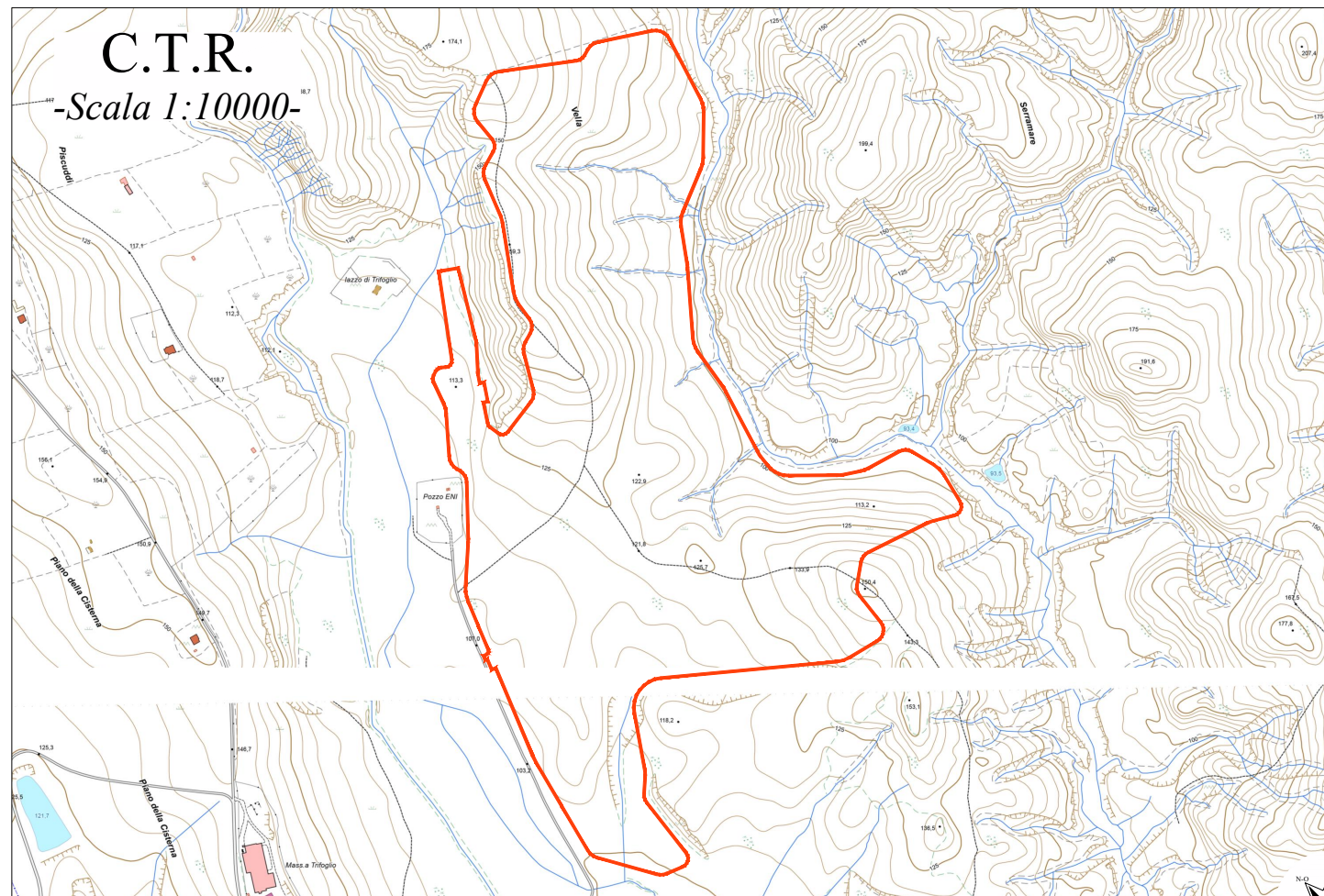
## PowerTis

Ambra Solare 30 S.r.l.  
Via Tevere 41, 00198 Roma  
C.F. e P.IVA 16110091002

Visti:

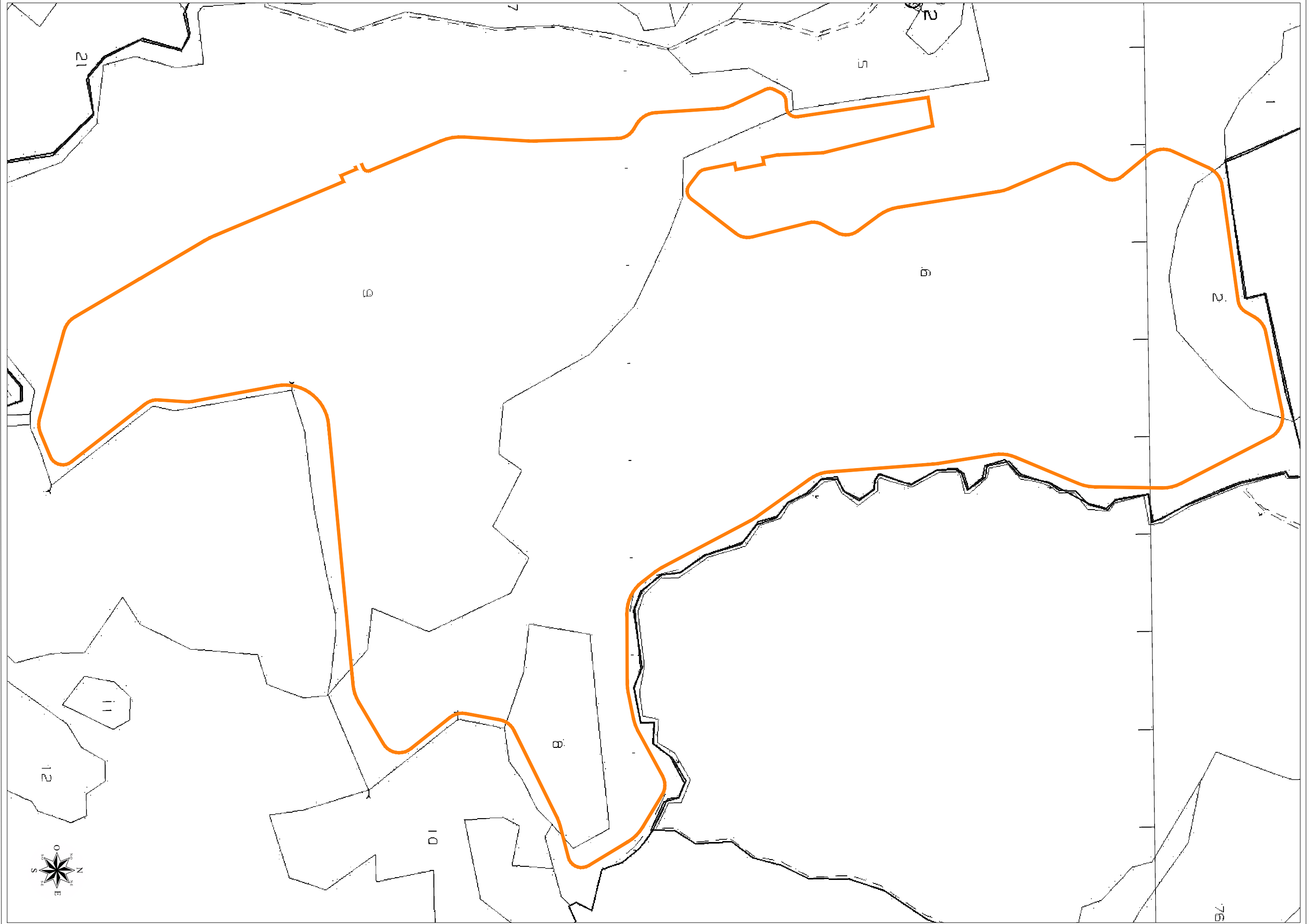


# All. 1 Corografia d'Inquadratura Territoriale



