

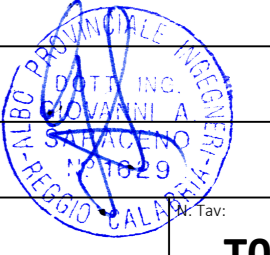


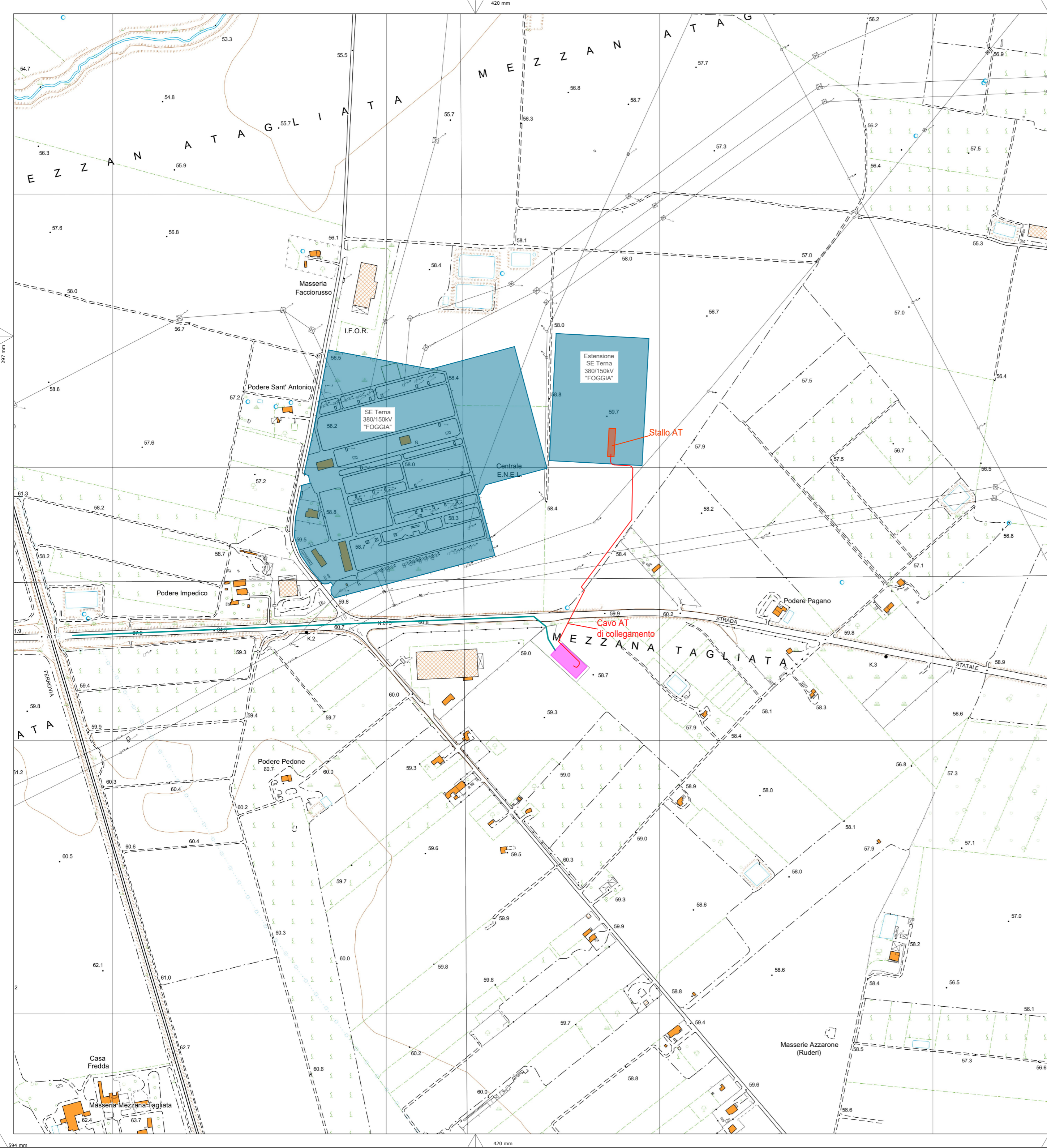
Legenda

- Area disponibile SSE
- Area SSE "TEP Renewable"
- Area SE Terna 380/150 "Foggia"
- Cavo MT interrato
- Linea AT interrato di Collegamento

REV.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
1	Revisione connessione RTN	3E	3E	TEP	Agosto 2021
0	Emissione	3E	3E	TEP	Dicembre 2020

Proponente:	TEP RENEWABLES (FOGGIA 4 PV) S.R.L. Corso Vercelli, 27 – 20144 Milano P. IVA e C.F. 11262920967 – REA MI - 2590473
Oggetto:	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 90 MWp - IN IMMISSIONE 75 MWac Comune di Foggia (FG) PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO
Progettisti:	3E Ingegneria S.r.l. , via G. Volpe n° 92 - 56121 Pisa - Italy
Tavola:	PIANO TECNICO DELLE OPERE - OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN ASSIEME OPERE DI RETE E DI UTENZA SU ORTOFOTO - 1 di 3
Rif:	A89_FA_PC_T09_REV1 - ASSIEME OPERE DI RETE
M. Tav: T09 Scala: 1:5.000	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.	





Legenda

- Area disponibile SSE
- Area SSE "TEP Renewable"
- Area SE Terna 380/150 "Foggia"
- Cavo MT interrato
- Linea AT interrato di Collegamento

1	Revisione connessione RTN	3E	3E	TEP	Agosto 2021
0	Emissione	3E	3E	TEP	Dicembre 2020
REV.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proponente: **tep renewable energies** TEP RENEWABLES (FOGGIA 4 PV) S.R.L.
 Corso Vercelli, 27 – 20144 Milano
 P. IVA e C.F. 11262920967 – REA MI - 2590473

Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE 90 MWp - IN IMMISSIONE 75 MWac
 Comune di Foggia (FG)**

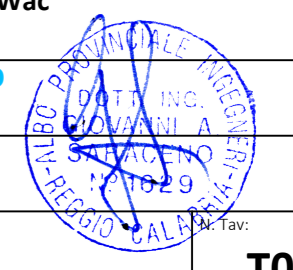
**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 (art. 27bis del D. Lgs 152/2006 e ss. mm. ii)**

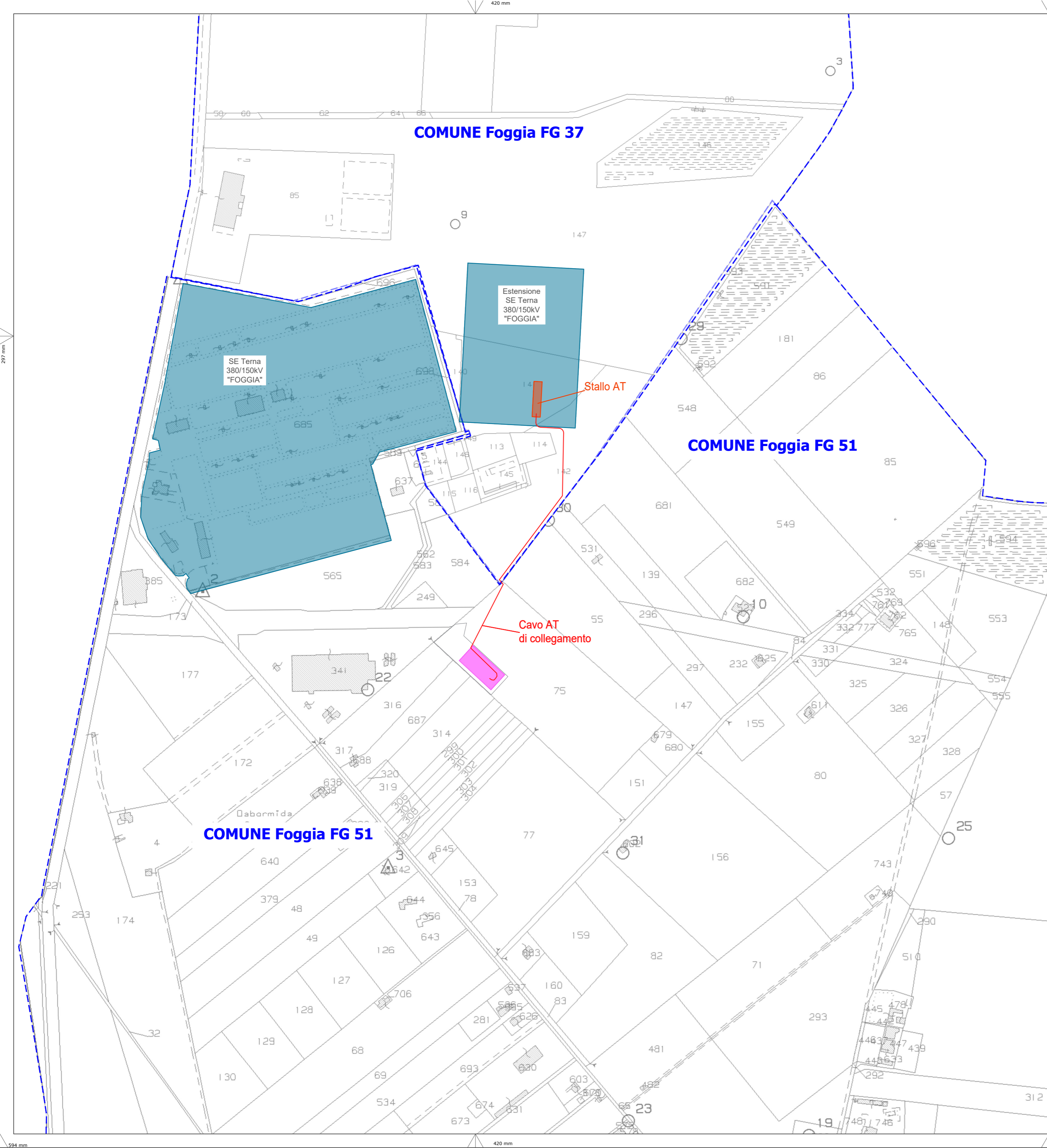
Progettisti: **3E Ingegneria S.r.l.**, via G. Volpe n° 92 - 56121 Pisa - Italy

Tavola: **PIANO TECNICO DELLE OPERE - OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN
 ASSIEME OPERE DI RETE E DI UTENZA SU CTR - 2 di 3**

Rif: AB9_FA_PC_T09_REV1 - ASSIEME OPERE DI RETE M. Tav: **T09**
Scala: **1:5.000**

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.





Legenda

- Area disponibile SSE
- Area SSE "TEP Renewable"
- Area SE Terna 380/150 "Foggia"
- Cavo MT interrato
- Linea AT interrato di Collegamento
- Limite Foglio di Mappa

1	Revisione connessione RTN	3E	3E	TEP	Agosto 2021
0	Emissione	3E	3E	TEP	Dicembre 2020
REV.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proponente:	TEP RENEWABLES (FOGGIA 4 PV) S.R.L. Corso Vercelli, 27 – 20144 Milano P. IVA e C.F. 11262920967 – REA MI - 2590473
Oggetto:	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 90 MWp - IN IMMISSIONE 75 MWac Comune di Foggia (FG)
Progettisti:	3E Ingegneria S.r.l., via G. Volpe n° 92 - 56121 Pisa - Italy
Tavola:	PIANO TECNICO DELLE OPERE - OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN ASSIEME OPERE DI RETE E DI UTENZA SU CATASTALE - 3 di 3
Rif:	A89_FA_PC_T09_REV1 - ASSIEME OPERE DI RETE
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.	
M. Tav:	T09 Scala: 1:4.000

