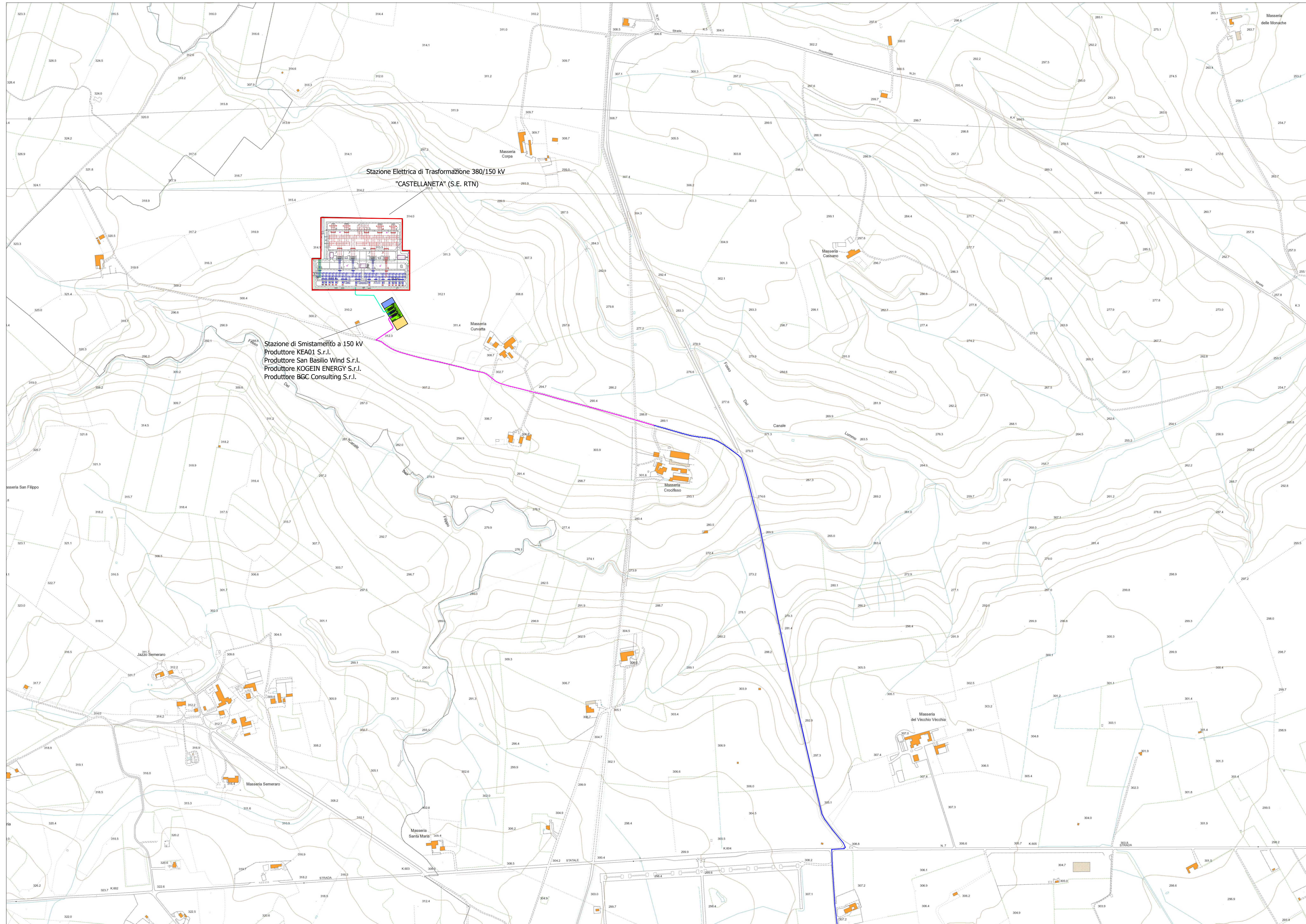




- LEGENDA**
- Elettrodotto interrato in A.T. di collegamento da Stallo A.T. partenza Produttori in Stazione di Smistamento a 150 kV Produttori (SSM) a Stallo A.T. assegnato in ampliamento Stazione Elettrica di Trasformazione 380/150 kV "CASTELLANETA" (S.E. RTN)
 - Elettrodotto interrato in A.T. di collegamento da Stallo A.T. partenza Produttore BGC Consulting S.r.l. (impianto C.P. 202002045) in Sottostazione Elettrica Utente (SSEU) verso SSM (tratta sotto sede stradale asfaltata)
 - Elettrodotto interrato in A.T. di collegamento da Stallo A.T. partenza Produttore BGC Consulting S.r.l. (impianto C.P. 202002045) in Sottostazione Elettrica Utente (SSEU) verso SSM (tratta sotto terreno o strada sterrata)
