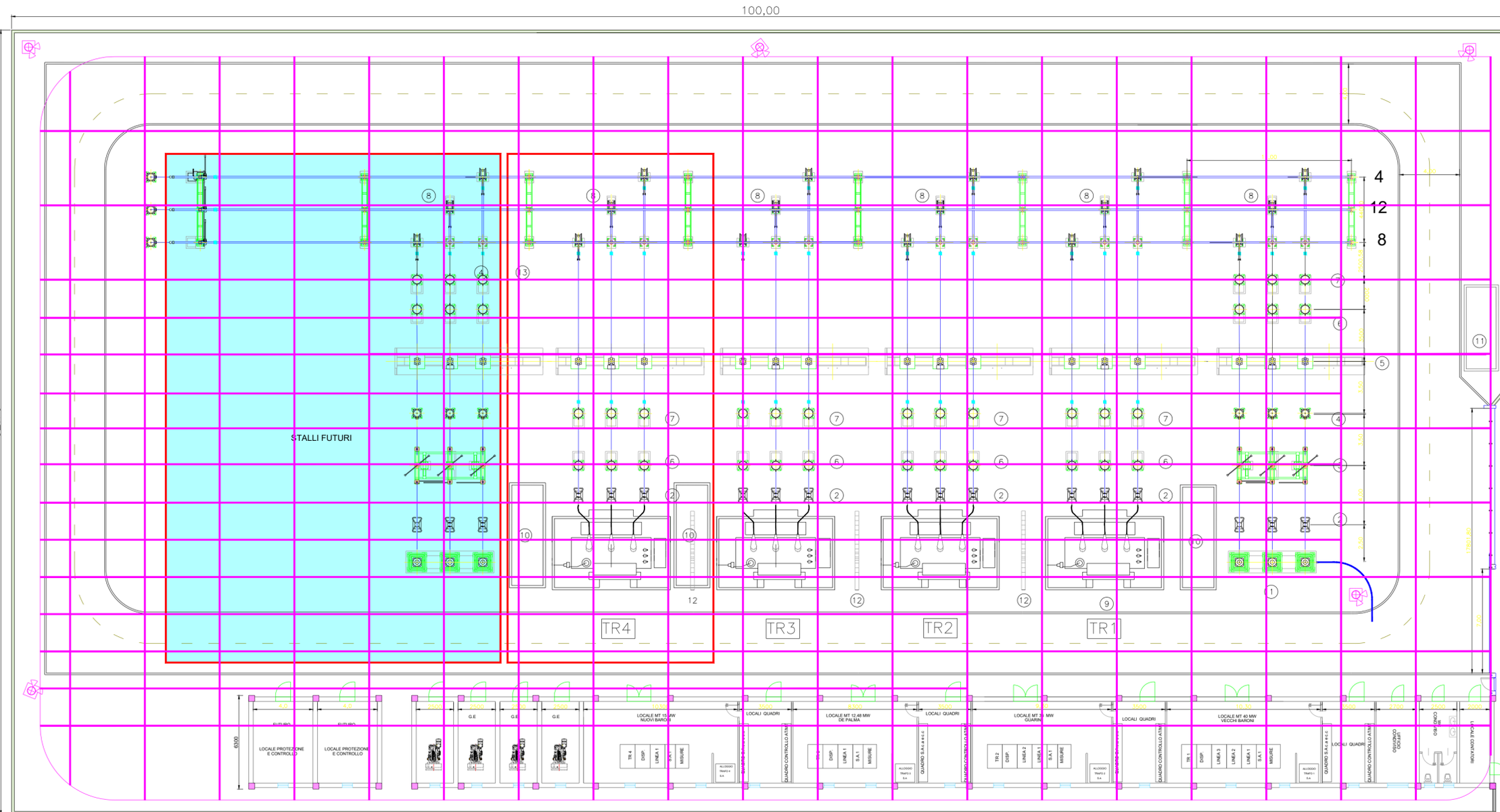


LEGENDA APPARECCHIATURE ZONA AT

- STALLO NUOVI BARONI S.R.L.
- STALLI FUTURI PROPONENTI



SPECIFICHE PER LA REALIZZAZIONE

- La corda Cu 63 mm sarà interrata, in apposita trinca di circa 20 cm. di profondità nel terreno naturale a quota - 0.80 riferita ai piani definitivi di stazione.
- La corda perimetrale deve essere posata ad una distanza superiore ai 2.00 m dalla recinzione
- La ditta addetta ai montaggi elettromeccanici curerà la messa a terra di tutte le altre apparecchiature non evidenziate sul disegno.
- Le eventuali tubazioni di acqua e di gas che dovessero entrare nell'area di stazione devono essere di materiale isolante per un tratto di sufficiente lunghezza, m 10.00, a partire dal perimetro della maglia verso l'esterno.
- Le masse delle apparecchiature telefoniche all'interno della stazione devono essere messe a terra sulla rete generale della stazione.
- Se il circuito telefonico esterno è su filo, deve essere installato un trasformatore con livello d'isolamento 30 kV, attenendosi alle norme dell'U.T.T.
- I ferri di armatura di eventuali pali di fondazione devono essere collegati, tramite conduttori in rame, ad una piastra collettiva, pure in rame, da collegare a sua volta alla rete di terra
- Prevedere nei punti di giunzione delle tubazioni un cavallotto per la continuità elettrica degli stessi, ed inoltre eseguire la messa a terra ogni 20 m. circa comprese le estremità.



baroninuovi s.r.l.

Galleria Vintler 17 - 39100 Bolzano - mail: [baroninuovi@pec.it](mailto:baroninuovi@pec.it) - Tel: +39 02 997 493 83

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE (RTN) IN AGRO DEL COMUNE DI BRINDISI "LOCALITA' CASIGNANO"**

SVILUPPATORI

**enne. pi. studio s.r.l.**  
 Magglio, 38 - 70132 Bari  
 Tel. + 39.080.5346068  
 e-mail: [pietro.novelli@ennepistudio.it](mailto:pietro.novelli@ennepistudio.it)

**Greenergy**  
 Lungomare IX  
 GREENERGY IMPIANTI S.R.L.  
 Via Sacro Cuore snc - IT 74013 Castellaneta (TA)  
 Tel +39 0998441860 Fax +39 0998441688  
 info@greenergyimpianti.it www.greenergyimpianti.it

PROGETTISTA OPERE DI RETE

**INSE**  
 Ingegneria & Servizi  
 Via San Giacomo dei Capri, 38  
 80128 - NAPOLI  
 Tel. 081.5793998 - e-mail: [inse.srl@virgilio.it](mailto:inse.srl@virgilio.it)

4.2 Elaborati grafici, relazioni e documenti del progetto definitivo dell'impianto

Data: Febbraio 2020

Codice documento:  
PFBR15-D-U10

Rete di terra Stazione 30/150 kV

POTENZA DC  
17,996 MW  
POTENZA AC  
15,000 MW

SCALA: 1:500

|     |            |                 |             |                       |                 |
|-----|------------|-----------------|-------------|-----------------------|-----------------|
| 03  |            |                 |             |                       |                 |
| 02  |            |                 |             |                       |                 |
| 01  |            |                 |             |                       |                 |
| 00  | 09/02/2020 | Prima emissione | INSE S.r.l. | Ing. Giuseppe Mancini | Baroninuovi SRL |
| Rev | DATA       | DESCRIZIONE     | ELABORATO   | VERIFICATO            | APPROVATO       |

Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva della società Baroninuovi Srl e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta.