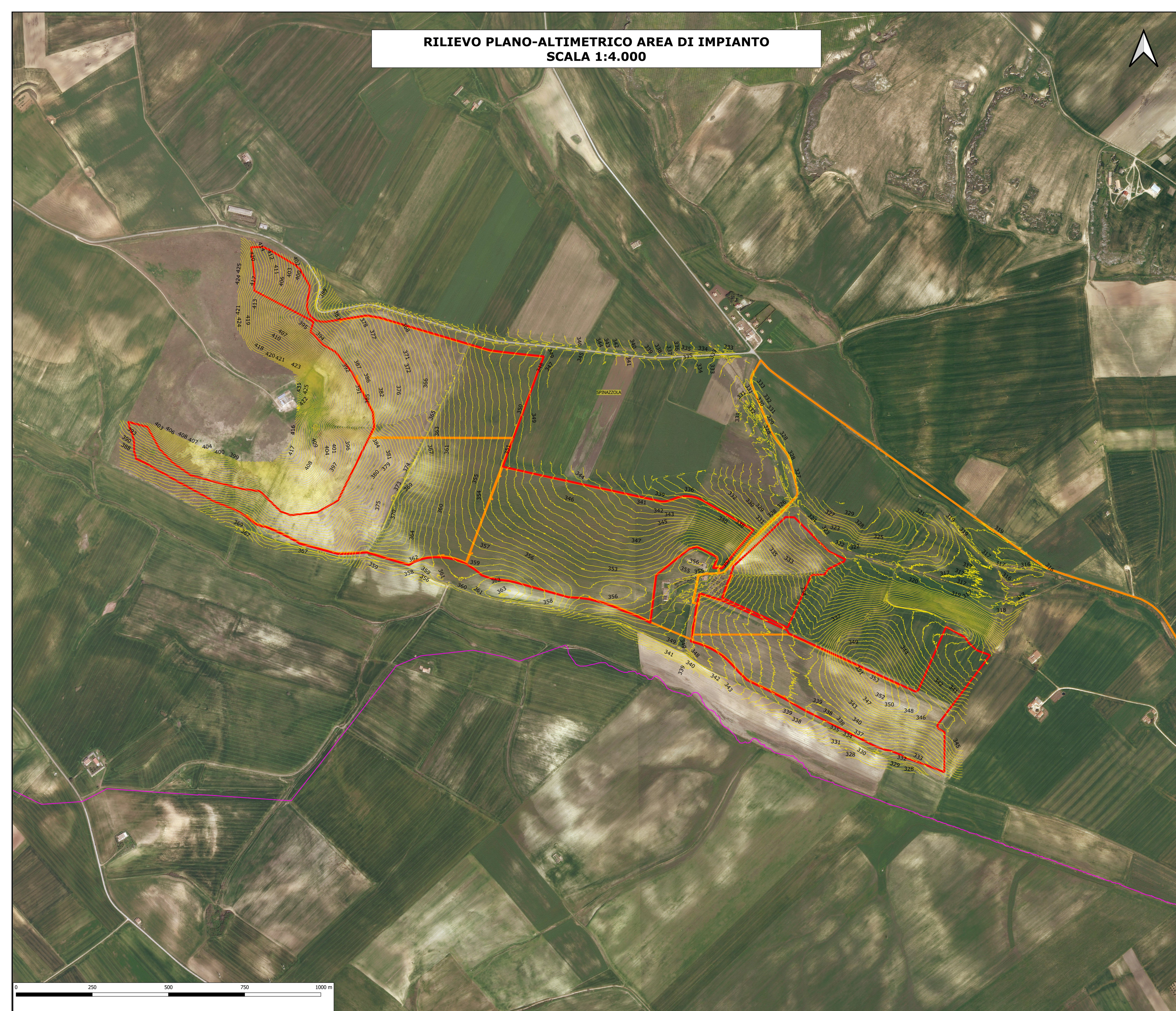


**RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO AREA DI IMPIANTO  
SCALA 1:4.000**

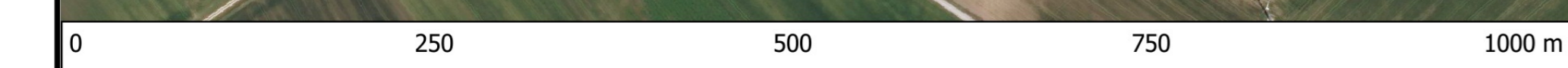


**Legenda**

- ▬ Recinzione area impianto
- ▬ Confine comunale e regionale
- ▬ Curve di livello 1 m



