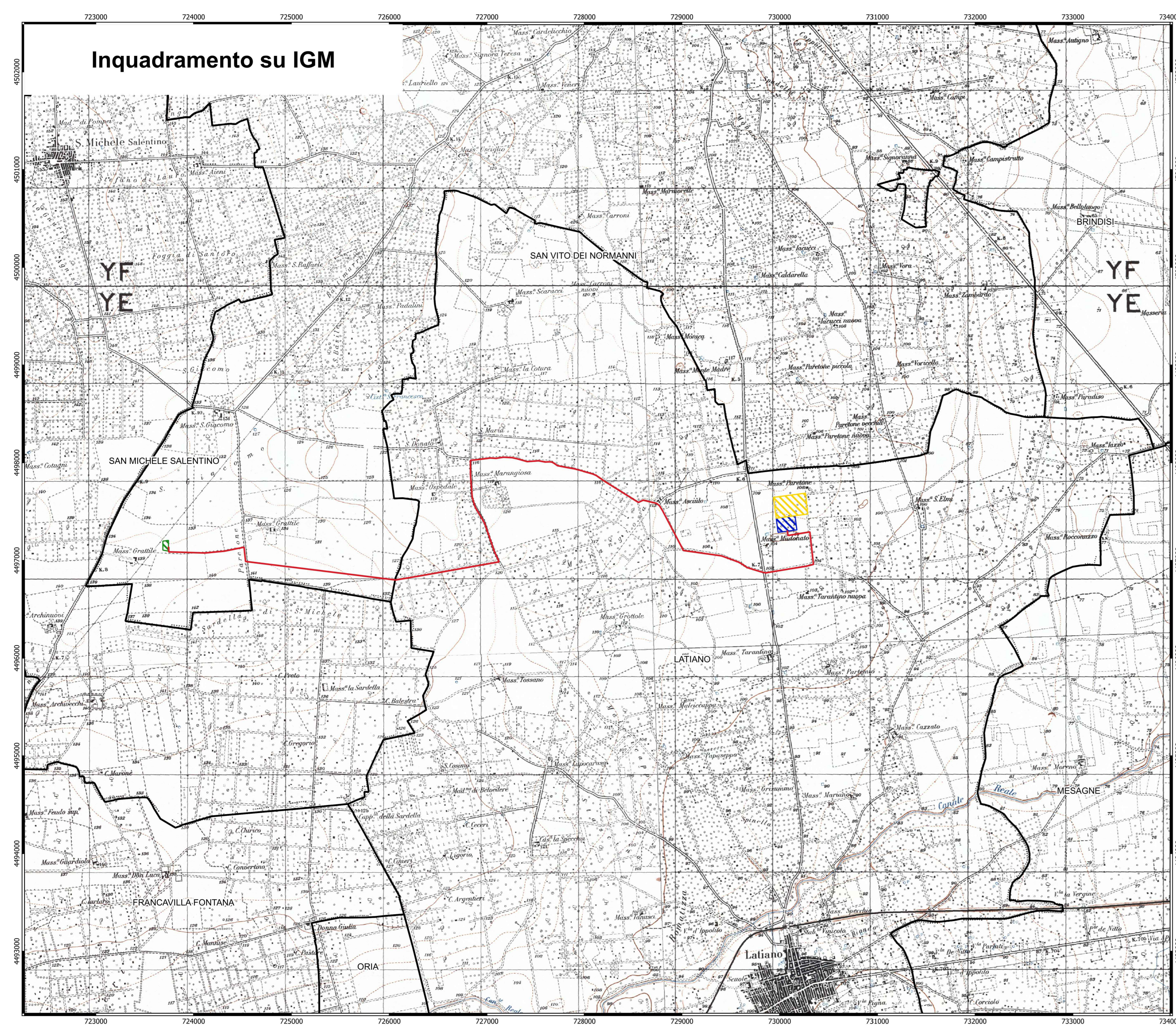