 - Elettrodotto interrato in M.T. a 20 kV di vettoriamento energia Impianto di produzione verso SSEU
 - Perimetro area S.E. RTN
 - Area condivisa in SSM tra i Produttori Cogen Energy S.r.l. (impianto C.P. 202001017) e BGC Consulting S.r.l. (impianto C.P. 202002045)
 - Stallo arrivo Produttore Cogen Energy S.r.l. (impianto C.P. 202001017) in SSM
 - Stallo arrivo Produttore BGC Consulting S.r.l. (impianto C.P. 202002045) in SSM
 - Area riservata in SSM al Produttore KEA01 S.r.l. (impianto C.P. 202001124)
 - Area riservata in SSM al Produttore San Basilio Wind S.r.l. (impianto C.P. 202101266)
 - Perimetro area di installazione dell'impianto di produzione



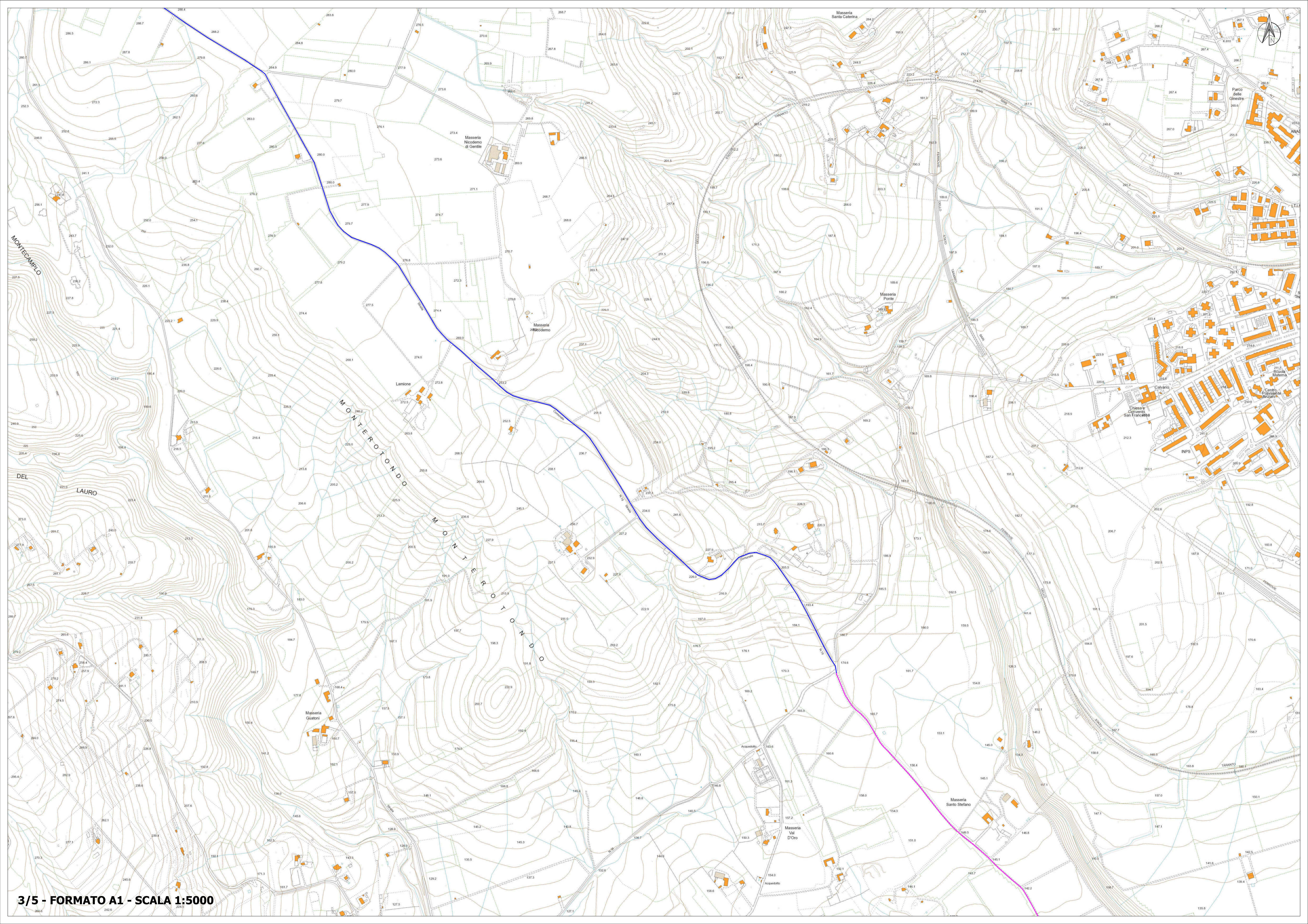
Comune di Castellaneta,
Provincia di Taranto, Regione Puglia

