

COMUNE DI BRINDISI

(Provincia di Brindisi)

Realizzazione di un impianto agrovoltaico della potenza nominale in DC di 30,073 MW e potenza in AC di 40 MW denominato "Vecchi Baroni" in agro di Brindisi in località C.da Baroni e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) nell'ambito del procedimento di P.U.A. ai sensi dell'art. 27 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.

Codifica elaborato
CART_o6

Rilievi planoaltimetrici

Proponente

SOLAR KONZEPT | baroni s.r.l.

Tel +39 02 454 408 20
baroni-srl@pec.it

BARONI S.R.L.
Galleria Vntler, 17
I-39100 Bolzano
P.IVA 03043330210

Sviluppatore

Greenenergy

GREENERGY IMPIANTI S.R.L.
Via Sacro Cuore snc - IT 74011 Castellaneta (TA)
Tel +39 0998441860 Fax +39 0998445168
info@greenergyimpianti.it www.greenergyimpianti.it

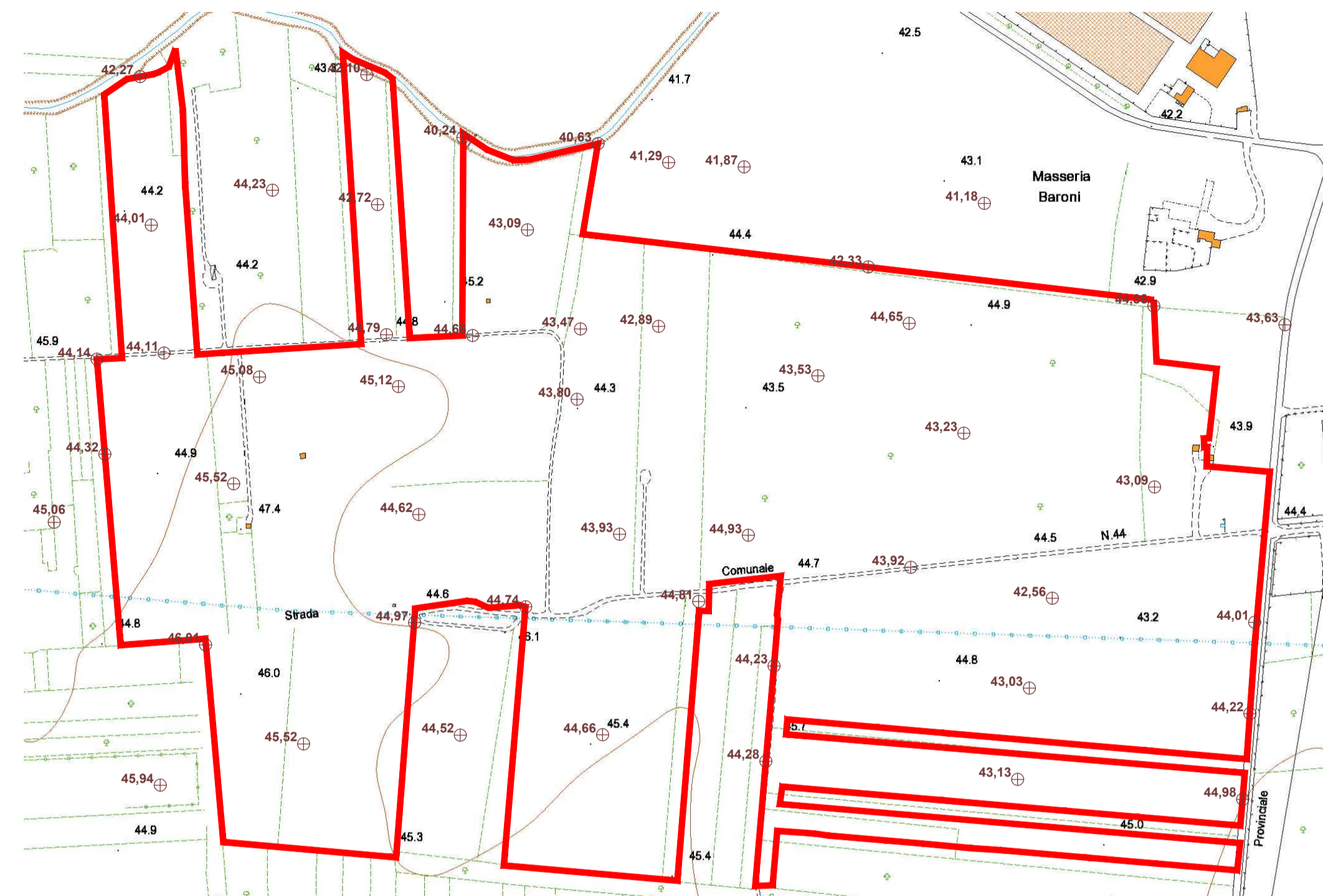
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
Dott. Ing. Giuseppe M. Mancini
Dott. Ing. Giuseppe M. Mancini
Dott. Ing. Giuseppe M. Mancini