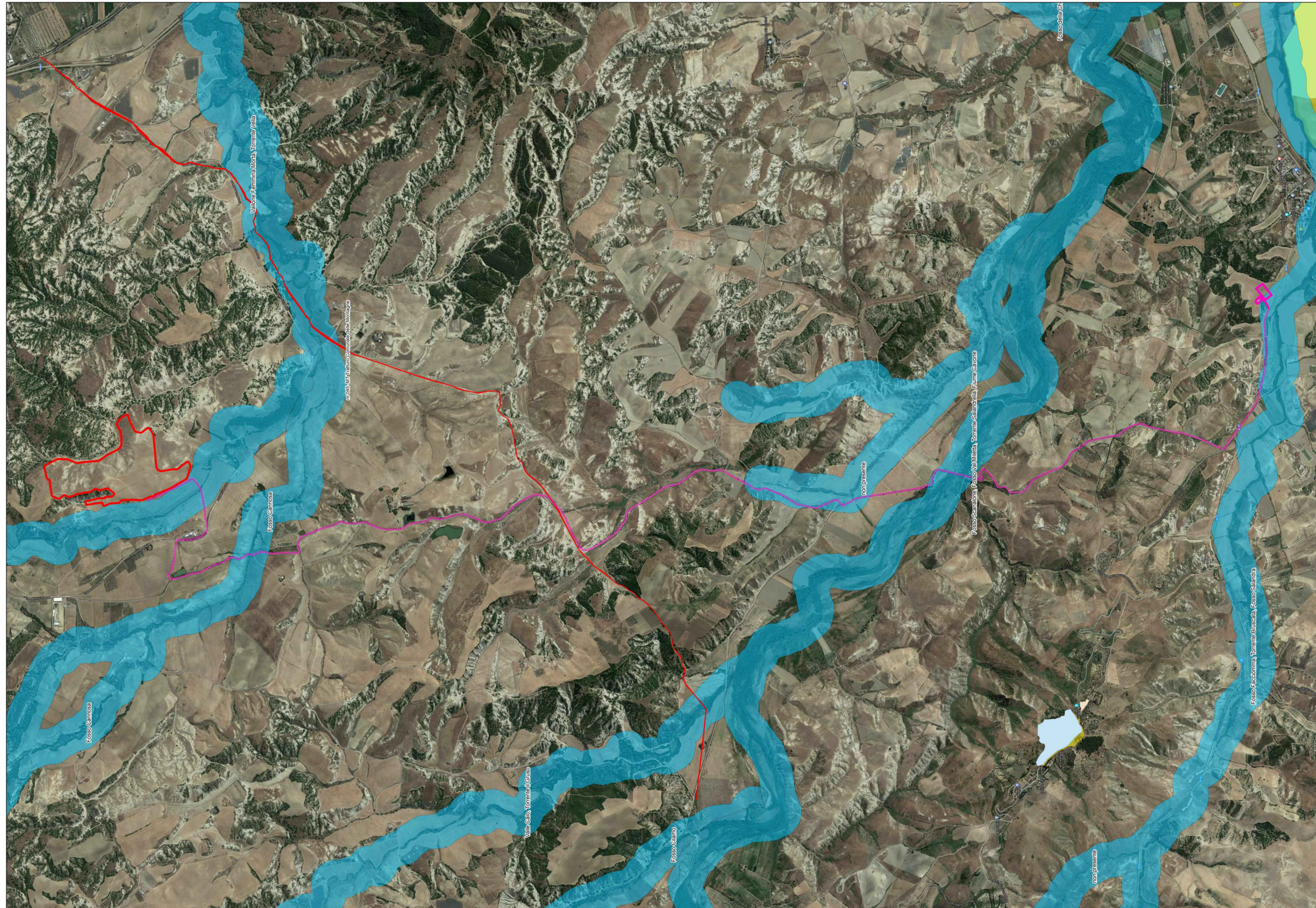


All. 2 Stralcio Catastale - *Scala 1:3500*