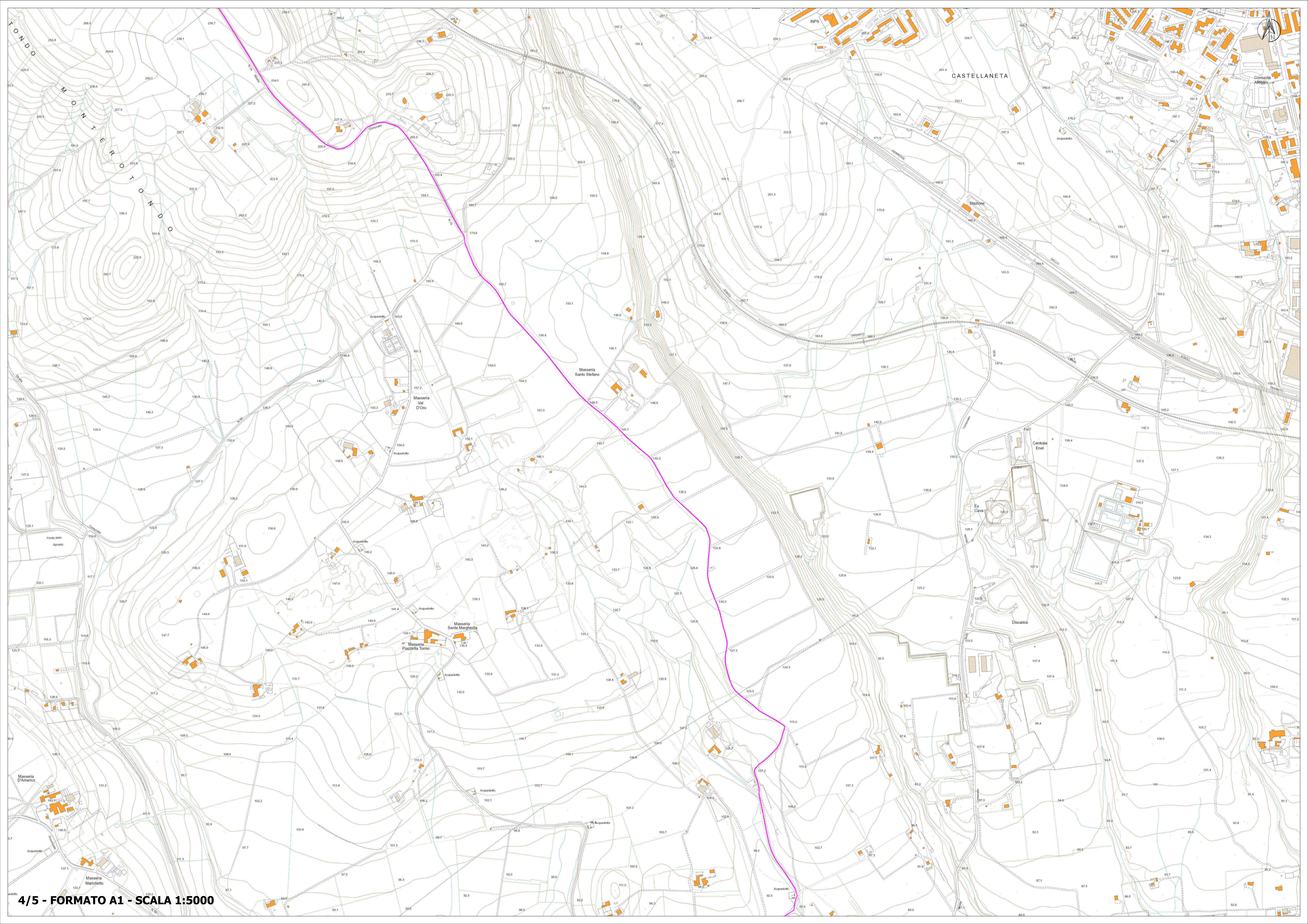
CASTELLANETA S.R.L.
Via Scandone, 4 - MONTELLA (AV), 83048
PEC: castellanetageen@legmail.it