REVISIONI							
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
00	03.08.2021	PRIMA EMISSIONE	DOTT. SSA MARIKA ARMIENTO	ING. GIUSEPPE MANCINI	BARONI S.R.L.		

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	FORMATO	SCALA	FOGLIO
CARTOGRAFIA	A3	1:4000	1/1

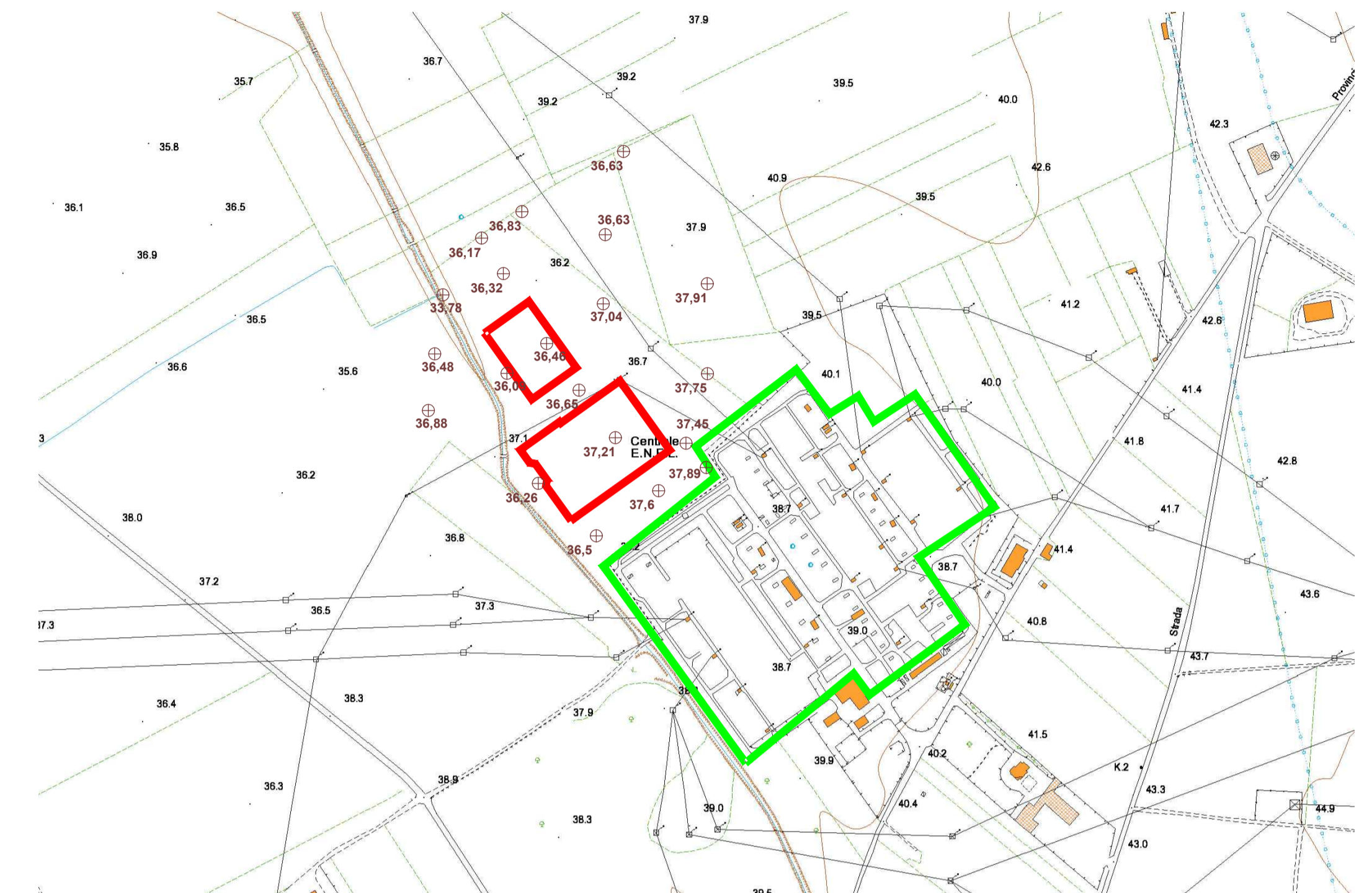
