

COMUNI DI ISOLA DI CAPO RIZZUTO E CUTRO
PROVINCIA DI CROTONE



PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO "FAUCI"

TAVOLA:FA_EL_T14

SCALA: 1:200;

FORMATO: A2.0

PARTICOLARI COSTRUTTIVI EQUIPAGGIAMENTO E RETE DI
TERRA STAZIONE ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE FAUCI

COMMITTENTE :
ENERGIA LEVANTE s.r.l.
Via Luca Gaurico n.9/11 - Regus Eur - Cap 00143 ROMA
P.IVA 10240591007 - REA RM1219825 - energialeventesrl@legalmail.it
SOCIETA' DEL GRUPPO



www.sserenewables.com Tel. +39 0654832107

IL PROFESSIONISTA:

Ing. Rosario Mattace



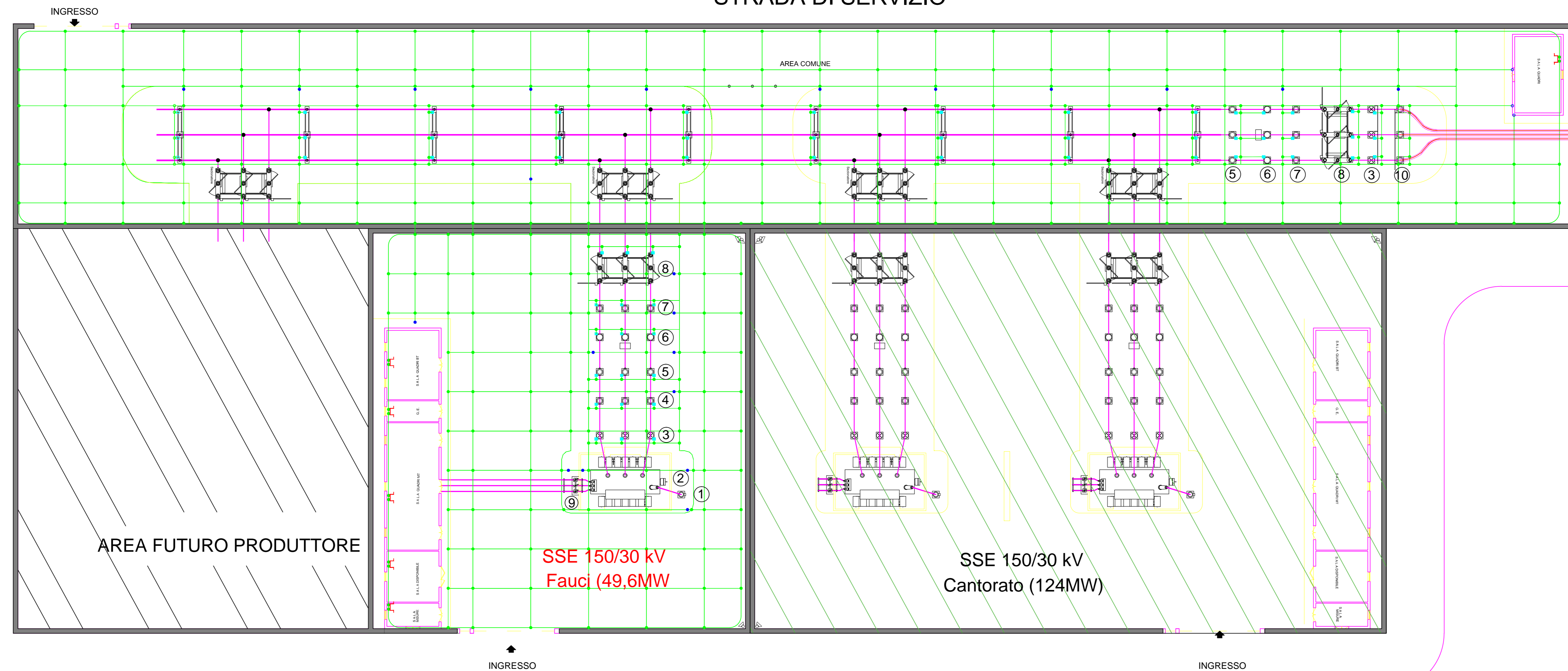
Rosario Mattace

N. REVISIONE	DATA REVISIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO	NOTE
				Ing. MERCURIO	

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato

134,9

STRADA DI SERVIZIO



LEGENDA

- ① Sezionatore di neutro TN
- ② Trasformatore
- ③ Scaricatore
- ④ TV induttivo
- ⑤ TA
- ⑥ Interruttore
- ⑦ Trasformatore di tensione induttivo
- ⑧ Sezionatore AT con lame di terra
- ⑨ Castelletto risalita cavi MT
- ⑩ Terminali cavo 170kV
- Morsetto in rame a doppia crimpatura
- Terminale di connessione per corda di rame di sezione 125mm²
- ┌ Barra in rame di connessione equipotenziale
- Cavo in rame sezione 63 mm² interrata a 0,7 m

118,7