



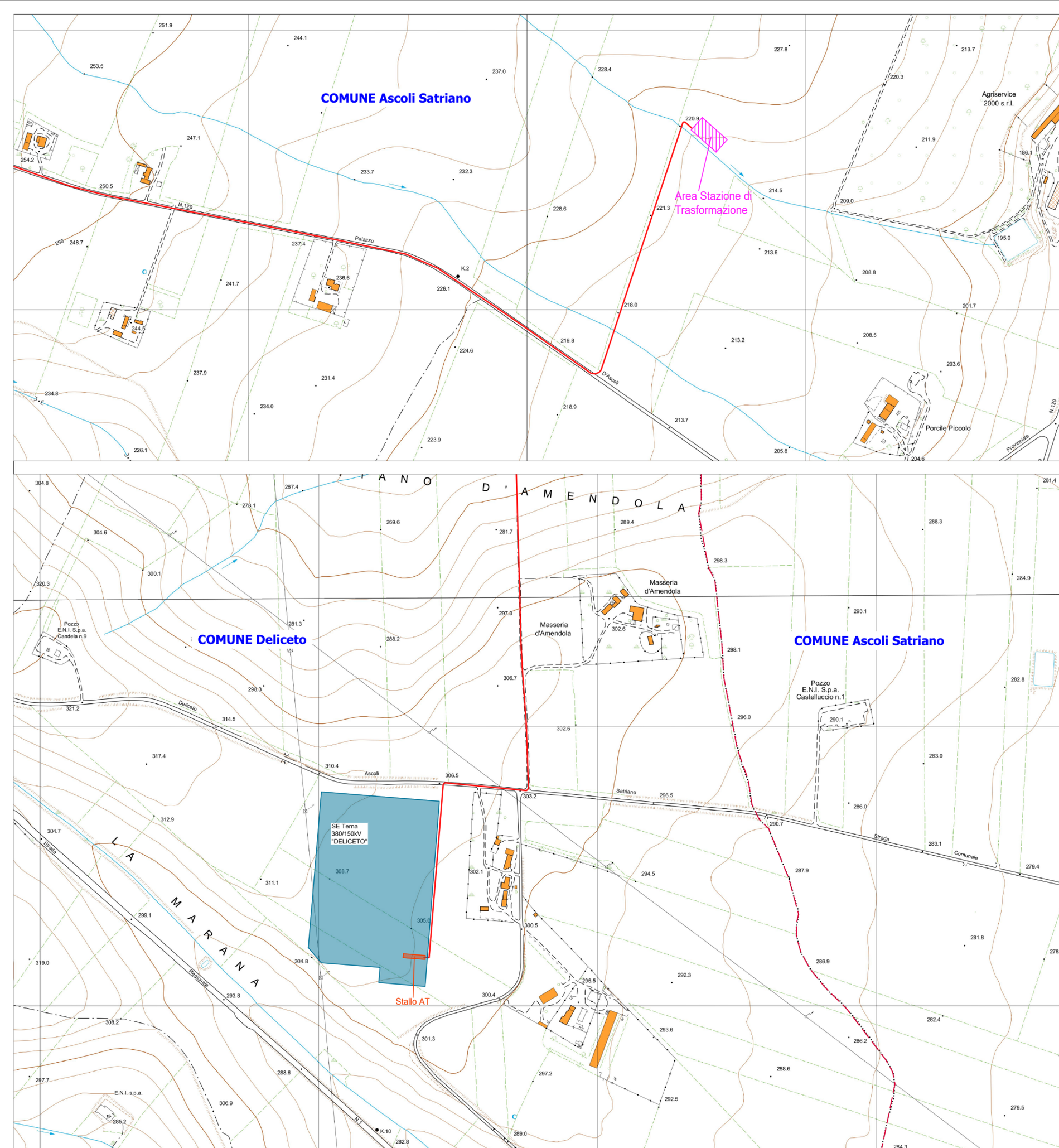
Legenda

- Area Stazione di Trasformazione
- Area SE Terna 380/150 "Deliceto"
- Cavo AT di collegamento interrato
- Area Stallo AT interno a SE Terna 380/150 "Deliceto"
- Limite amministrativo



1	Revisione Generale	3E	3E	TEP	15/02/2022
0	Emissione	3E	3E	TEP	24/04/2020
REV.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proponente:	TEP RENEWABLES (FOGGIA 3 PV) S.R.L. VIALE SHAKESPEARE 71 CAP 00144 ROMA (RM) P. IVA 04292570712 – REA RM 1651669				
Oggetto:	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 131 MWp - IN IMMISSIONE 110 MW Comune di Ascoli Satriano (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 DETTAGLIO STALLO RTN SU ORTOFOTO 1 di 4				 N. Tav: T07
Rif:	ABB_AS_PC_T07_REV1_STALLO AT				Scala: 1:5.000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.					



Legenda

- Area Stazione di Trasformazione
- Area SE Terna 380/150 "Deliceto"
- Cavo AT di collegamento interrato
- Area Stallo AT interno a SE Terna 380/150 "Deliceto"
- Limite amministrativo

1	Revisione Generale	3E	3E	TEP	15/02/2022
0	Emissione	3E	3E	TEP	24/04/2020
REV.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proponente: **tep renewable energies** TEP RENEWABLES (FOGGIA 3 PV) S.R.L.
 VIALE SHAKESPEARE 71 CAP 00144 ROMA (RM)
 P. IVA 04292570712 – REA RM 1651669

Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE 131 MWp - IN IMMISSIONE 110 MW
 Comune di Ascoli Satriano (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
 DETTAGLIO STALLO RTN SU CTR 2 di 4**

Rif: A88_AS_PC_T07_REV1_STALLO AT

N. Tav: **T07**
 Scala: **1:5.000**

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

COMUNE Ascoli Satriano FG 22

Masseria Porcili

Legenda

-  Area Stazione di Trasformazione
-  Area SE Terna 380/150 "Deliceto"
-  Cavo AT di collegamento interrato
-  Area Stallo AT interno a SE Terna 380/150 "Deliceto"
-  Confine fogli di mappa

Area Stazione di Trasformazione

COMUNE Ascoli Satriano FG 23

COMUNE Deliceto FG 28

COMUNE Ascoli Satriano FG 21

COMUNE Deliceto FG 42

SE Terna 380/150kV "DELICETO"

Stallo AT

REV.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
1	Revisione Generale	3E	3E	TEP	15/02/2022
0	Emissione	3E	3E	TEP	24/04/2020

Proponente:  **TEP RENEWABLES (FOGGIA 3 PV) S.R.L.**
VIALE SHAKESPEARE 71 CAP 00144 ROMA (RM)
P. IVA 04292570712 – REA RM 1651669

Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 131 MWp - IN IMMISSIONE 110 MW Comune di Ascoli Satriano (FG)**

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO

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

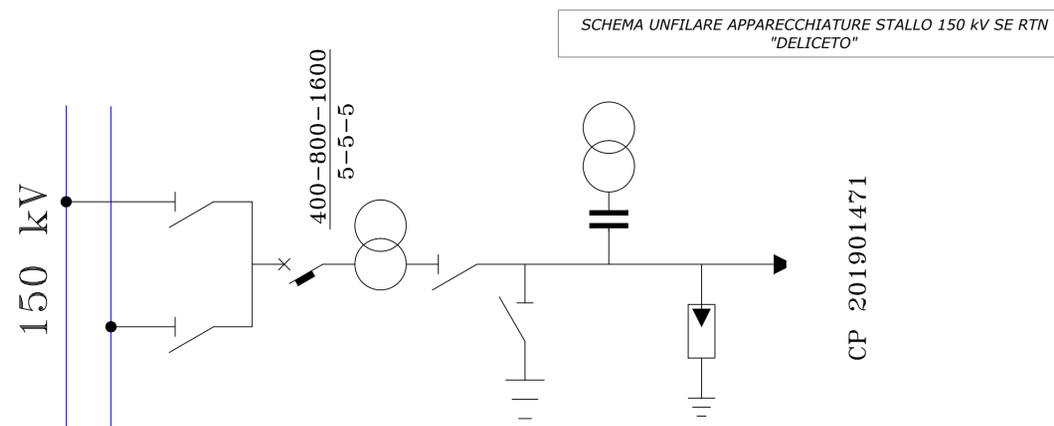
Tavola: **PIANO TECNICO DELLE OPERE - OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DETTAGLIO STALLO RTN SU CATASTALE 3 di 4**

