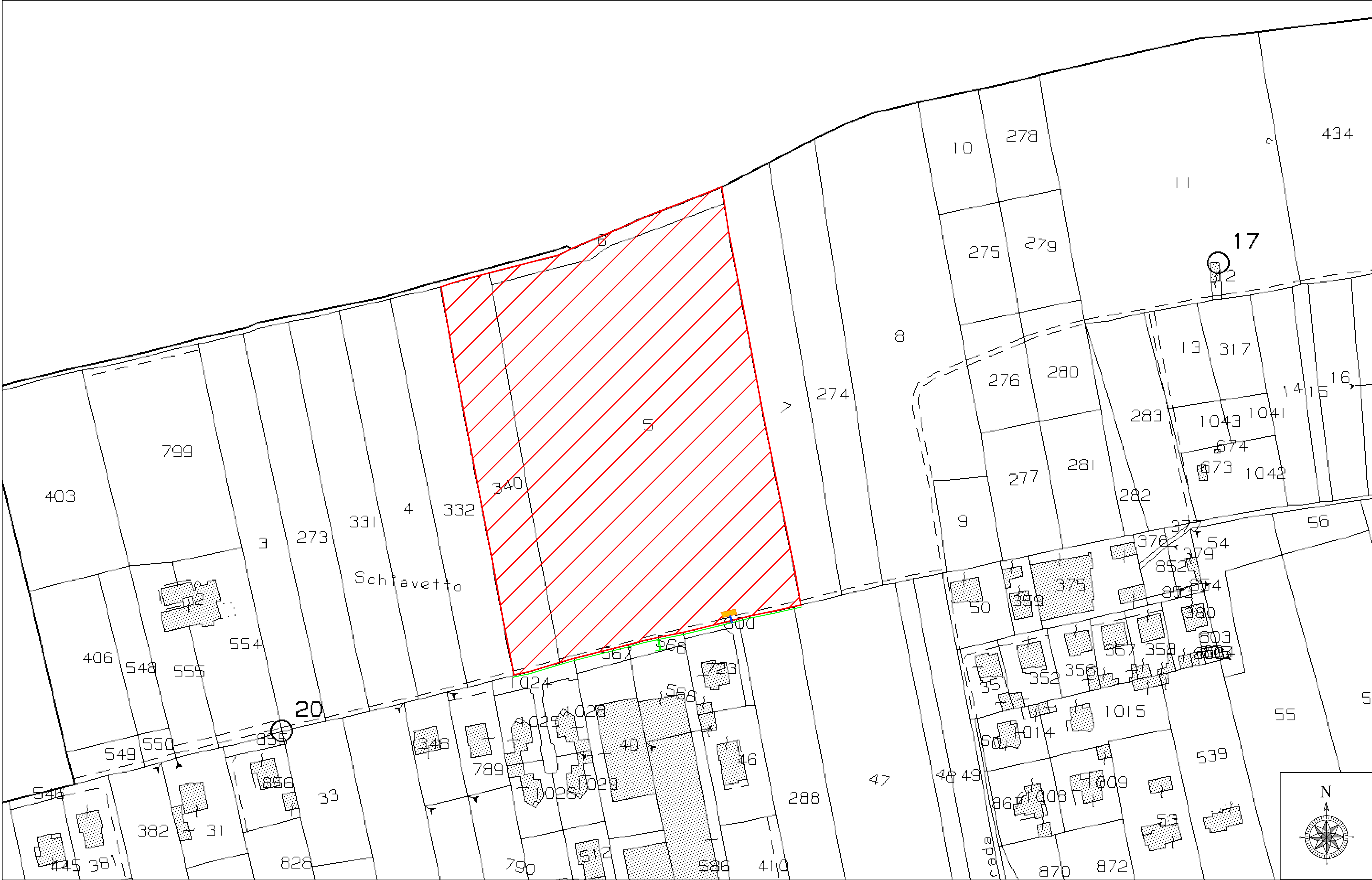


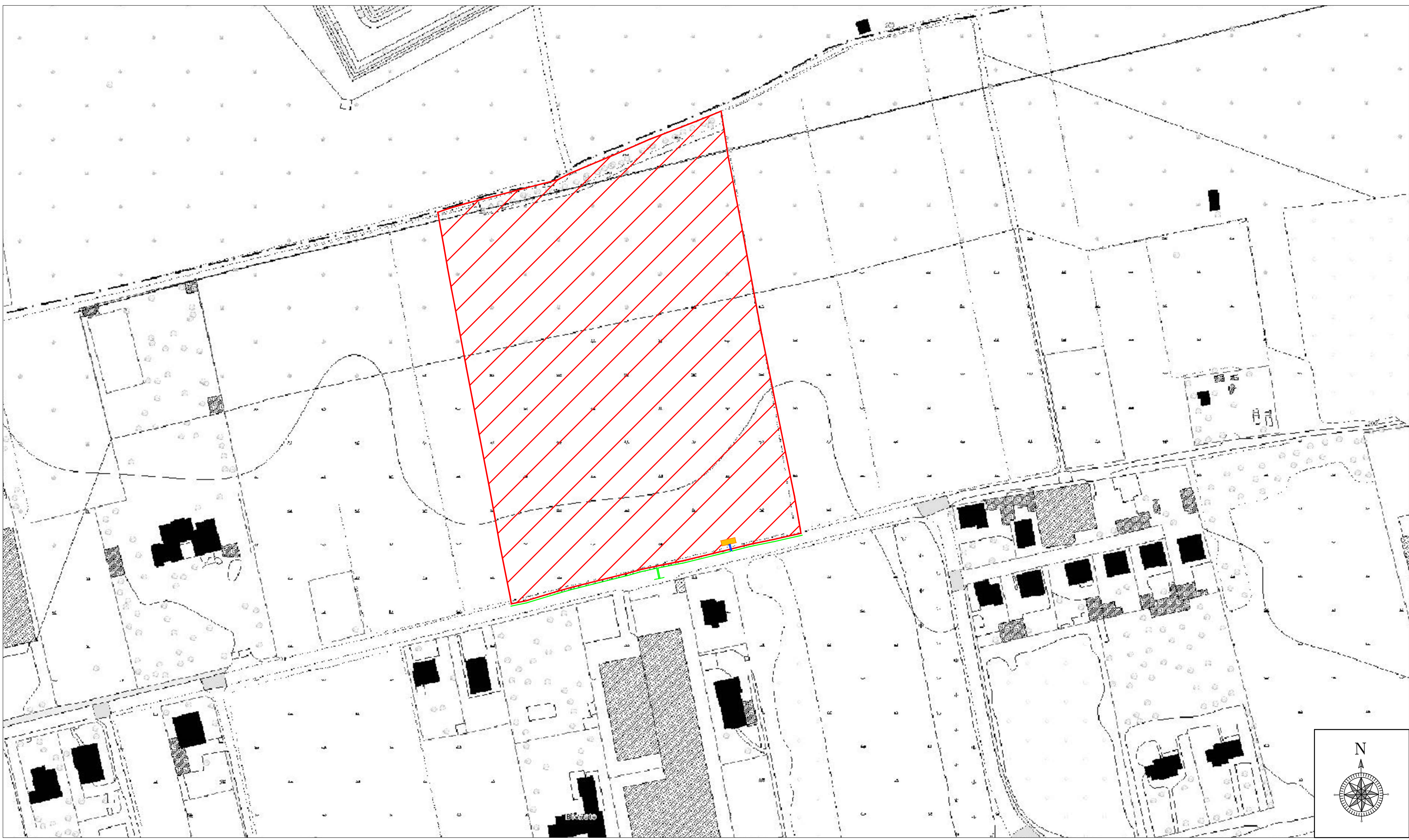
INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO
Scala 1:1000



