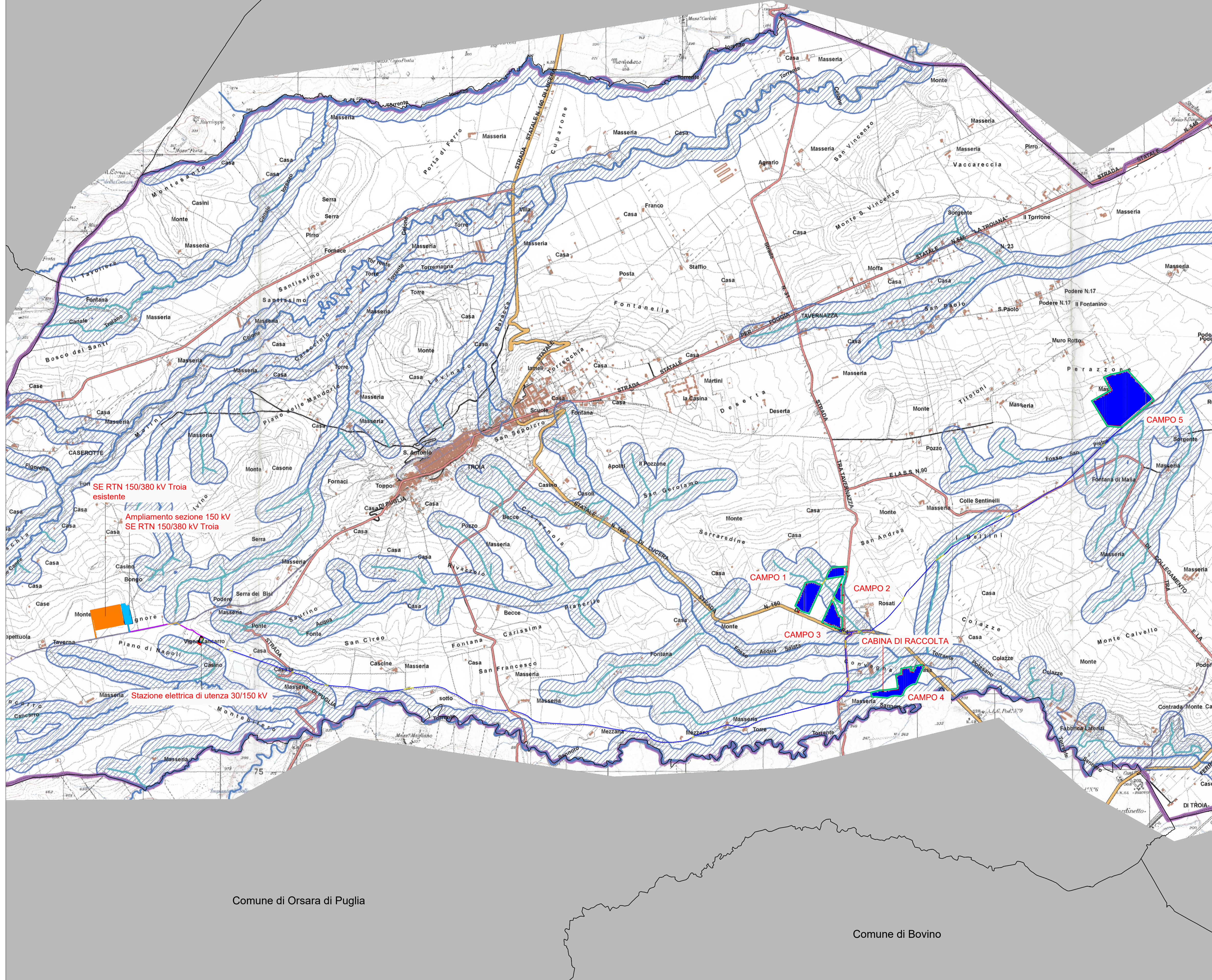


Comune di Bicari

Comune di Lucera



- Legenda:**
- Recinzione area impianto
 - Strutture fotovoltaiche
 - Cavidotto MT interno
 - Cavidotto MT esterno
 - Cavidotto AT esterno
 - Tratti di cavidotto da realizzare in TOC
 - Viabilità di progetto (pacchetto 30 cm + 10 cm)
 - Fascia di mitigazione a verde

Legenda PUG - Comune di Troia

- | | | |
|---|--|---|
| LIMITE COMUNALE | ALTRE INFORMAZIONI | FABBRICATI |
| RETICOLI FLUVIALI | AUTOSTRADE | VIABILITA' LOCALE |
| AREA DI RISPETTO IDROGEOLOGICO | STATALI | CONNETTIVO |
| RETICOLO FLUVIALE RILEVATO | PROVINCIALI | CURVE DI LIVELLO |
| | ALTRE STRADE | |

SE RTN 150/380 kV Troia esistente
 Ampliamento sezione 150 kV SE RTN 150/380 kV Troia

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA

Comune:
 Troia
 Località "Perazzone - S. Andrea - Convegna"

PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI TROIA AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 40 MW E POTENZA DI CONNESSIONE PARI A 34,825 MW

Sezione 2:
STUDIO D'INSERIMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO

Titolo elaborato:
 INQUADRAMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO: Comune di Troia - Piano Urbanistico Generale - PUG - Tavola 16 c "Idrologia Superficiale"

N. Elaborato: 2.9.C Scala: 1:25000

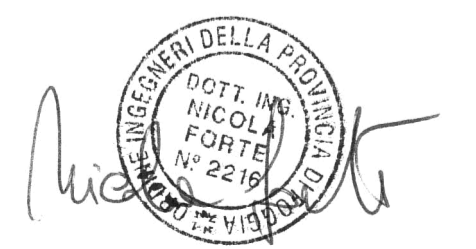
Committente
ENGIE NDT S.r.l.

Via Chiesa, 72
 20126 MILANO
 PART.IVA/CF: 12112940965

Progettazione
TENPROJECT

sede legale e operativa
 San Giorgio Del Sanno (BN) via de Gasperi 61
 sede operativa
 Lucera (FG) Via Alfonso La Cava 114
 P.IVA/CF: 01466940623
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Progettista
Dott. Ing. Nicola FORTE



Comune di Orsara di Puglia

Comune di Bovino

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	GENNAIO 2022	MGS	PLM	NF	Emissione Progetto Definitivo
		sigla	sigla	sigla	
Nome File sorgente	GE.CDP01.PD.2.9.c.R00.dwg	Nome file stampa	GE.CDP01.PD.2.9.c.R00.pdf	Formato di stampa	A1