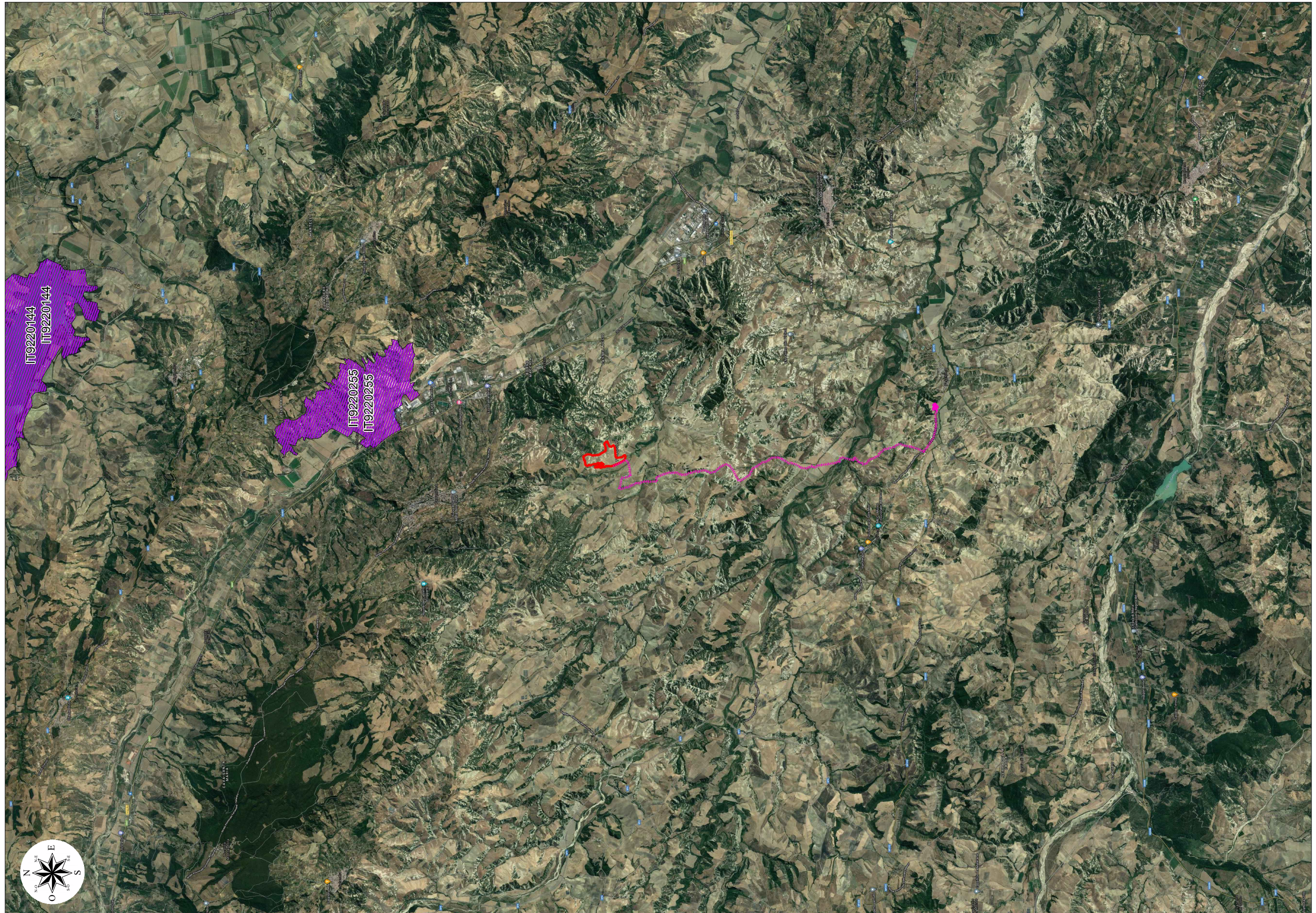


# All. 3 Vincolo Paesaggistico - *Scala 1:40000*



