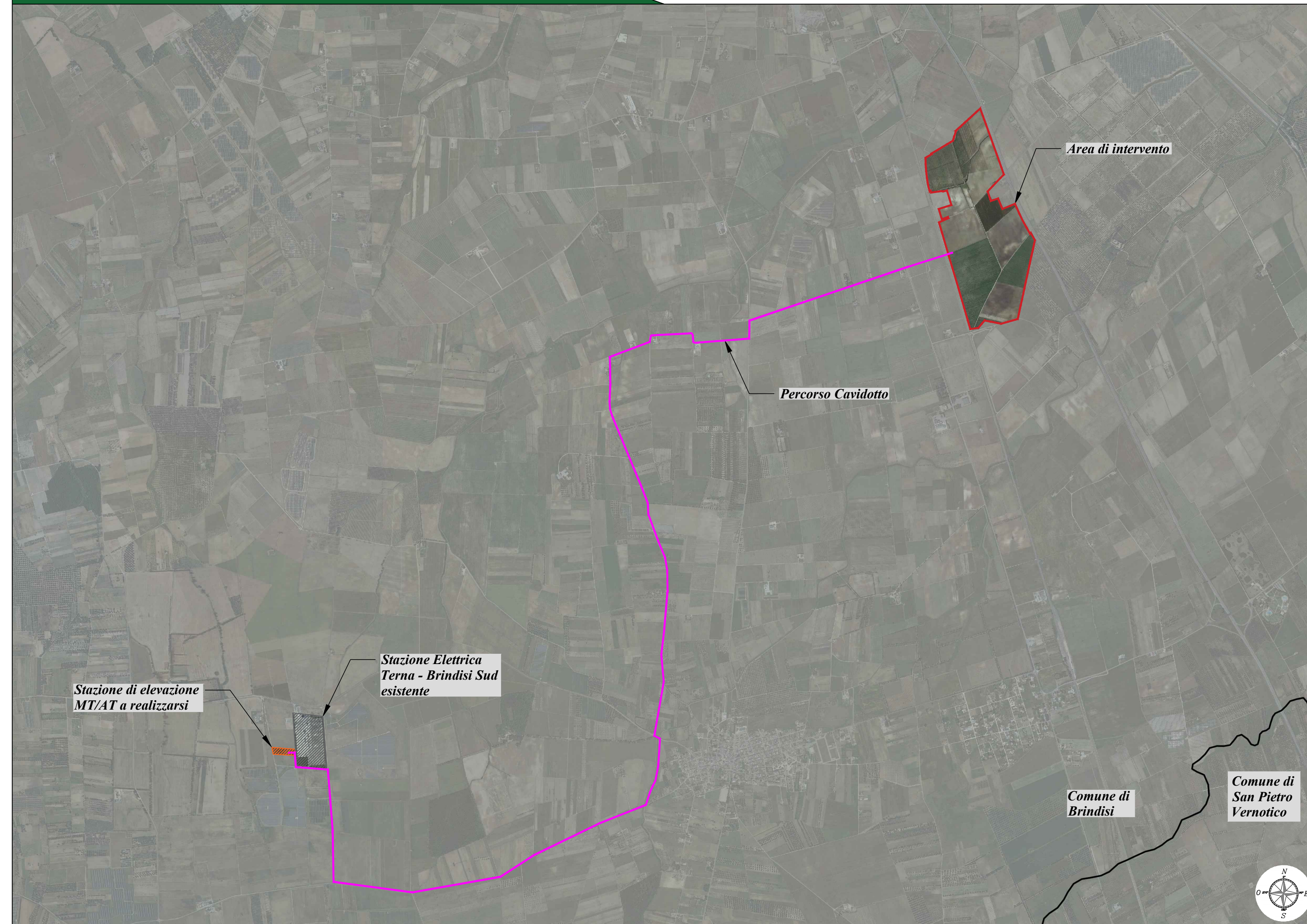
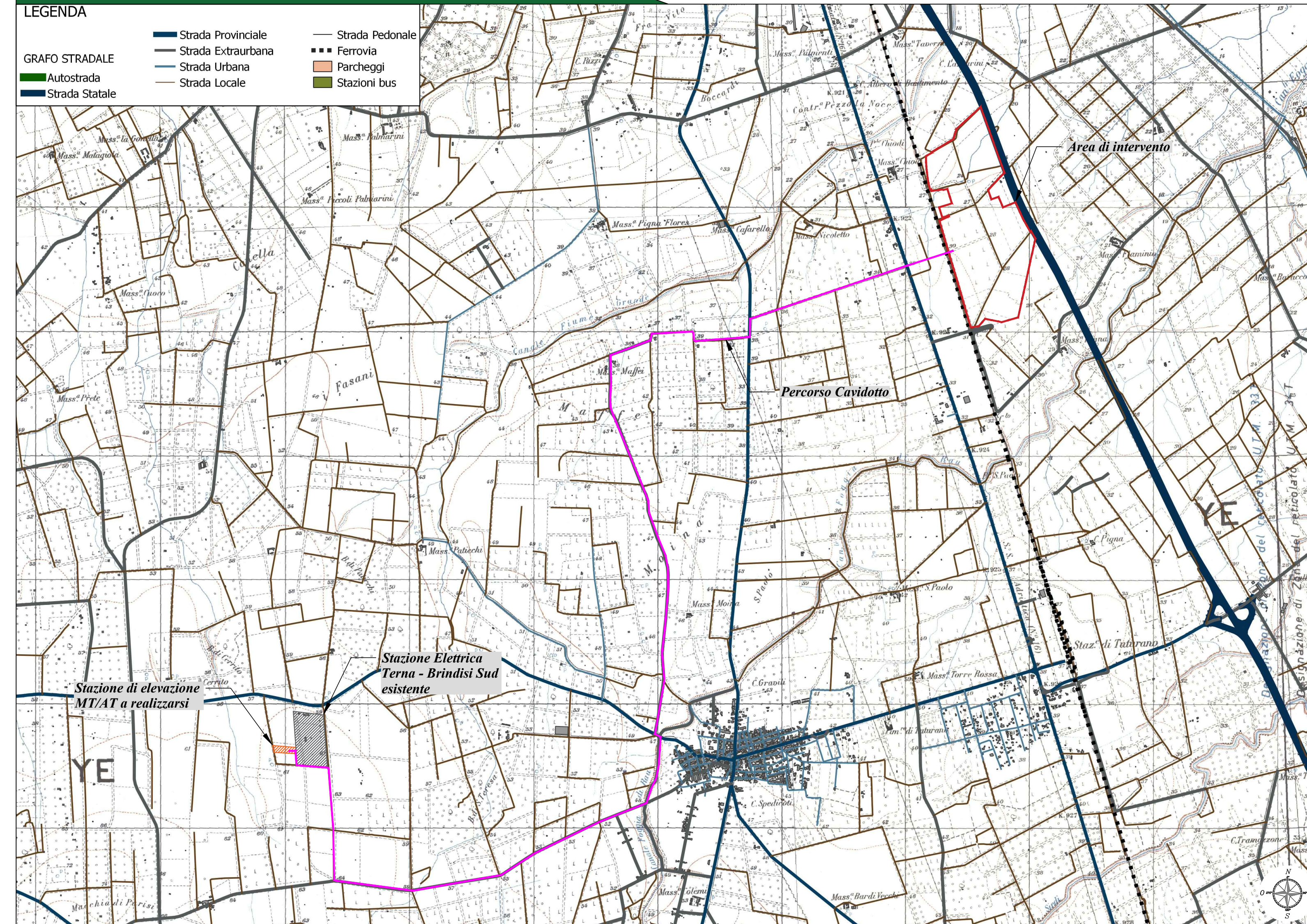


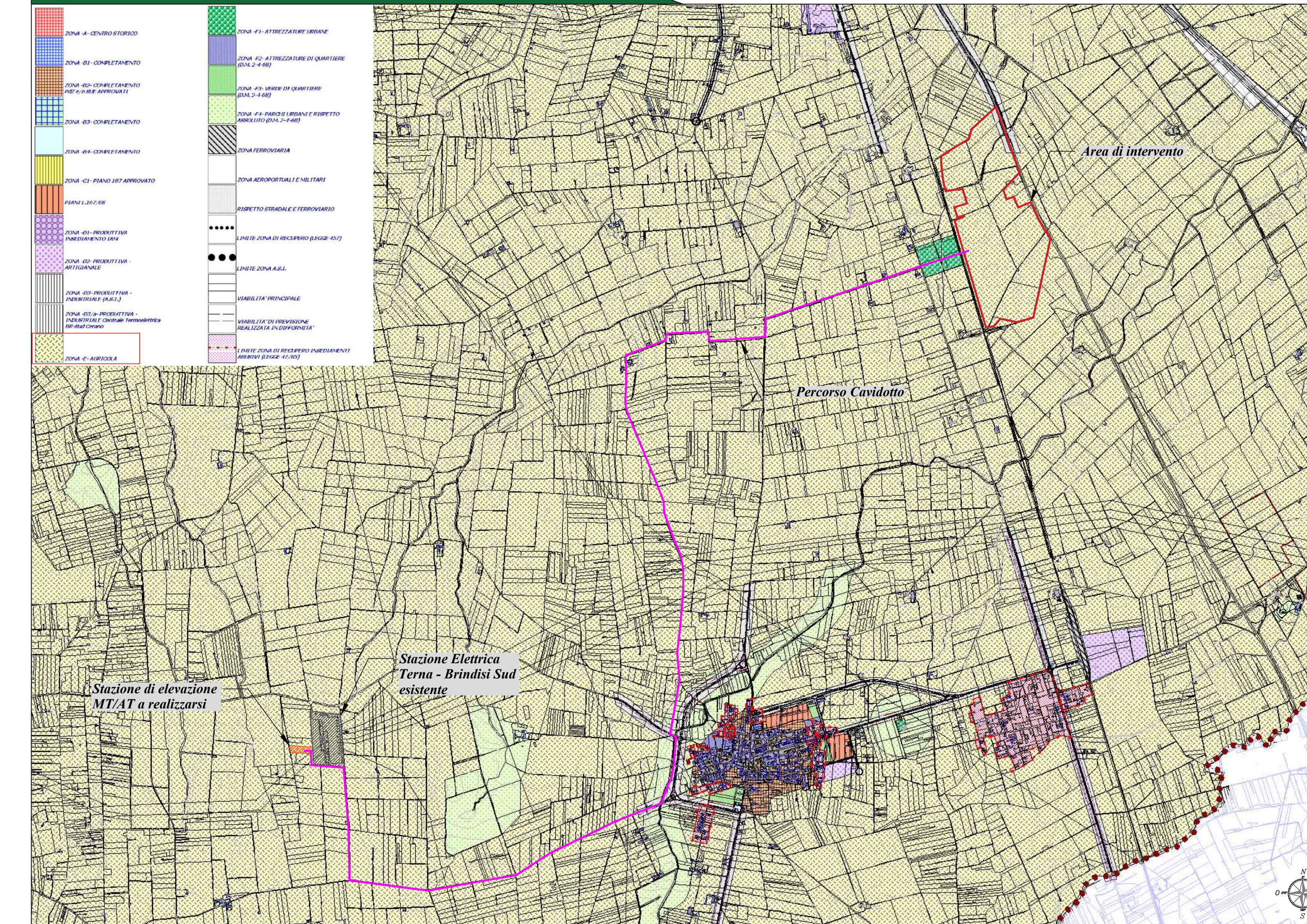
Localizzazione sito su base Ortofoto 2016 - Scala 1:25000



Carta IGM collegato a Grafo Stradale - Scala 1:25000



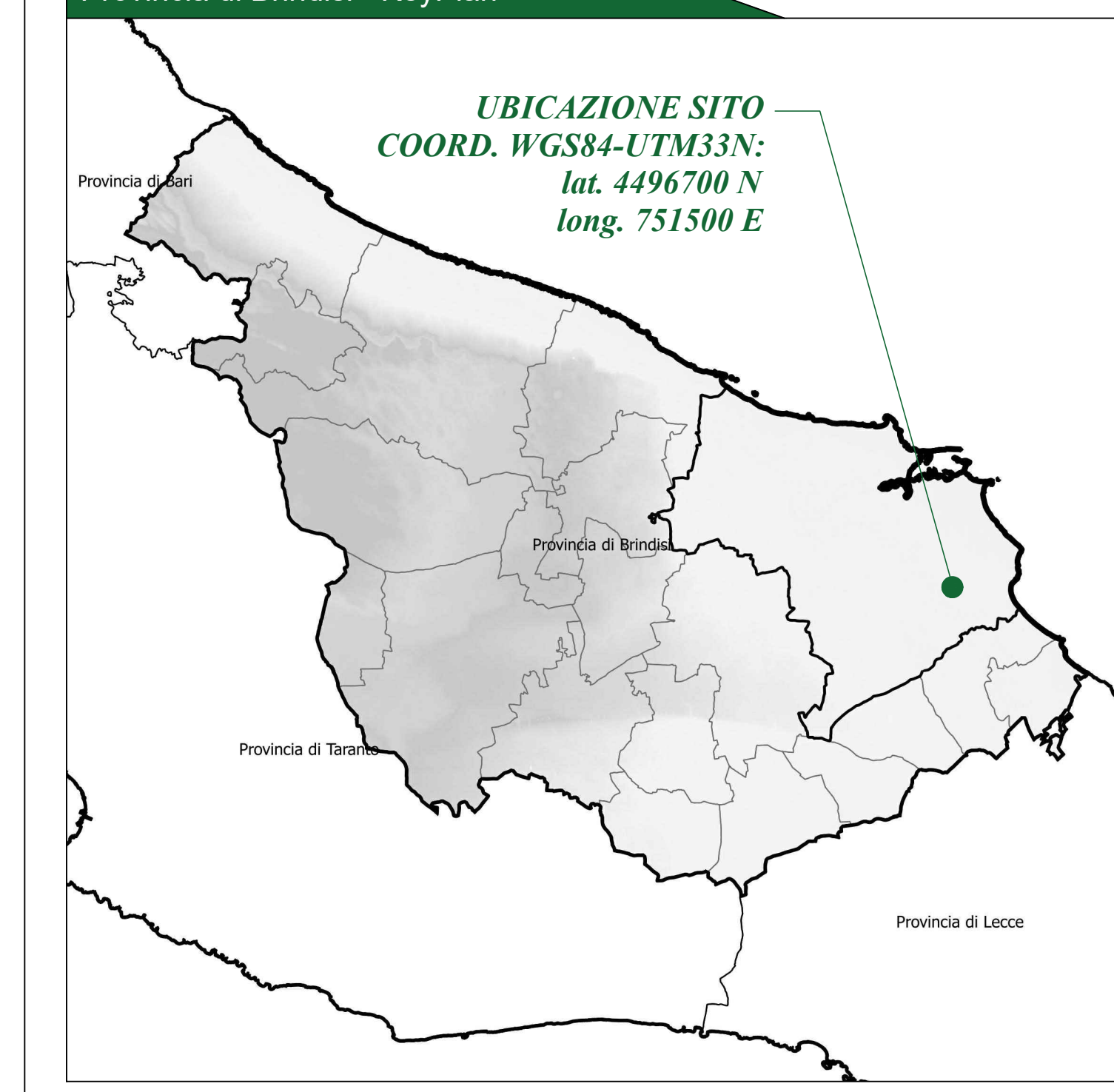
Strumento Urbanistico Vigente - PRG Comune di Brindisi - Scala 1:25000



Legenda generale

- Perimetro dell'area di intervento
- Cavidotto di connessione impianto
- Ubicazione della stazione di elevazione MT/AT a realizzarsi
- Ubicazione della Stazione elettrica Terna esistente

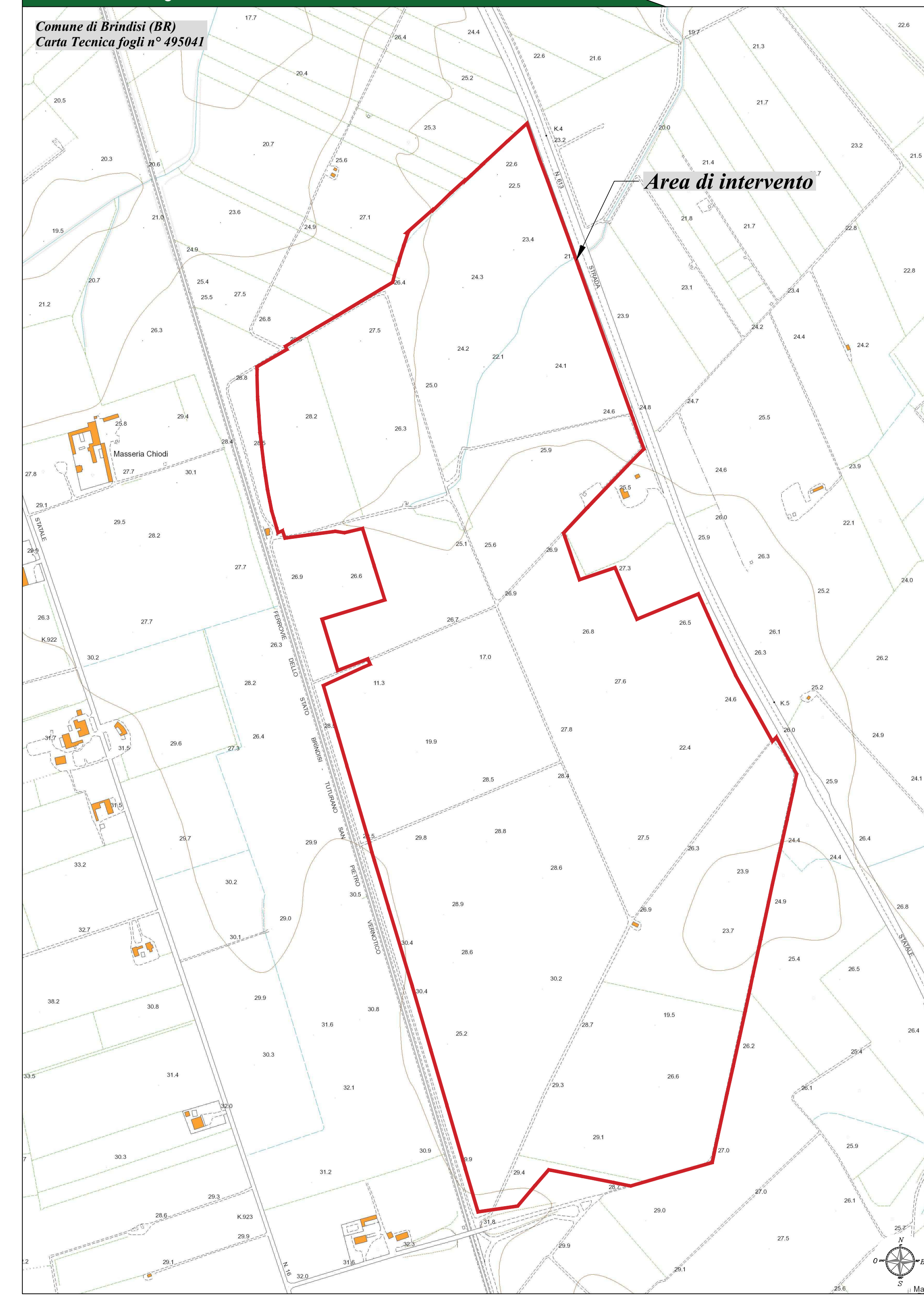
Provincia di Brindisi - KeyPlan



Ortofoto Regione Puglia 2016 - Scala 1:5000



Carta Tecnica Regionale - Scala 1:5000



Stralcio Catastale - Scala 1:5000



**CITTA' DI BRINDISI**  
REGIONE PUGLIA

**Impianto agrovoltaico "Ricchiuti"**  
della potenza di 69.31 MW in DC  
**PROGETTO DEFINITIVO**

COMITENTE:  
**RICCHIUTI SRL**  
Via Duca d'Acosta, 51  
37000 Bolzano (BZ)  
P.IVA: 03030020114  
Tel. 030 3400181/50

PROGETTAZIONE:  
**TEKNE** SOCIETA' DI INGEGNERIA  
TEKNE srl  
Via Venezia, 11 - 70124 ANDRIA  
Tel. +39 0883 52174 - 52281 - Fax +39 0883 52215  
www.tekne.it e-mail: info@tekne.it

PROGETTISTA:  
Dott. Ing. Renato Perillo  
(Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:  
Dott. Renato Meris

**PD** PROGETTO DEFINITIVO  
Data Verifica: Settembre 2021  
Fascicolo: A-2-046  
Verificato: [firma]  
Approvato: [firma]  
Scala: 1:5000 / 1:25000  
Protocollo: [ ]

Tavolo: **AR01**  
File name: [ ]  
Protocollo Tekne: [ ]  
TKA539