RILIEVO PLANOALTIMETRICO AREA IMPIANTO

scala 1:4000



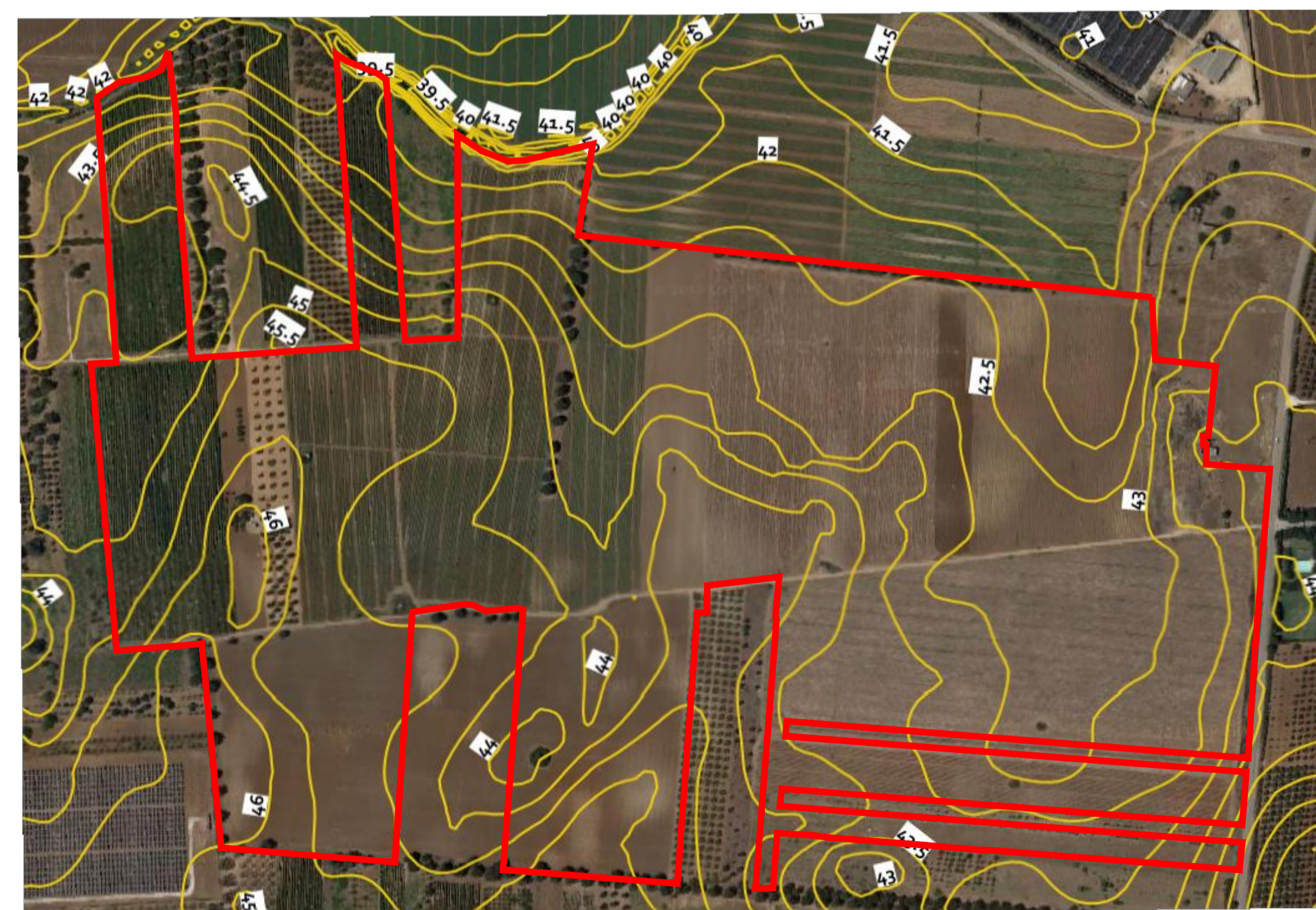
RILIEVO PLANOALTIMETRICO AREA AMPLIAMENTO TERNA

scala 1:4000



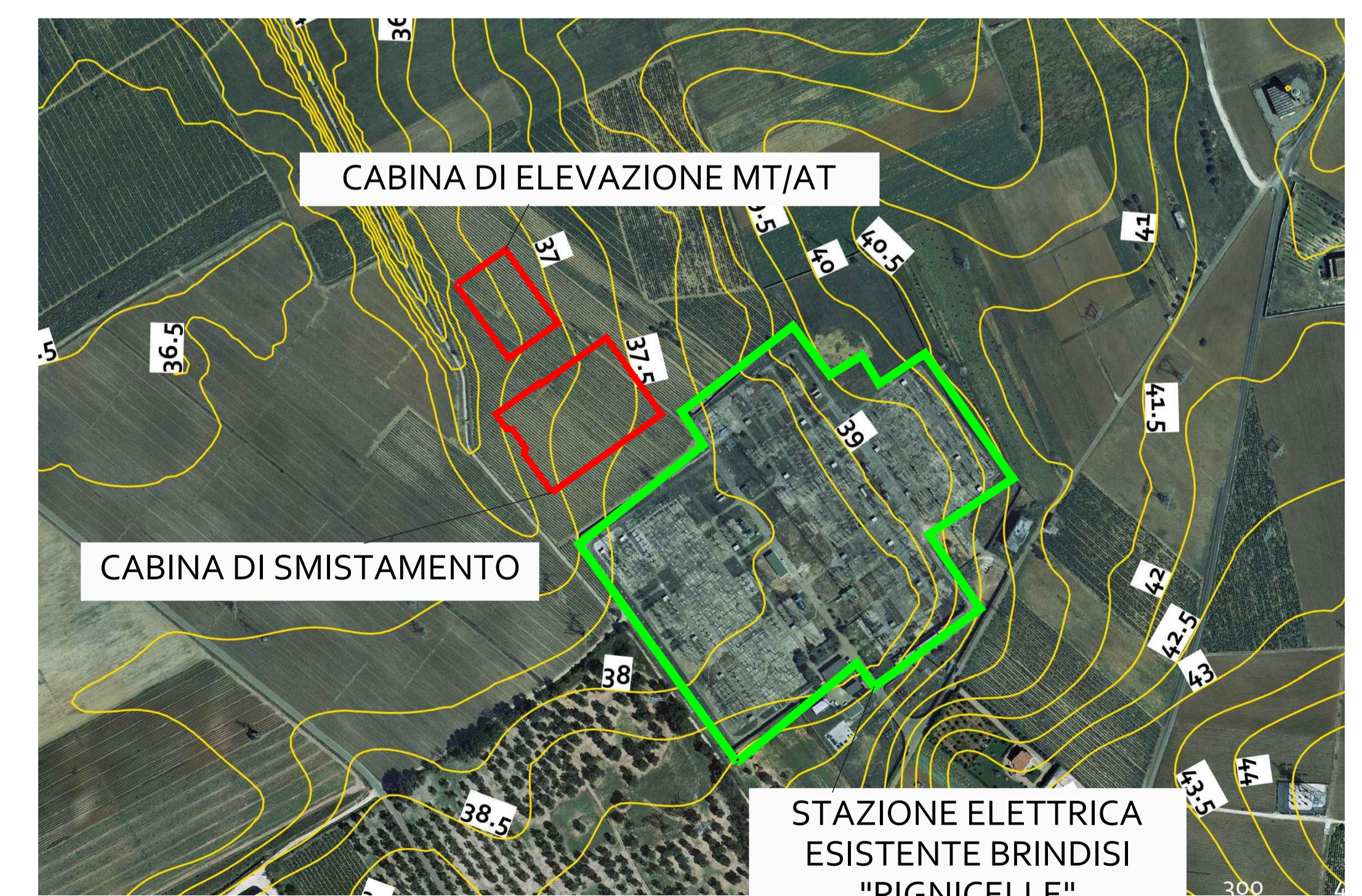
ORTOFOTO CON CURVE DI LIVELLO AREA IMPIANTO

scala 1:4000






ORTOFOTO CON CURVE DI LIVELLO AREA AMPLIAMENTO TERNA

scala 1:4000



LEGENDA

-  AREA INTERESSATA DALL'INSTALLAZIONE DI UNA CENTRALE AGROVOLTAICA
-  INGOMBRO CABINA DI ELEVAZIONE MT/AT E STAZIONE DI SMISTAMENTO
-  AREA STAZIONE ELETTRICA ESISTENTE BRINDISI PIGNICELLE

LEGENDA

-  CURVE DI LIVELLO 0,5 m

Tutte le quote sono riferite al livello medio mare