REGIONE: PUGLIA PROVINCIA: BAT COMUNE: SPINAZZOLA											
<b>ELABORATO:</b>	<b>OGGETTO:</b> <b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 99,418 MWP</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b> <b>RILIEVO PLANOALTIMETRICO</b> <b>Area d'impianto</b>										
<b>RP-01</b>	<b>FRV ALLISEI SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA</b> Via Assarotti,7 10122 Torino (TO) frvalisei@pec.it										
<b>PROPRONTE:</b>	<b>Ing. Massimo CANDEO</b> Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cennullo Rottio, 3 70125 Bari m.candeo@pec.it										
	<b>Ing. Gabriele CONVERSAO</b> Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Michele Garruba 3 70122 Bari gabrieleconverso@pec.it										
Collaborazione: <b>Ing. Antonio CAMPANALE</b> Ord. Ing.li Bari n° 11123											
<b>Note:</b>											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">Giugno 2021</td> <td style="width: 10%;">0</td> <td style="width: 10%;">Emissione</td> <td style="width: 30%;">Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano</td> <td style="width: 30%;">Ing. Massimo Candeco</td> </tr> <tr> <td><b>DATA</b></td> <td><b>REV</b></td> <td><b>DESCRIZIONE</b></td> <td><b>ELABORATO da:</b></td> <td><b>APPROVATO da:</b></td> </tr> </table>		Giugno 2021	0	Emissione	Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco	<b>DATA</b>	<b>REV</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>ELABORATO da:</b>	<b>APPROVATO da:</b>
Giugno 2021	0	Emissione	Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeco							
<b>DATA</b>	<b>REV</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>ELABORATO da:</b>	<b>APPROVATO da:</b>							
PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE, UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA											



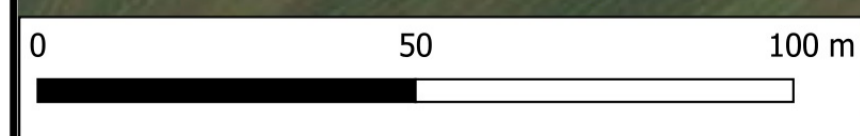
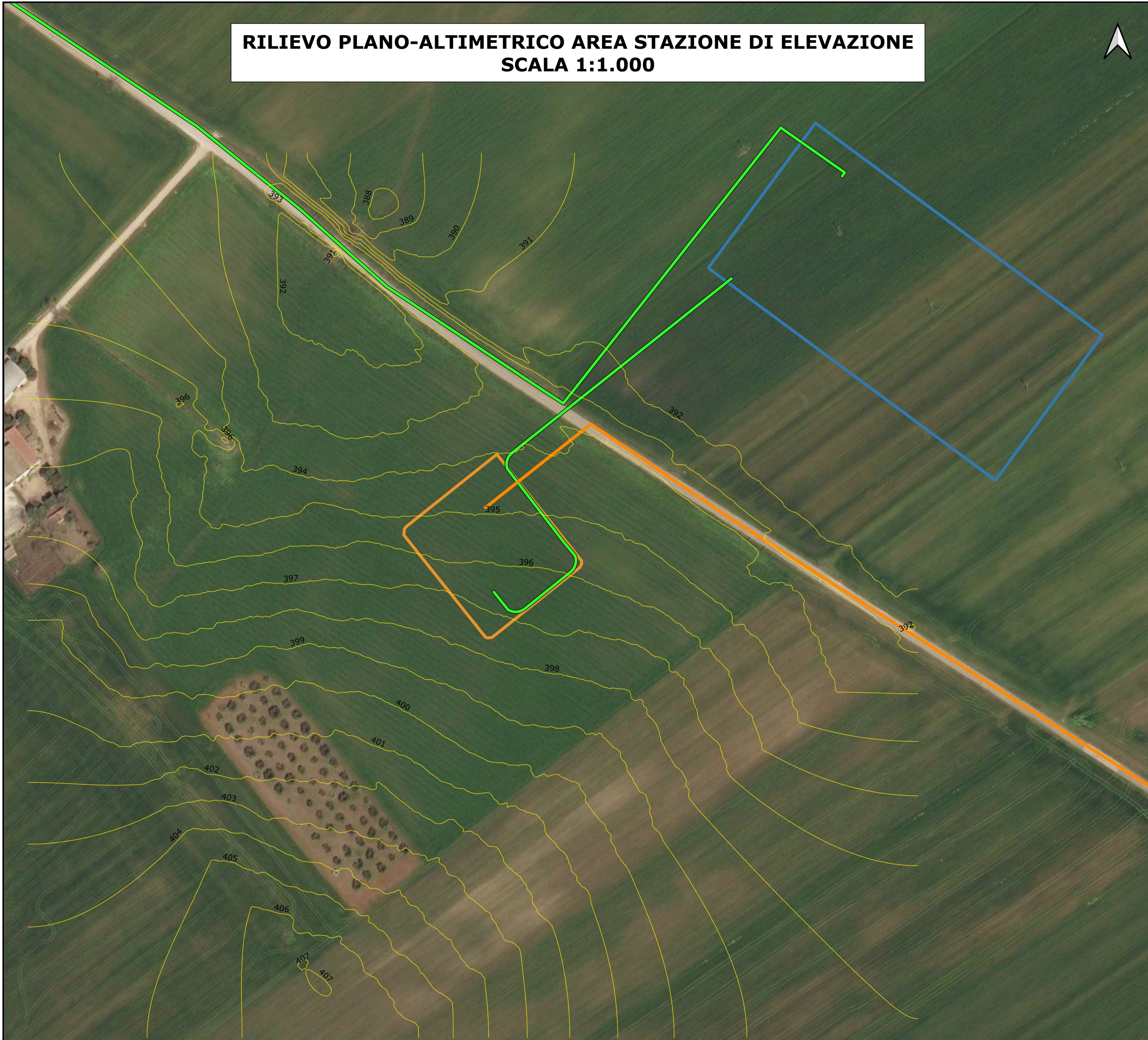


**RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO AREA STAZIONE DI ELEVAZIONE  
SCALA 1:1.000**



**Legenda**

- ▭ Ampliamento Stazione Terna
- ▭ Cavidotto AT
- ▭ Cavidotto MT
- ▭ Ingobro S.E.
- ▭ Curve di livello 1 m



REGIONE: PUGLIA PROVINCIA: BAT COMUNE: SPINAZZOLA																
ELABORATO:  <b>RP-01</b>	OGGETTO: <b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 99,418 MWP                  PROGETTO DEFINITIVO                  RILIEVO PLANOALTIMETRICO                  Area stazione di elevazione</b>															
PROPONENTE:	FRV ALISEI SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA Via Assarotti,7 10122 Torino (TO) frvalisei@pec.it															
ing. Massimo CANDEO Ordine Ing. Bari n° 3755 Via Cancellotto, 3 70125 Bari <a href="mailto:m.candeo@pec.it">m.candeo@pec.it</a>	ing. Gabriele CONVERSANO Ordine Ing. Bari n° 8884 Via Michele Garruba 3 70122 Bari <a href="mailto:gabrieleconversano@pec.it">gabrieleconversano@pec.it</a>															
Collaborazione: <b>ing. Antonio CAMPANALE</b> Ord. Ing.ri Bari n° 11123																
Note:																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 45%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td>Giugno 2021</td> <td>0</td> <td>Emissione</td> <td>Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano</td> <td>Ing. Massimo Candeo</td> </tr> <tr> <td><b>DATA</b></td> <td><b>REV</b></td> <td><b>DESCRIZIONE</b></td> <td><b>ELABORATO da:</b></td> <td><b>APPROVATO da:</b></td> </tr> </table>							Giugno 2021	0	Emissione	Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo	<b>DATA</b>	<b>REV</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>ELABORATO da:</b>	<b>APPROVATO da:</b>
Giugno 2021	0	Emissione	Ing. Antonio Campanale Ing. Gabriele Conversano	Ing. Massimo Candeo												
<b>DATA</b>	<b>REV</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>ELABORATO da:</b>	<b>APPROVATO da:</b>												
PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE. UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA																