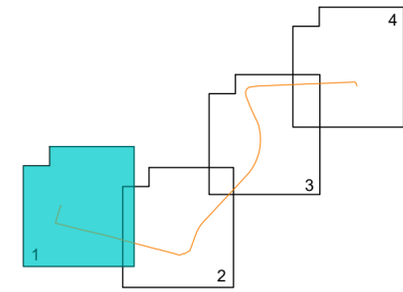


Legenda

- Cabina Impianto "Foggia 4"
- Area SSE "TEP Renewable"
- Area SE RTN 380/150kV "Foggia"
- Area SE RTN 380/150kV "Foggia" - Ampliamento
- Area di Impianto - Foggia 4
- Cavidotto AT di connessione alla RTN
- Cavidotto MT - Foggia 4

Pianta Chiave



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 – MI - 2590473

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

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO

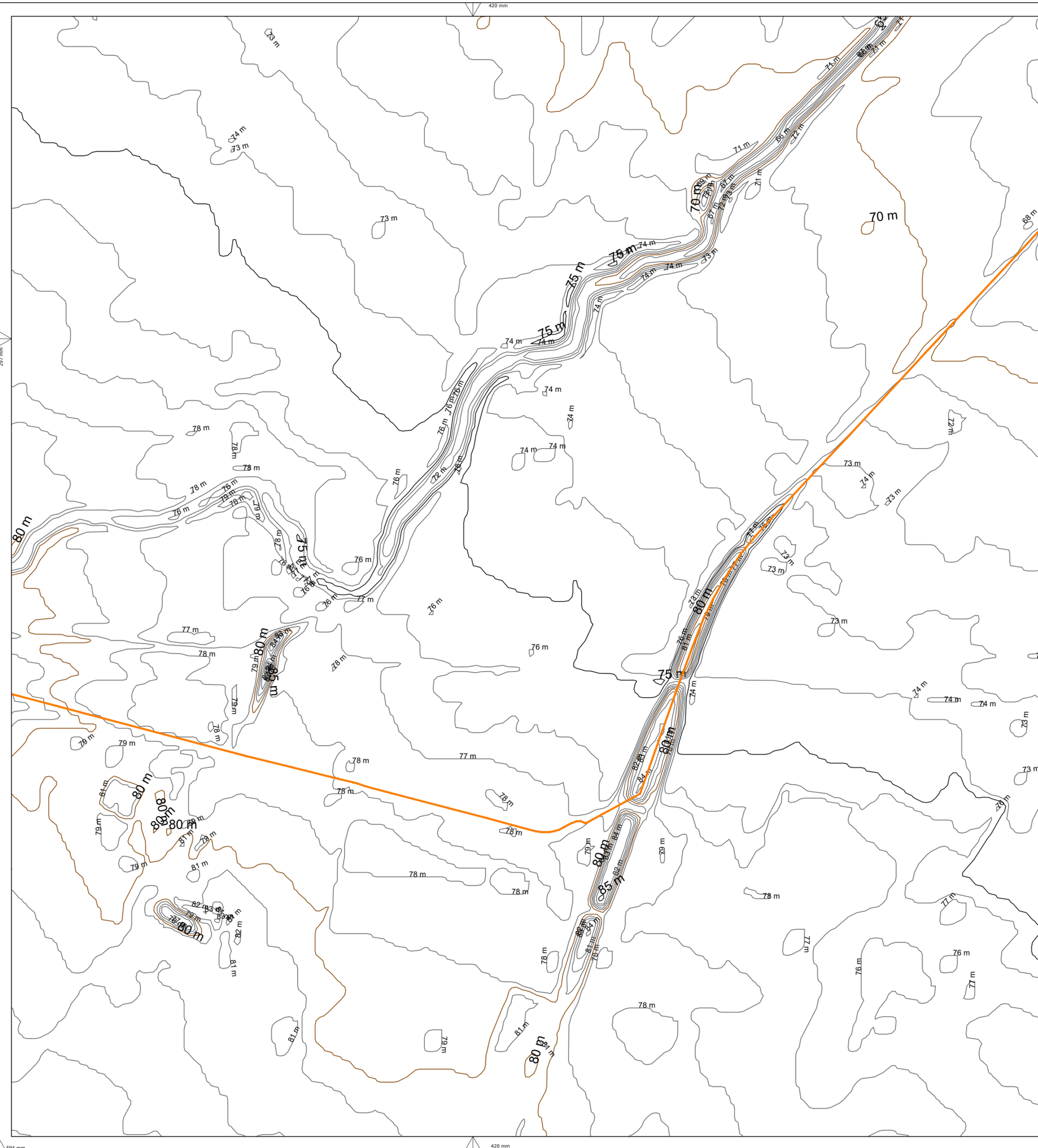
Progettisti: **3E Ingegneria S.r.l.**, via G. Volpe n° 92 - 56121 Pisa - Italy