Rif: ABB_AS_PC_T07_REV1_STALLO AT

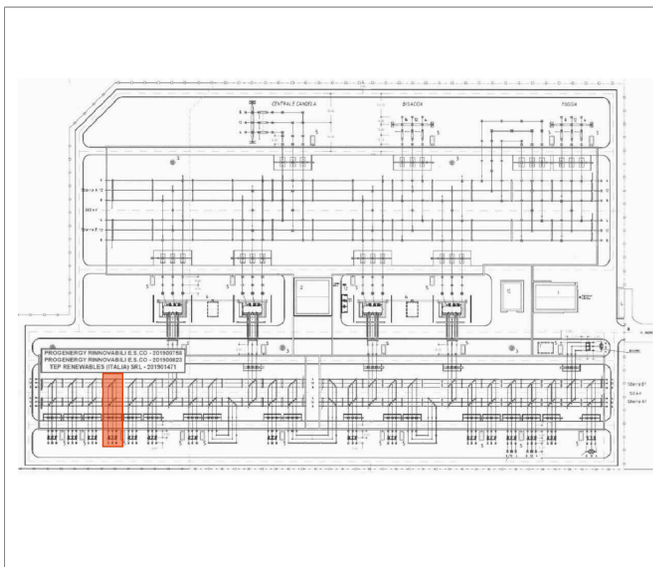
N. Tav: **T07**

Scala: **1:4.000**

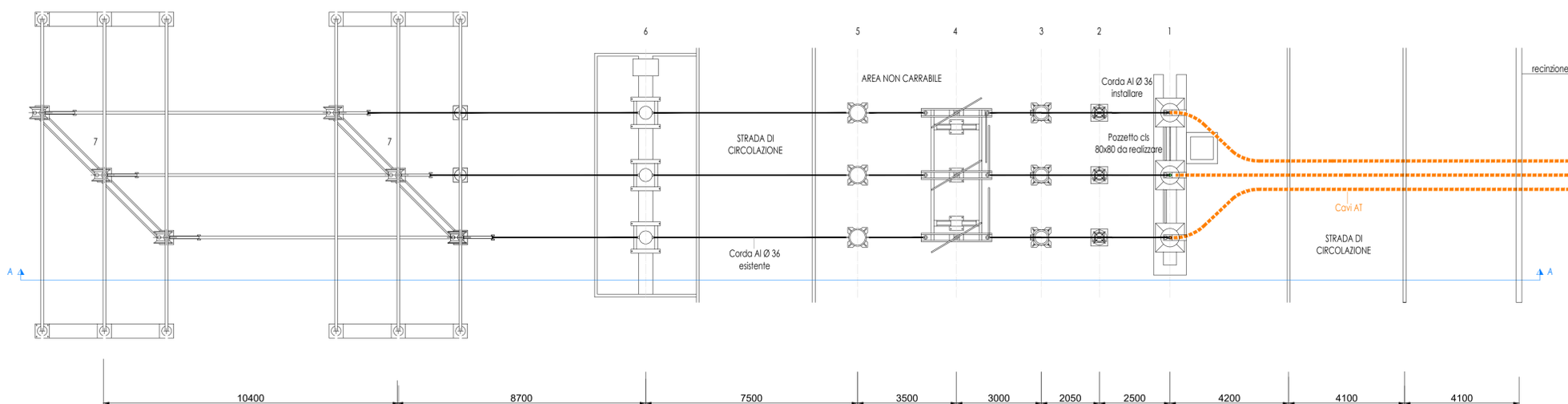
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.



LEGENDA	
	INGRESSO TERMINAZIONE AT
	AUTOTRASFORMATORE
	INTERRUTTORE
	SEZIONATORE DI M.A.T.
	SEZIONATORE
	SEZIONATORE COMBINATO LINEA/TERRA
	SCARICATORE
	TRASFORMATORE DI CORRENTE
	TRASFORMATORE DI TENSIONE

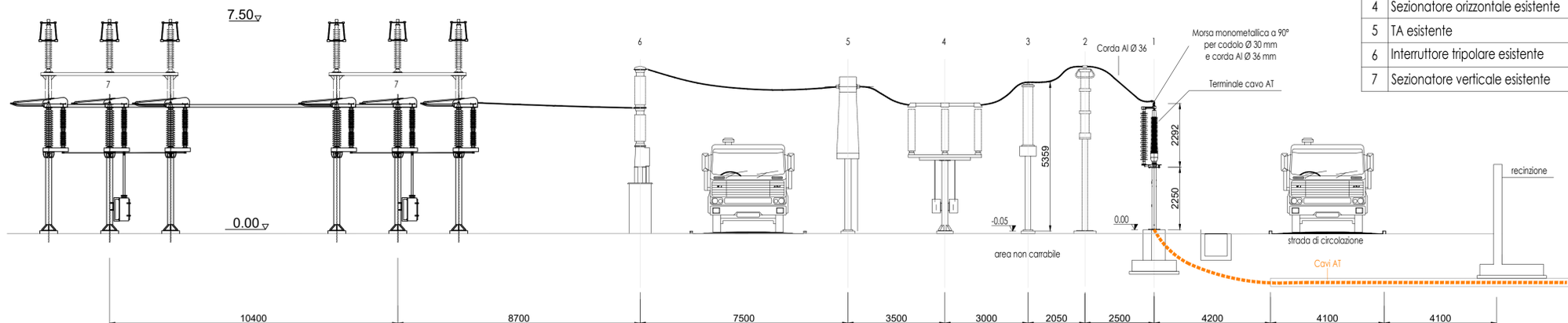


PLANIMETRIA APPARECCHIATURE STALLO 150 kV SE RTN "DELICETO"



PROFLO ELETTROMECCANICO A-A

SEZIONE APPARECCHIATURE STALLO 150 kV SE RTN "DELICETO"



LEGENDA STALLO DI CONSEGNA SE TERNA 380/150 kV "MANFREDONIA"	
1	Terminali cavi AT
2	Scaricatore AT
3	TVC esistente
4	Sezionatore orizzontale esistente
5	TA esistente
6	Interruttore tripolare esistente
7	Sezionatore verticale esistente

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
1	Revisione Generale	3E	3E	TEP	15/02/2022
0	Emissione	3E	3E	TEP	24/04/2020
REV.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proprietà: tep renewable energies
TEP RENEWABLES (FOGGIA 3 PV) S.R.L.
 VIALE SHAKESPEARE 71 CAP 00144 ROMA (RM)
 P. IVA 04292570712 - REA RM 1651669

Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 131 MWp - IN IMMISSIONE 110 MW Comune di Ascoli Satriano (FG)

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

Tavola: PIANO TECNICO DELLE OPERE - OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DETTAGLIO STALLO RTN - PARTICOLARI 4 di 4

Scale: 1:100

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