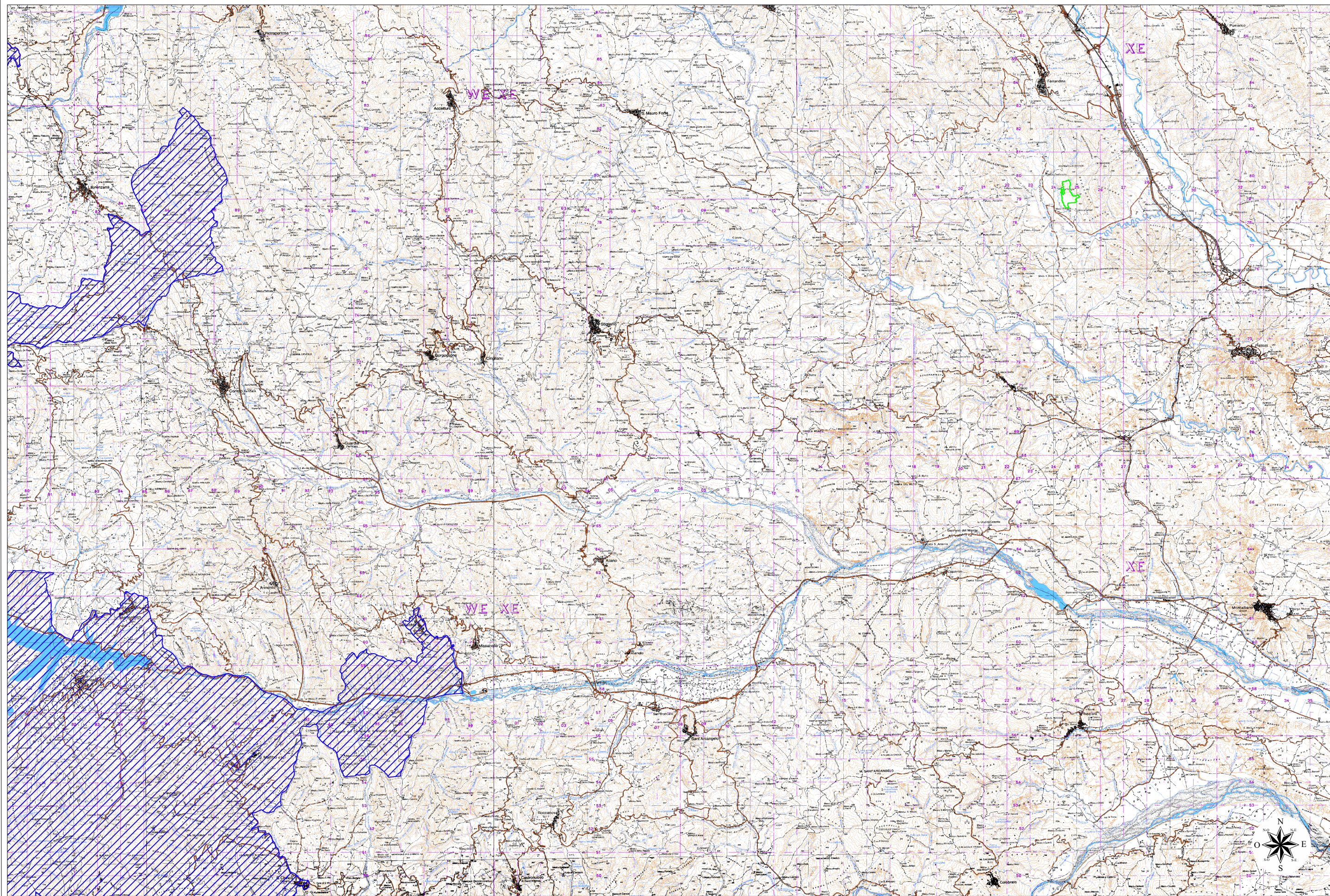


All. 4 Siti Rete Natura 2000 - Scala 1:120000