Tavola: **PIANO TECNICO DELLE OPERE - OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN
 INQUADRAMENTO PLANOALTIMETRICO 1 di 4**

Rif: ABR_F4_PC_T11_REV1 - INQUADRAMENTO PLANOALTIMETRICO

N. Tav: **T11**
 Scala: **1:5.000**

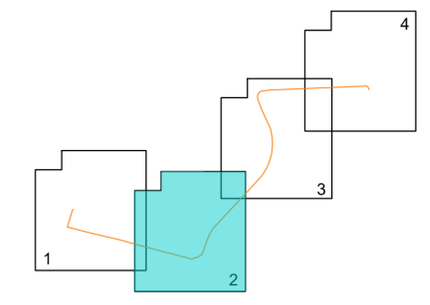
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.



Legenda

	Cabina Impianto "Foggia 4"		Area di Impianto - Foggia 4
	Area SSE "TEP Renewable"		Cavidotto AT di connessione alla RTN
	Area SE RTN 380/150kV "Foggia"		Cavidotto MT - Foggia 4
	Area SE RTN 380/150kV "Foggia" - Ampliamento		

Pianta Chiave



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 - MI - 2590473

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

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO

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

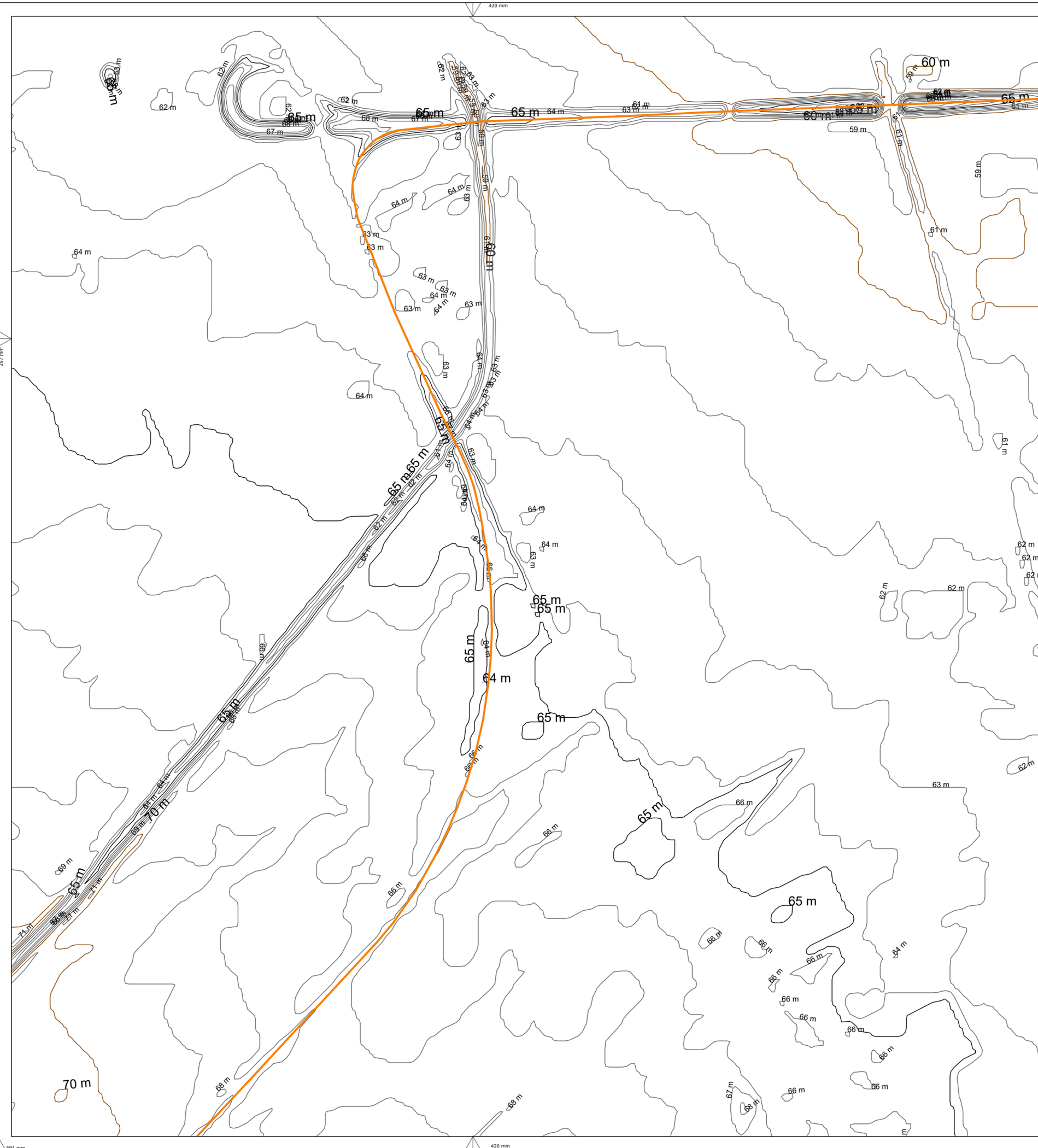
Tavola: **PIANO TECNICO DELLE OPERE - OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**
INQUADRAMENTO PLANOALTIMETRICO 2 di 4