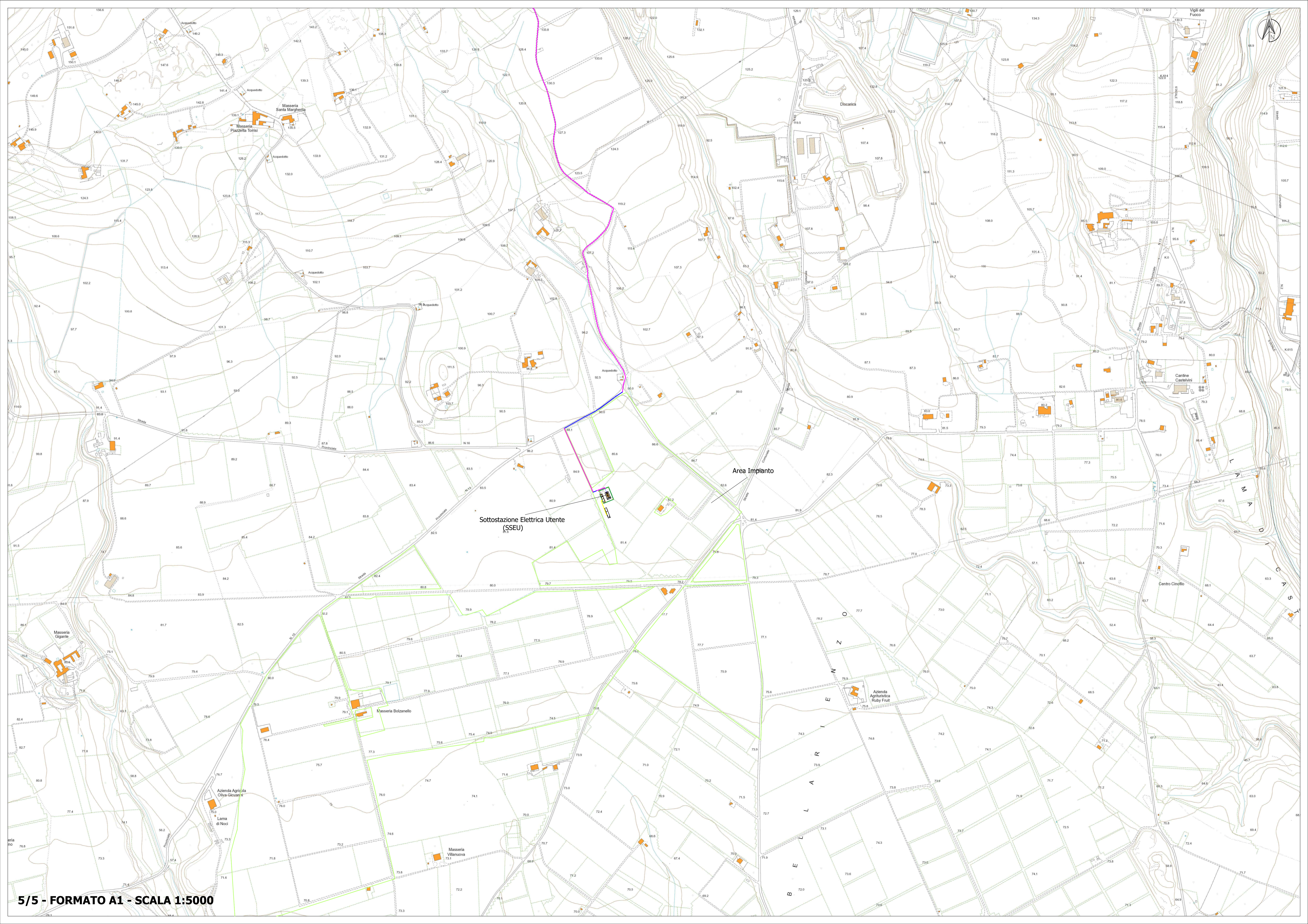
Impianto Fotovoltaico CASTELLANETA 1
IMPIANTI DI UTENZA E DI RETE PER LA CONNESSIONE:
PLANIMETRIA SU CTR

| | |
|--|--|
| <p>IL TECNICO INGEGNERE</p> <p>Gianluca PANTILE Ordine Ingegneri della Provincia di Brindisi - n. 803 PEC: pantile.gianluca@ingpec.eu</p> | <p>IL PROPONENTE</p> <p>CASTELLANETA S.R.L. Sede legale: Via Scandone, 4 MONTELLA (AV), 83048 PEC: castellanetageen@legmail.it Numero REA AV - 206795 P.IVA 0312940644</p> |
| <p>Codice elaborato: TERNA_T_01 Formato di stampa: Vari Scala di stampa: 1:5000</p> | <p>RESPONSABILE TECNICO BELL FIX PLUS SRL</p> <p>Casimo TOTARO Ordine Ingegneri della Provincia di Brindisi - n. 1718 elettrico@bellfixplus.it</p> |









Sottostazione Elettrica Utente
(SSEU)

Area Impianto