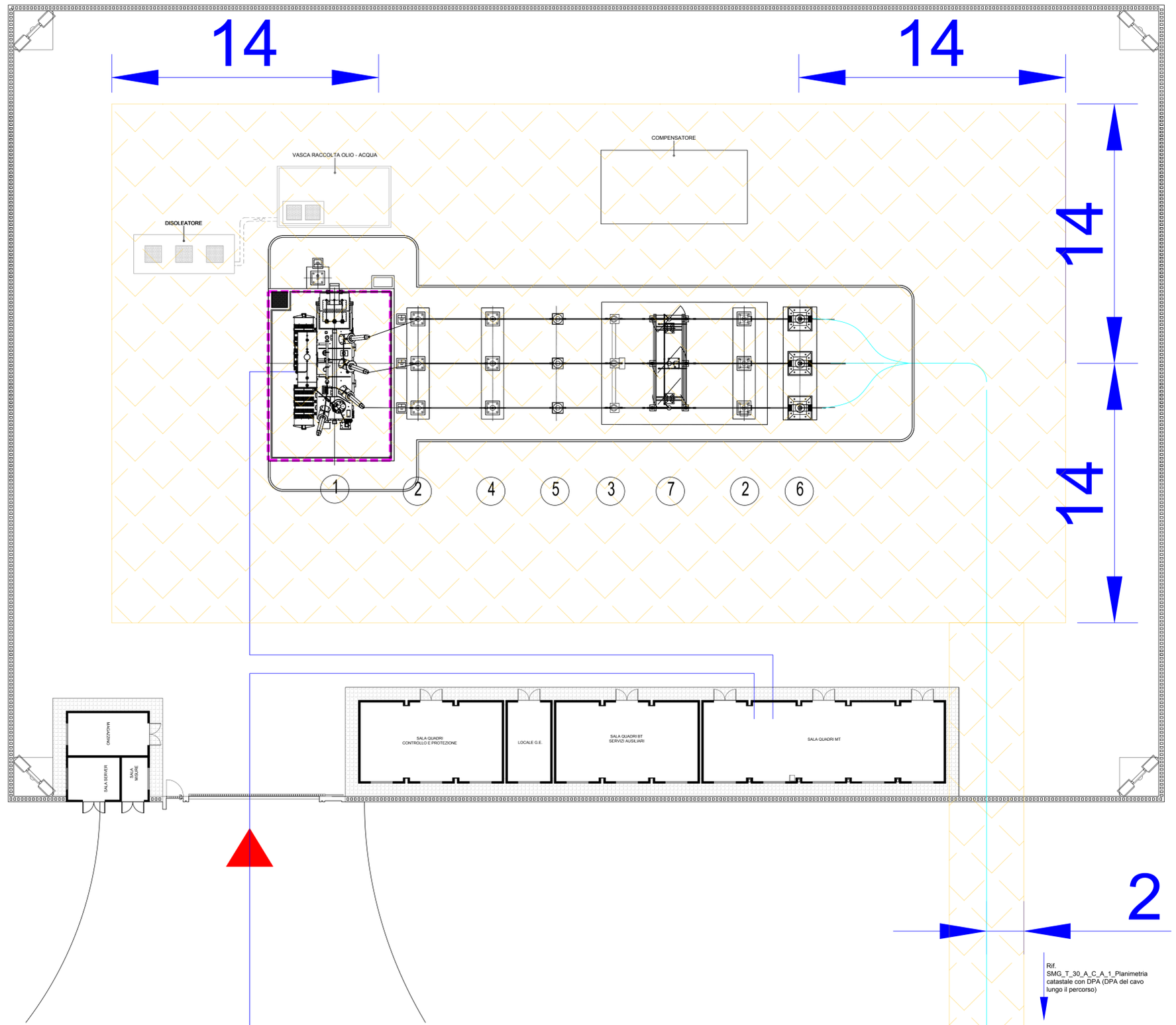


- Trasformatore di tensione 30/132 kV
- DPA B>=3μT impianto di utenza
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT

NB: TUTTE LE MISURE IN M, SALVO diversamente specificato.

## STAZIONE DI UTENZA - PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DPA



### LEGENDA APPARECCHIATURE SSE UTENTE

| POSIZIONE | DESCRIZIONE                                  |
|-----------|--|
| ①         | TRASFORMATORE DI POTENZA 132/30 kV 65-85 MVA |
| ②         | SCARICATORE 132 kV                           |
| ③         | TRASFORMATORE DI TENSIONE 132 kV             |
| ④         | TRASFORMATORE DI CORRENTE 132 kV             |
| ⑤         | INTERRUTTORE 132 kV                          |
| ⑥         | TERMINALE ARRIVO CAVI 132 kV                 |
| ⑦         | SEZIONATORE ROTATIVO IN ARIA C.L.T. 132kV    |

**REGIONE EMILIA-ROMAGNA**  
**PROVINCIA DI FORLÌ-CESENA**  
 COMUNE DI ROCCA SAN CASCIANO  
 COMUNE DI TREDOZIO  
 COMUNE DI MODIGLIANA

**OGGETTO**  
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 8 AEROGENERATORI DA 6,6 MW CIASCUNO PER UNA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 52,8 MW DENOMINATO "MONTEBELLO" DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI MODIGLIANA (FC), ROCCA SAN CASCIANO (FC) E TREDOZIO (FC) IN LOCALITÀ MONTEBELLO E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI ROCCA SAN CASCIANO (FC), TREDOZIO (FC) E MODIGLIANA (FC)

PROGETTO DEFINITIVO

**PROPONENTE**  
 SMI W AB S.R.L.  
 Via Caracciolo 9  
 41013 Modigliana

**TITOLO**  
 PLANIMETRIA CON DPA IMPIANTO UTENZA

**PROGETTISTA**  
 Dott. Ing. Girolamo Gorgone  
**CONSULENTE ELETTRICO**  
 P.I. n. 104/2000 Tribunale per conto di TESI S.p.A.  
 Ordine dei periti industriali delle province di Bologna e Ferrara n. 613

**CODICE ELABORATO**  
 SMG\_T\_16\_A\_C\_A\_1  
 SCALA: 1:200

| # Rev. | SEZIONE | REVISIONE | DATA | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
|--------|---------|-----------|------|-----------|------------|-----------|
|        |         |           |      |           |            |           |
|        |         |           |      |           |            |           |
|        |         |           |      |           |            |           |
|        |         |           |      |           |            |           |
|        |         |           |      |           |            |           |

**Rif. PROGETTO**  
 N. \_\_\_\_\_

NUMERO FILE DI STAMPA  
 SCALA DI STAMPA DA FILE

Rif. SMG\_T\_30\_A\_C\_A\_1 Planimetria catastale con DPA (DPA del cavo lungo il percorso)