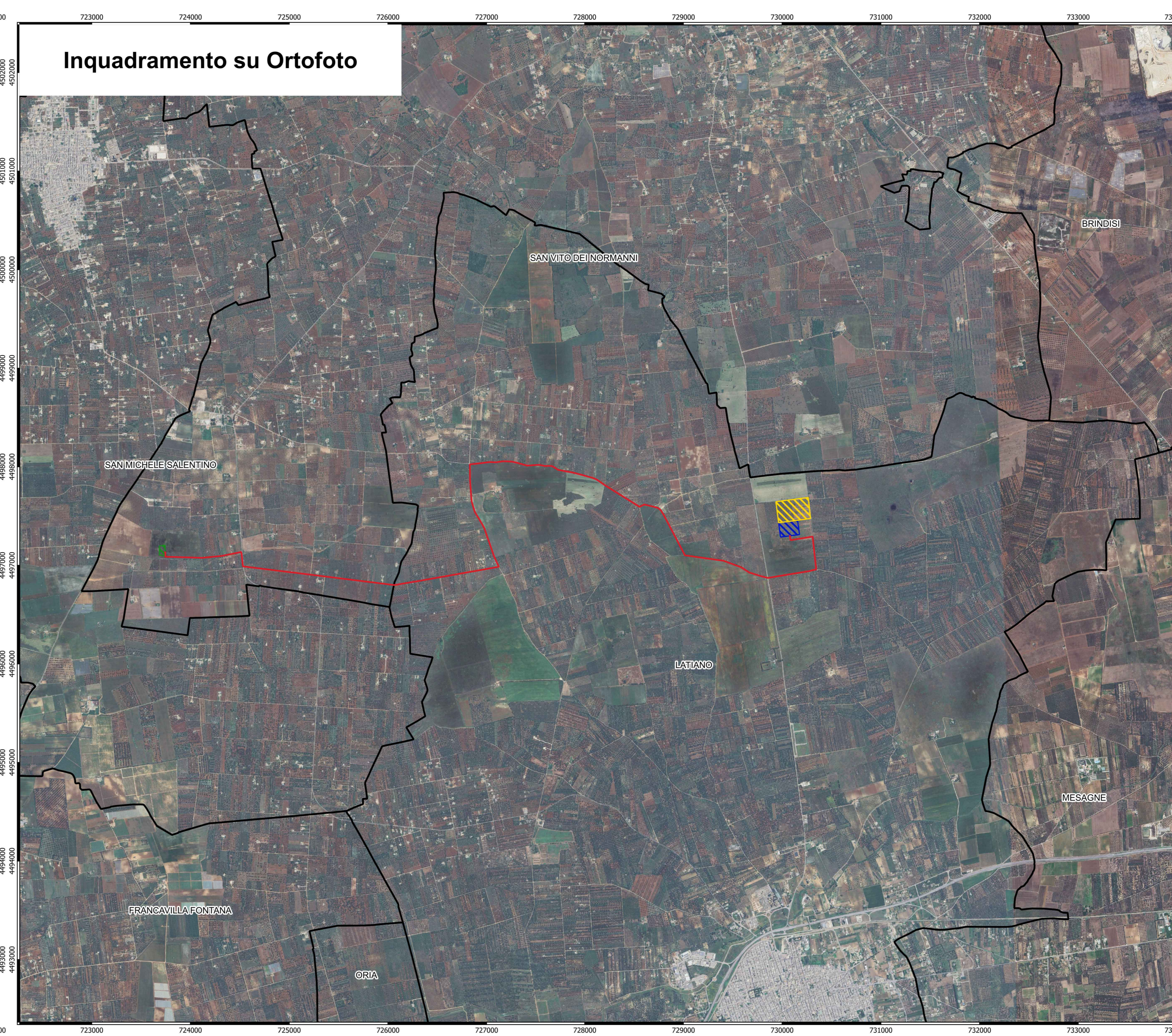


Inquadramento su IGM



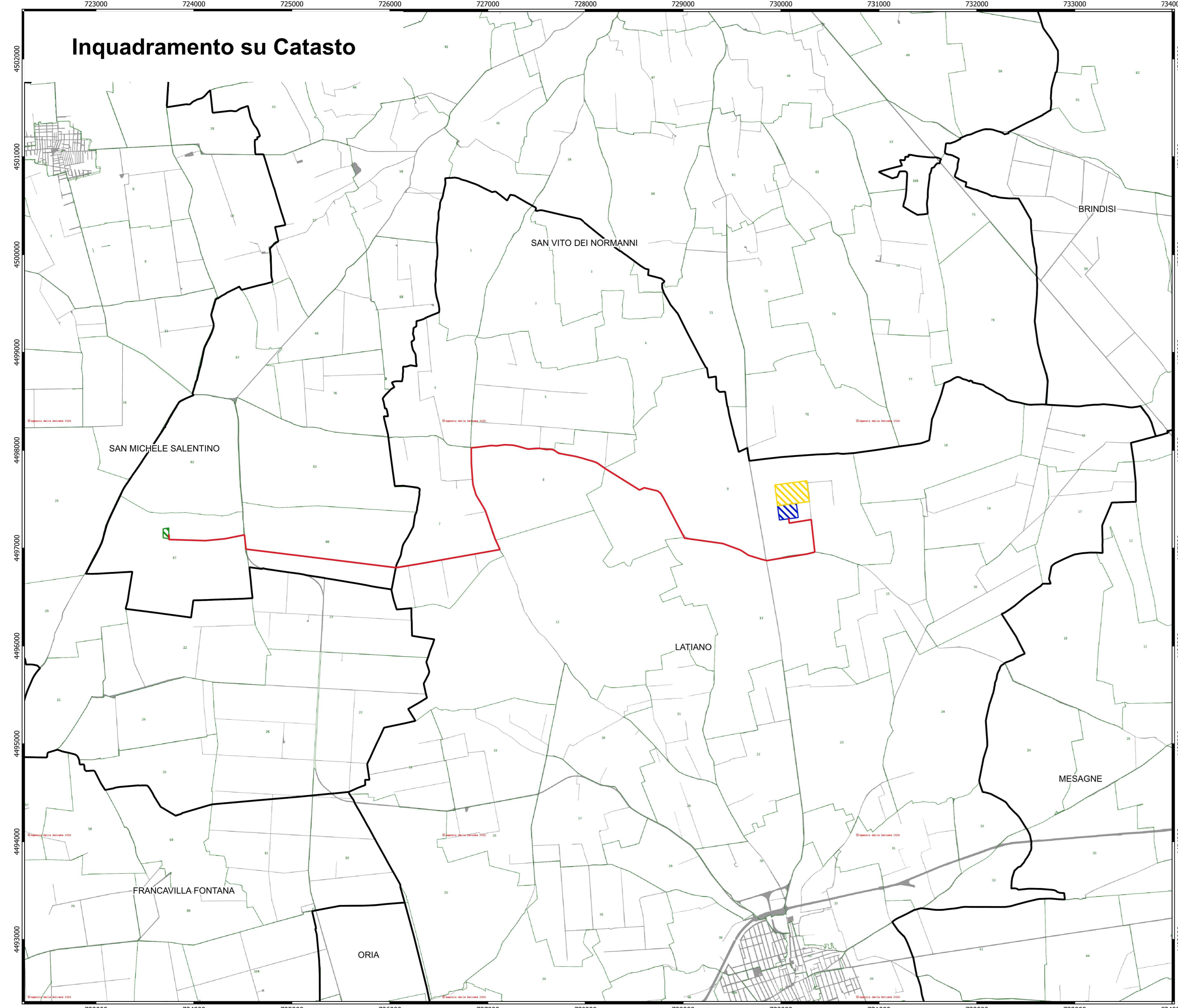
Inquadramento su Ortofoto



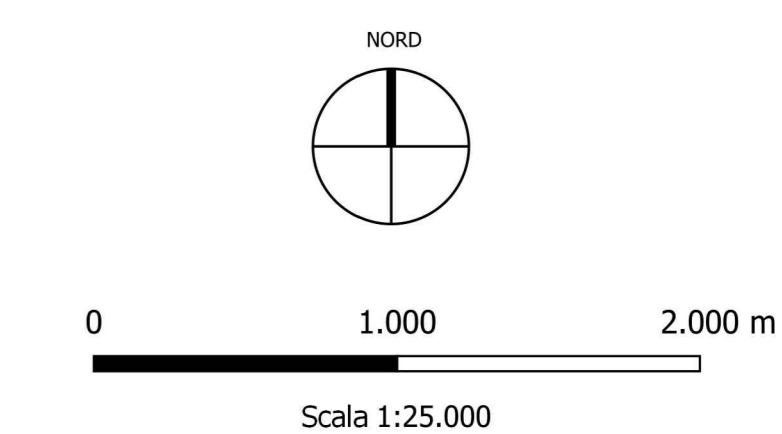
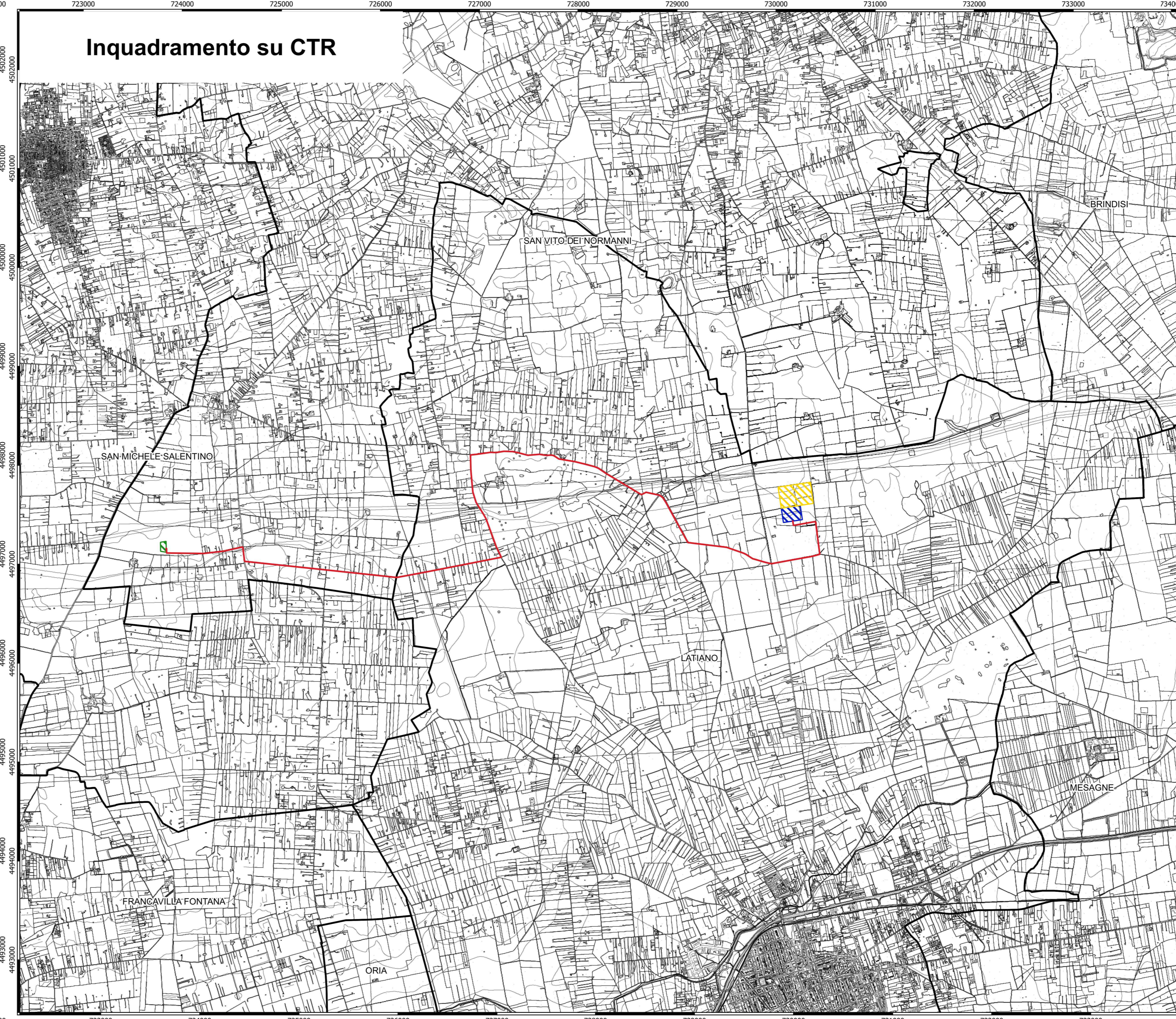
Legenda

- Cavalletto AT 36 kV
- Stazione di utenza 36/30 kV
- Stazione RTN Latiano 380/150 kV
- Stazione RTN Latiano - Area ampliamento 36 kV
- Limiti Amministrativi**
- Limiti comunali
- Limiti provinciali

Inquadramento su Catasto



Inquadramento su CTR



ELABORATO	REVISIONE	PROGETTO	VERIFICA	APPROVAZIONE
IN ELABORAZIONE	DA REVISIONE	PROGETTO	VERIFICA	APPROVAZIONE
OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capreo" della potenza complessiva di 95 MW con storage di 20 MW da realizzare nel Comune di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Latiano (BR).			COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)	
TITOLO: R3UEQM4_ImptantiDiUtenza_01 Corografia Stazione di Elevazione 36/30kV			PROGETTISTA: PRO/ETIO engineering s.r.l. società d'ingegneria della Provincia di TARANTO P.D. Ing. LEONARDO FILOTICO direttore tecnico AD	
Nota Legale: Via dei Mille, 3 74104 Marone (BR) Tel. 0874 999999 - Fax 0874 999999 - E-mail: info@proetio.it Web: www.proetio.it			SCALA: 1:25.000 PL.01	
Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.				