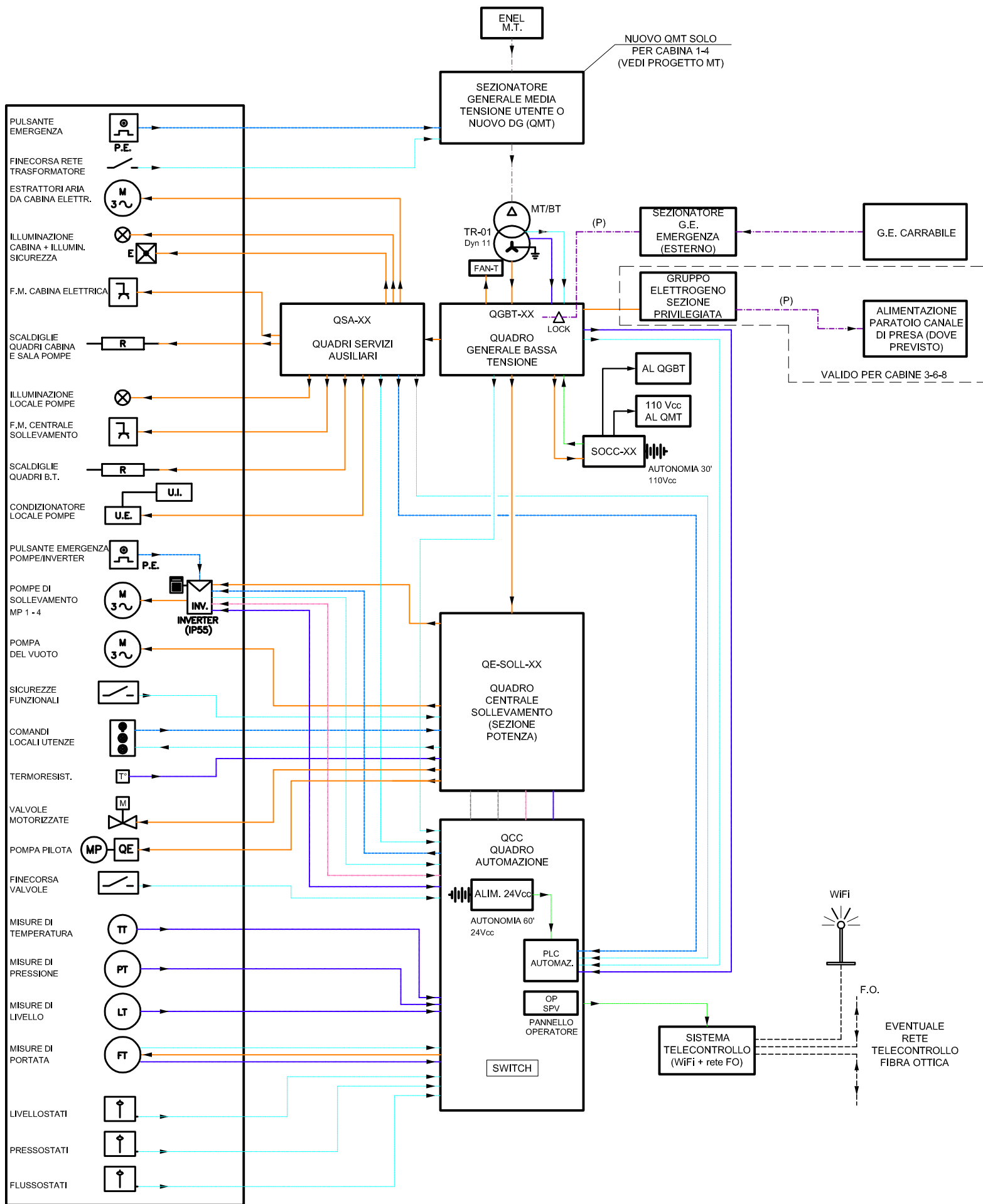


SCHEMA A BLOCCHI CENTRALE SOLLEVAMENTO



LEGENDA QUADRI

| Sigla Quadri | Descrizione |
|--------------|--------------------------------------------------------|
| TR-01 | TRASFORMATORE 1 MT/BT UTENTE CABINA XX (400kVA-250kVA) |
| QGBT-XX | QUADRI GENERALI BASSA TENSIONE CABINA XX |
| QE-SOLL-XX | QUADRO SOLLEVAMENTO CABINA XX |
| QSA-XX | QUADRO SERVIZI AUSILIARI CABINA XX |
| AUT-XX | SEZIONE AUTOMAZIONE QE-SOLL-XX |
| QTLT | QUADRO FUTURO TELECONTROLLO |
| SOCC-XX | SOCCORRITORE CABINA XX |
| FAN-T | VENTILATORE TRASFORMATORE |

LEGENDA TIPOLOGIA COLLEGAMENTI

| Descrizione | Tipo di linea |
|--------------------------------------|---------------|
| COLLEGAMENTO M.T. | --- |
| COLLEGAMENTO B.T. NORMALE | --- |
| COLLEGAMENTO B.T. NO-BREAK | --- |
| COLLEGAMENTO B.T. PREFERENZIALE (GE) | --- |
| COLLEGAMENTO SEGNALE ON/OFF | --- |
| COLLEGAMENTO COMANDI ON/OFF | --- |
| COLLEGAMENTO MISURE ANALOGICHE | --- |
| COLLEGAMENTO REGOLAZIONI ANALOGICHE | --- |
| COLLEGAMENTO SERIALE RS485 | --- |
| COLLEGAMENTO SERIALE F.O. | --- |

DISEGNI DI RIFERIMENTO

SCHEMI QUADRI GENERALI BASSA TENSIONE QGBT-XX
 SCHEMI QUADRI AVVIATORI QE-SOLL-XX
 SCHEMI QUADRI SERVIZI AUSILIARI QSA-XX
 SCHEMI QUADRI AUTOMAZIONE QCC-XX



CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA

Sede legale e recapito postale:
 44121 Ferrara - Via Borgo dei Leoni, 28 - C.F. 93076450381
 web: www.bonificaferrara.it - e-mail: info@bonificaferrara.it - pec: posta.certificata@pec.bonificaferrara.it
 aderente all'Associazione Nazionale Bonifiche, Irrigatori e Miglioramenti Fondiari

SISTEMA IRRIGUO VALLE PEGA

PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO

Provincia di Ferrara
 Comuni di Comacchio e Ostellato

Recupero, adeguamento e miglioramento
 funzionale del sistema irriguo di Valle Pega

ELABORATI GENERALI IMPIANTI ELETTRICI BT E AUTOMAZIONE

| | |
|----------------------------------------------------|-----------|
| Elaborato: | Codifica: |
| SCHEMA A BLOCCHI INTERCONNESSIONI QUADRI ELETTRICI | 20.1 |

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Progetto generale e integrazione delle prestazioni specialistiche: Dott. Ing. Marco Volpin Dott. Ing. Emiliano Corsi Dott. Ing. Andrea Angelini Dott. Ing. Laura Montanari Per. Ind. Lorenzo Fantini | Progetto rete di distribuzione: Dott. Ing. Emiliano Corsi Progetto opere elettromeccaniche: ELTEC s.r.l. Società di ingegneria Per. Ind. Deris Ortolani Progetto impianti elettrici: A.A. ENGINEERING Per. Ind. Andrea Angelini | Data: 28.06.2021 Il Responsabile del Procedimento Geom. Marco Aralozzi Indagini geologiche: Dott. Geol. Antonio Mucchi Coordinamento sicurezza: Dott. Ing. Ugo Burini |
| Collaboratori: Dott. Ing. Laura Montanari Per. Ind. Lorenzo Fantini | Collaboratori: Dott. Ing. Laura Montanari Per. Ind. Lorenzo Fantini | Collaboratori: Dott. Ing. Laura Montanari Per. Ind. Lorenzo Fantini |
| Rev. Descrizione A Emissione B Revisione per verifica progetto C | Redatto Verificato Approvato Data E. Fantini A. Angelini A. Angelini Aprile 2021 E. Fantini A. Angelini A. Angelini Agosto 2021 | |