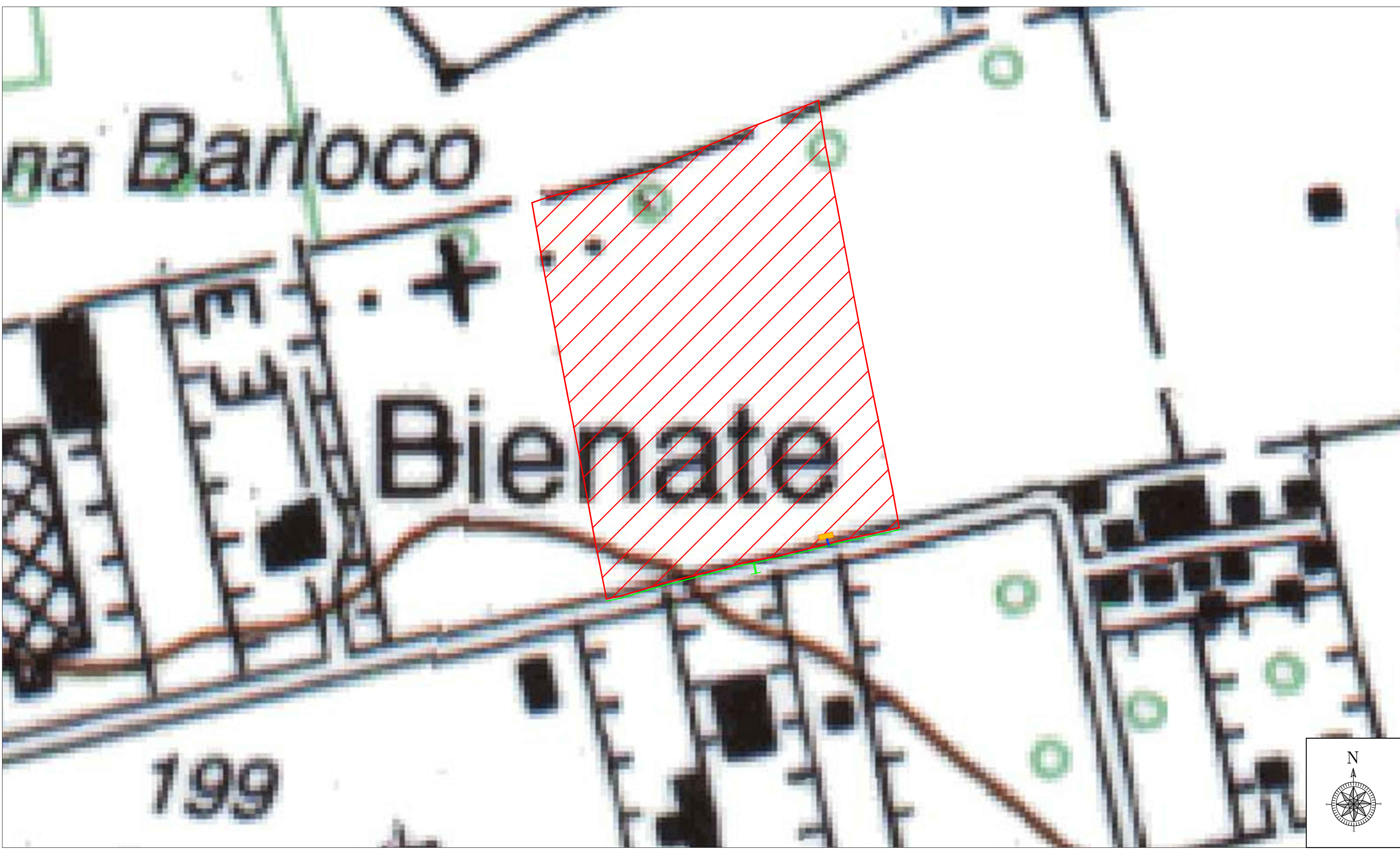
INQUADRAMENTO SU CATASTALE
Scala 1:1000



INQUADRAMENTO SU CTR
Scala 1:1000



INQUADRAMENTO SU IGM
Scala 1:1000



LEGENDA

- AREA NELLA DISPONIBILITA' DEL PROPONENTE
- CABINA DI CONSEGNA
- CAVIDOTTO MT IN PROGETTO - COLLEGAMENTO SU LINEA MT ESISTENTE
- LINEE MT INTERRATE ESISTENTI

PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA - P.A.S.
(art. 8, Allegato B) D.Lgs. 25 novembre 2024, n° 190

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 1.310,40 kWp A TERRA E RELATIVE
OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA,
LOCALIZZATO NEL COMUNE DI MAGNAGO (MI)
IN VIA FILZI

PROGETTO DEFINITIVO				G01	
INQUADRAMENTO TERRITORIALE				Scala 1:1000	
Descrizione	Rev.	Emmissione	Verificato	Approvato	
00					

ingESP
Studio Tecnico ing. Esposito
Via Kennedy, 11 - 20146 Milano (MI)
Tel. 02 875114 - Cell. 33334887
e-mail: ing.esposito@ingesp.it
Responsabile di progetto: ing. Giuseppe Esposito
www.ingesp.it

AROSOLAR 01 S.R.L.
P.IVA 13419250967
Via Podgora, 13 - 20122, Milano (MI)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
ing. Giuseppe Esposito
Dott. Antonella Pellegrino
ing. Enrico Luca Anselmi
ing. Antonio Colonna
ing. Salvatore D'Amico
ing. Giovanni Scarpitta
ing. Maria Simoni
ing. Marco Luca Piccolo
ing. Michele De Rugg
ing. Marco Palazzo