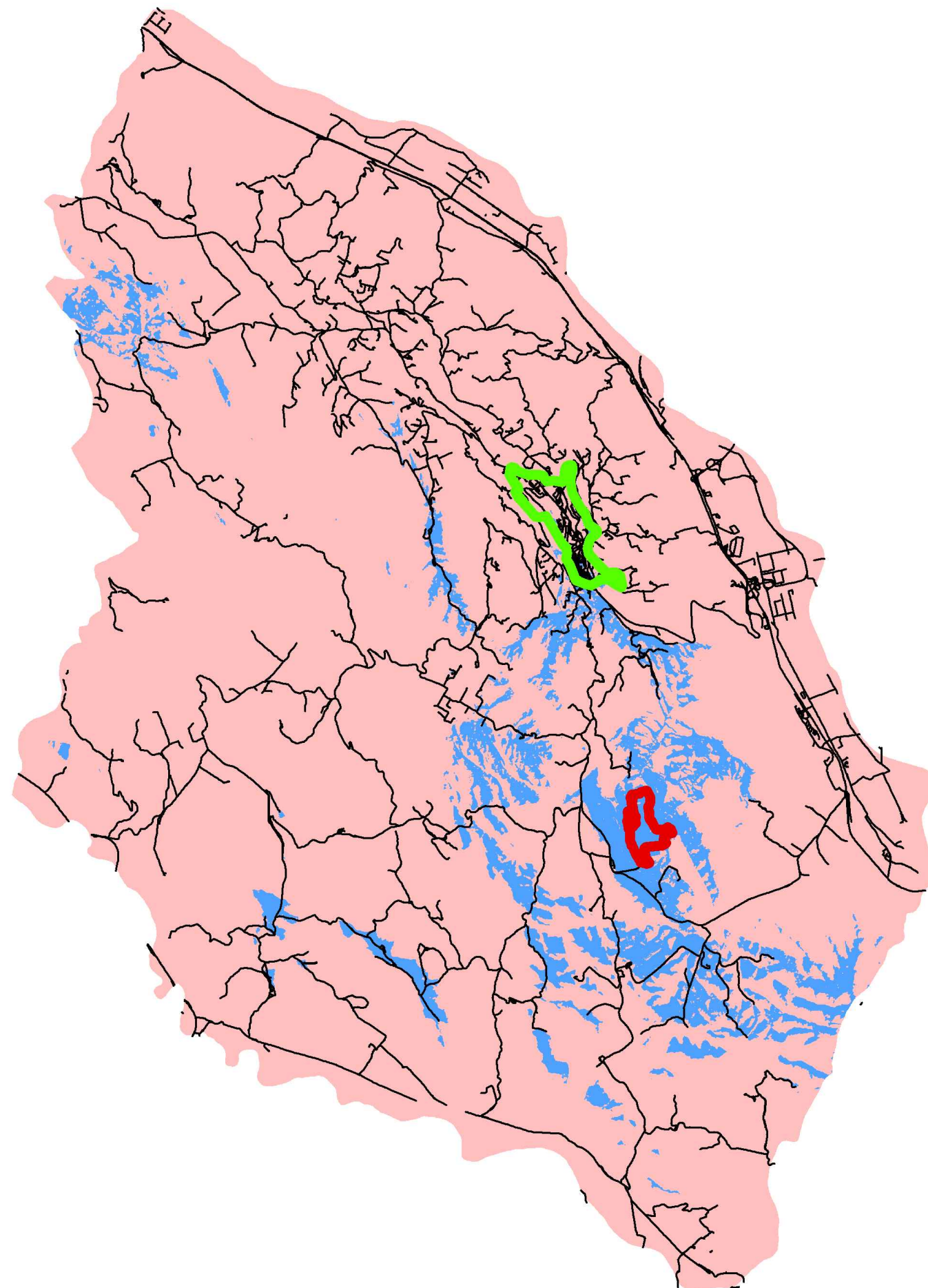
All. 5 Parco Appennino Lucano - *Scala 1:150000*





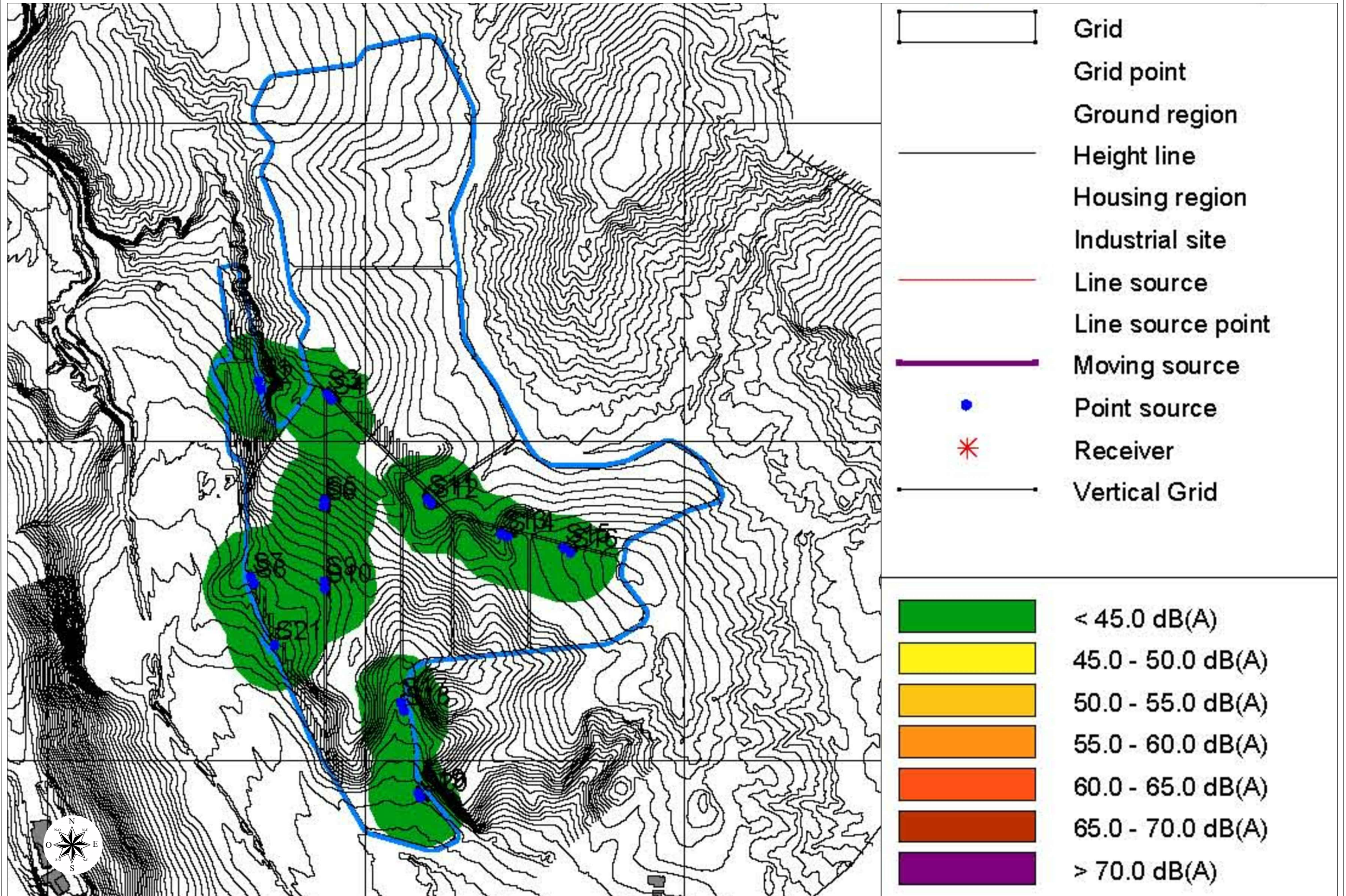
# All. 6 Carta dell'intervisibilità

-  Porzione di territorio da cui l'impianto è visibile - **7.70%**
-  Porzione di territorio da cui l'impianto non è visibile - **92.30%**





All. 7 Mappa Acustica Previsionale - Scala 1:5000





## All. 8 Fotoinserimento del campo fotovoltaico



Panoramica da Sud Ovest



Dettaglio dell'impianto Agrifotovoltaico