Rif: ABR_F4_PC_T11_REV1 - INQUADRAMENTO PLANOALTIMETRICO

N. Tav: **T11**

Scala: **1:5.000**

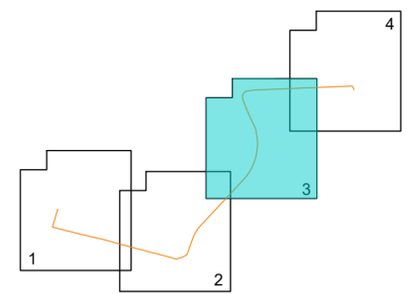
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.



Legenda

- Cabina Impianto "Foggia 4"
- Area SSE "TEP Renewable"
- Area SE RTN 380/150kV "Foggia"
- Area SE RTN 380/150kV "Foggia" - Ampliamento
- Area di Impianto - Foggia 4
- Cavidotto AT di connessione alla RTN
- Cavidotto MT - Foggia 4

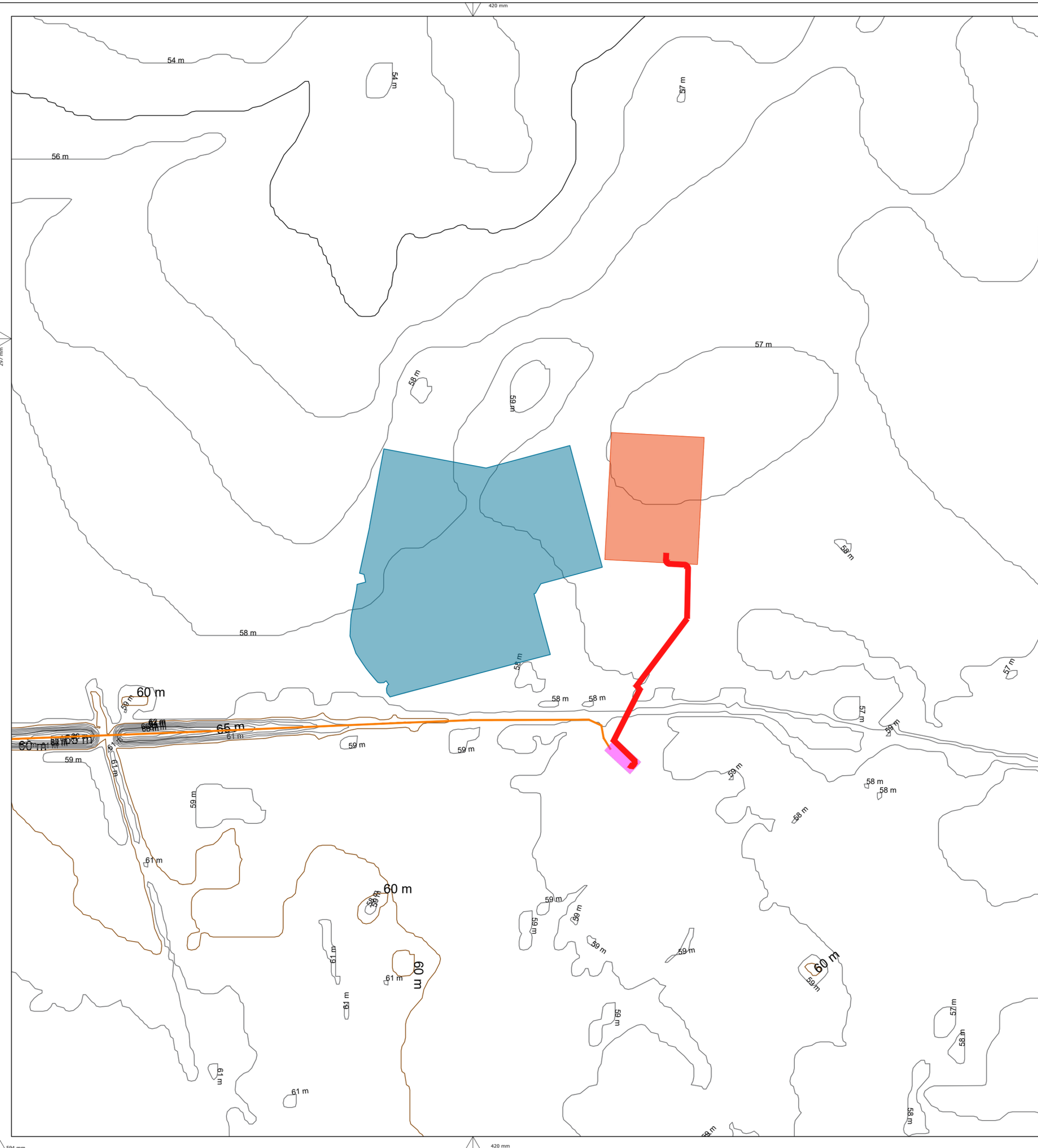
Pianta Chiave



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 – MI - 2590473
Oggetto:	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 90 MWp - IN IMMISSIONE 75 MWac Comune di Foggia 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 INQUADRAMENTO PLANOALTIMETRICO 3 di 4
Rif:	ABR_F4_PC_T11_REV1 - INQUADRAMENTO PLANOALTIMETRICO
N. Tav:	T11
Scale:	1:5.000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.	

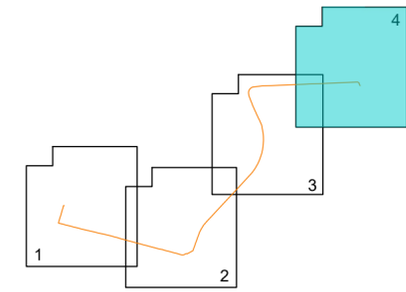




Legenda

- Cabina Impianto "Foggia 4"
- Area SSE "TEP Renewable"
- Area SE RTN 380/150kV "Foggia"
- Area SE RTN 380/150kV "Foggia" - Ampliamento
- Area di Impianto - Foggia 4
- Cavidotto AT di connessione alla RTN
- Cavidotto MT - Foggia 4

Pianta Chiave



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 – MI - 2590473
Oggetto:	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 90 MWp - IN IMMISSIONE 75 MWac Comune di Foggia
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 INQUADRAMENTO PLANOALTIMETRICO 4 di 4
Rif:	ABR_F4_PC_T11_REV1 - INQUADRAMENTO PLANOALTIMETRICO
N. Tav: T11	
Scala: 1:5.000	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.	

