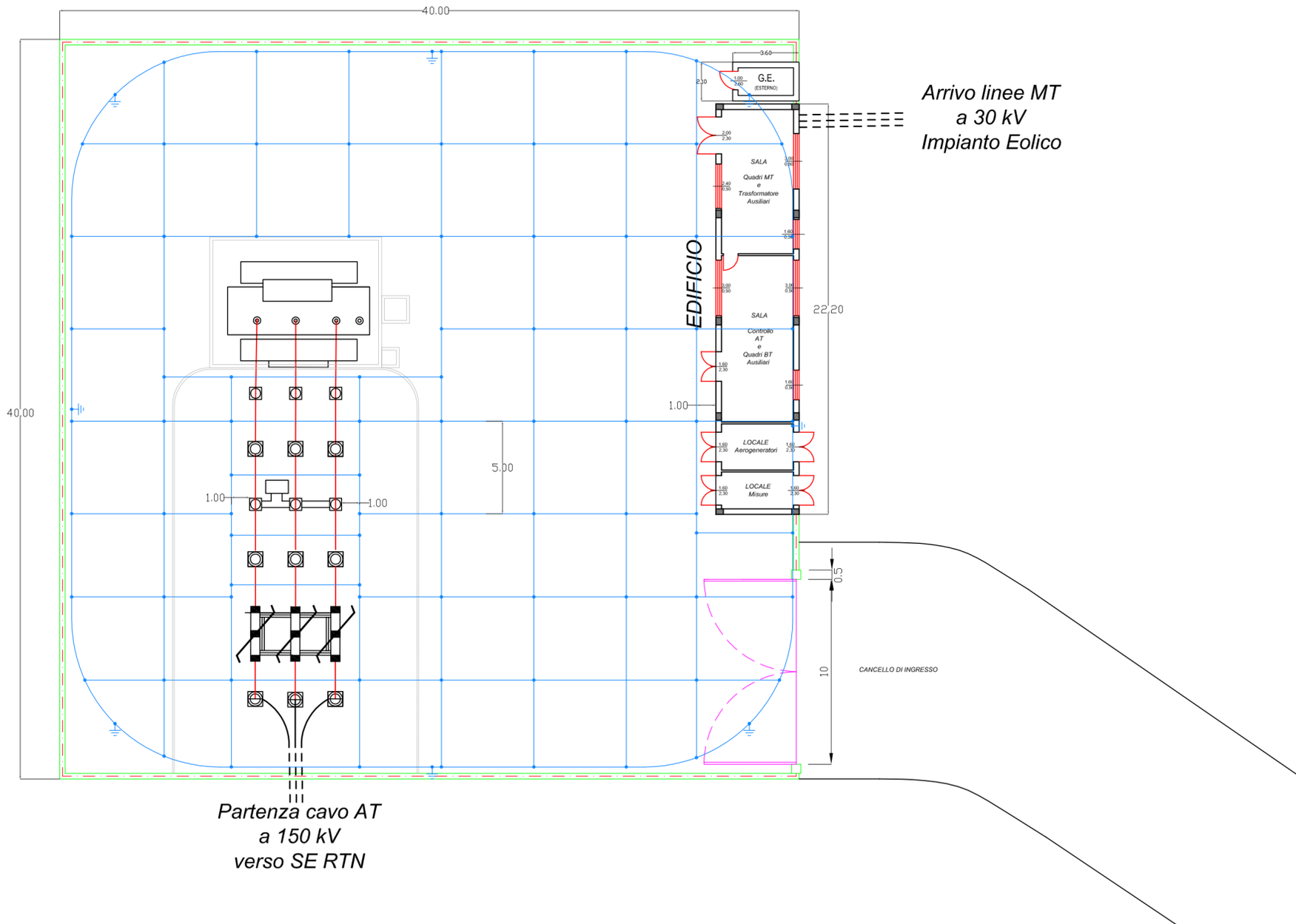


### LEGENDA

	Conduttore in corda di rame nuda interrato a quota 0,7m rispetto al piano di calpestio
	Connessioni da realizzare mediante connettori a compressione in rame a "C" a crimpare
	Dispersore verticale con lunghezza totale 6m da Ø20mm in acciaio totalmente ramato completo di morsetto
	Cordolo di delimitazione



Strada Interpodereale

Regione: PUGLIA  
 Provincia: FOGGIA  
 Comune: SAN SEVERO

## IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 14 WTG DA 3,40 MW PROGETTO DEFINITIVO

Titolo:  
**RETE DI TERRA SSEU**

Elaborato:

**T-E-08**

Progettista:

ing. Gianluca PANTILE  
 Ordine Ing. Brindisi n° 803  
 Via Del Lavoro, 15/D  
 72100 Brindisi  
[pantile.gianluca@ingpec.eu](mailto:pantile.gianluca@ingpec.eu)  
 tel. +39 347 1939994  
 fax +39 0831 548001

Coordinamento Tecnico:

ing. Massimo CANDEO  
 Ordine Ing. Bari n° 3755  
 Via Canello Rotto, 3  
 70125 Bari  
[m.candeo@pec.it](mailto:m.candeo@pec.it)  
 tel. +39 328 9569922  
 fax +39 080 2140950

Visti / Firme / Timbri:



Note: .....

Proprietà esclusiva delle Società sopra indicate, utilizzo e duplicazione vietate senza autorizzazione scritta.

Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
08.12.2017	0	EMISSIONE	ing. G. Pantile	ing. M. Candeo
REVISIONI				

PROPONENTE:

**TOZZIgreen**

TOZZI Green S.p.A.  
 Via Brigata Ebraica, 50  
 48123 Mezzano (RA) Italia  
[tozzi.re@legalmail.it](mailto:tozzi.re@legalmail.it)  
 tel. +39 0544 525311  
 fax +39 0544 525319

Scala 1:200 in A2