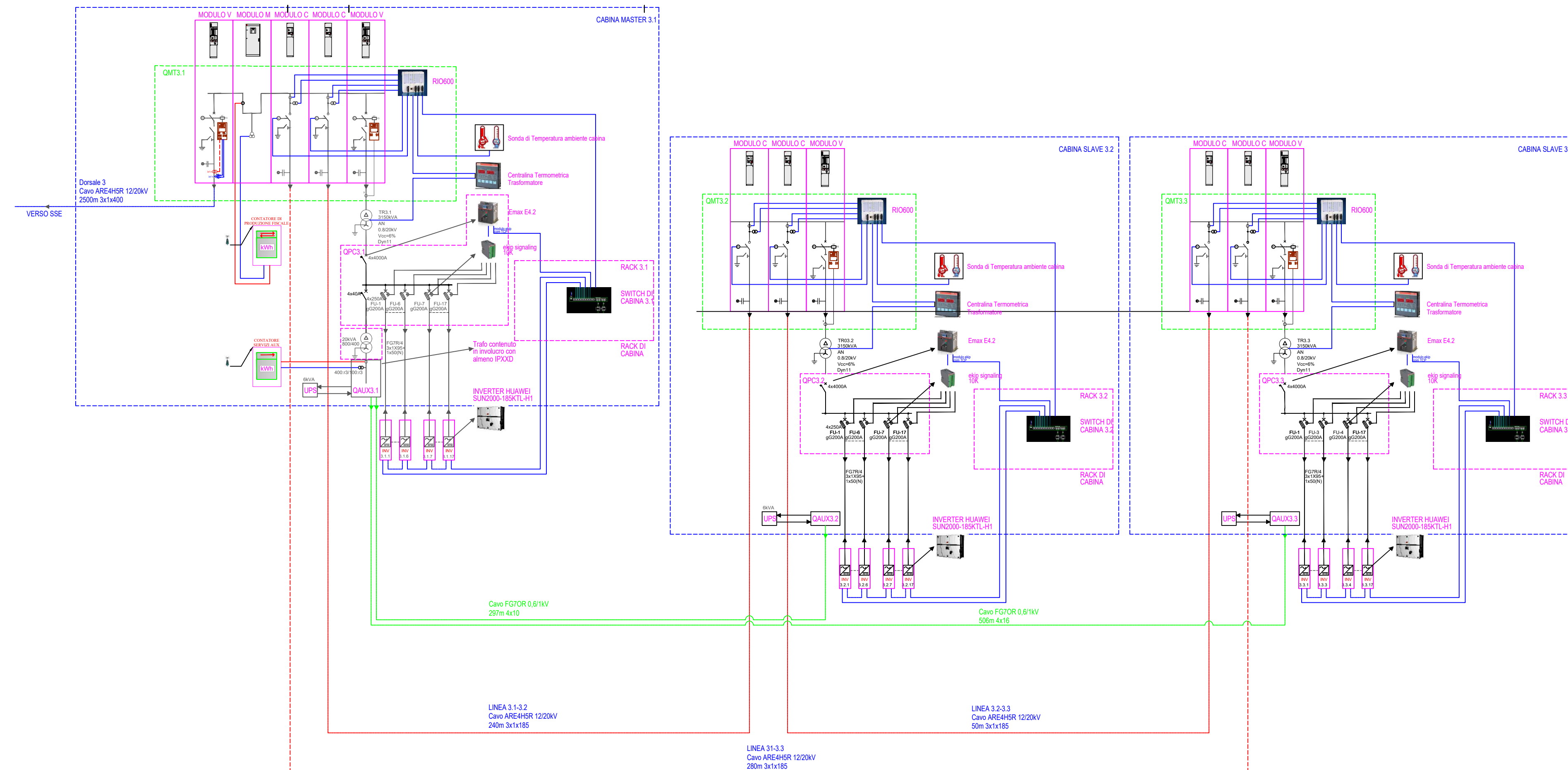


# SCHEMA ELETTRICO CABINE MT - SOTTOCAMPO 3



**LUCKY WIND s.p.a.**  
 Piazza C. Battisti, 27 | 71121 Foggia  
 Tel. 0881.630470-630404 | Fax 0881.630417  
 P.IVA 02116900719

*Lucky Wind s.p.a.*

**STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA**  
 MEZZINA dott. ing. Antonio  
 Via T. Solis 128 | 71016 San Severo (FG)  
 Tel. 0882.228072 | Fax 0882.243651  
 e-mail: info@studiomezzina.net

AENOR  
 R  
 Empresa Registrada  
 ER-01512009

ING. ANTONIO MEZZINA  
 1604

**VEGA sas**  
 Arch. Antonio Demaio  
 Tel. 0881.756251 | Fax 1784412324  
 E-Mail: sit.vega@gmail.com

Studio Geologico e Italoico  
**Studio di Geologia Tecnica & Ambientale**  
 Dott.sa Geol. Giovanna Amedei  
 Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (Fg)  
 Tel./Fax 0884.965793 | Cell. 347.6262259  
 E-Mail: giovannaamedei@tiscali.it

**Archeologica**  
 Dott. Vincenzo Ficco  
 Tel. 0881.750334  
 E-Mail: info@archeologicasrl.com

Studio Naturalistico  
**Dott. Forestale Luigi Lupo**  
 Corso Roma, 110  
 71121 Foggia  
 E-Mail: luigilupo@libero.it

**Acustico**  
 Arch. Marianna Denora  
 Via Savona, 3 - 70022 Altamura (BA)  
 Tel. Fax 080 3147468  
 E-Mail: info@studioprogettazioneacustica.it

**Opera**

Progetto definitivo per la realizzazione dell'impianto agro-fotovoltaico integrato con allevamento ovi-caprino, di potenza pari a 49,912 MWp, e sistema di accumulo di energia elettrica di 25MW/50MWh, con potenza complessiva ai fini della connessione pari a 75 MW, su terreni con vincolo ZVN (zone a vulnerabilità da nitrati - d.g.r. n. 1408 del 06/09/2016), come programma di riconversione temporanea e miglioramento bio-strutturale dei suoli oggetto dell'intervento e delle falde sotterranee, finalizzato al recupero del loro valore agronomico, nonché delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto.

**Procedimento**

**ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE UNICA**  
 ai sensi dell'art. 12 del D.lgs. 387/2003 e s.m.i.

**Oggetto**

Folder: JOQSENO\_ProgettoGenerale  
 Nome Elaborato: JOQSENO\_TAVOLA\_09.3  
 Descrizione Elaborato: SCHEMA ELETTRICO CABINE MT - SOTTOCAMPO 3

02	Dicembre 2020	Integrazioni procedimento A.U.	Ing. M. A. Merlino	Ing. A. Mezzina	LUCKY WIND S.p.a.
01	Gennaio 2020	Progetto definitivo per Istanza di A.U.	Ing. M. A. Merlino	Ing. A. Mezzina	LUCKY WIND S.p.a.
00	Luglio 2019	Richiesta di V.I.A.	Ing. M. A. Merlino	Ing. A. Mezzina	LUCKY WIND S.p.a.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: /  
 Formato: fs  
 Codice Pratica **JOQSENO**