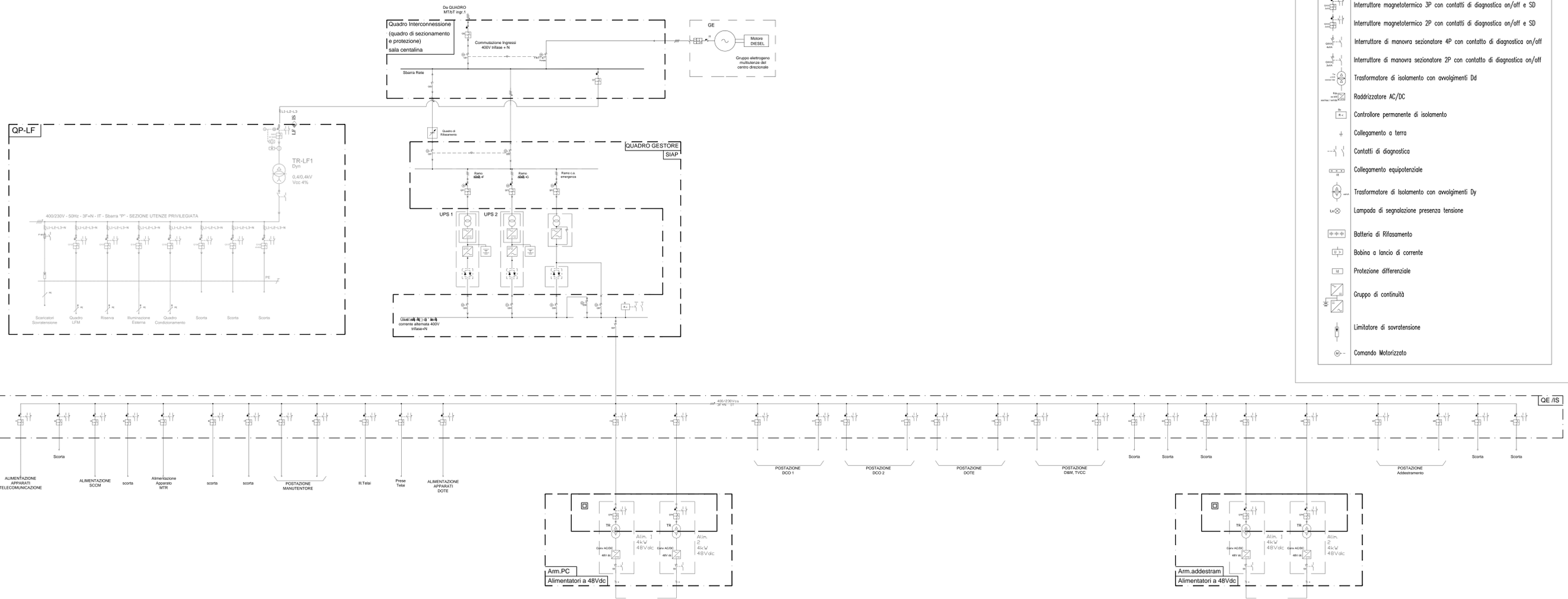


SISTEMA DI ALIMENTAZIONE PER POSTO PERIFERICO  
SCHEMA GENERALE UNIFILARE TIPOLOGICO



NOTE GENERALI

LEGENDA

- Trasformatore amperometrico
- Analizzatore di rete
- Fusibile senza contatto di diagnostica
- Fusibile con contatto di diagnostica
- Interruttore magnetotermico 3P con contatti di diagnostica on/off e SD
- Interruttore magnetotermico 2P con contatti di diagnostica on/off e SD
- Interruttore di manovra sezionatore 4P con contatto di diagnostica on/off
- Interruttore di manovra sezionatore 2P con contatto di diagnostica on/off
- Trasformatore di isolamento con avvolgimenti Dd
- Rettificatore AC/DC
- Controllore permanente di isolamento
- Collegamento a terra
- Contatti di diagnostica
- Collegamento equipotenziale
- Trasformatore di isolamento con avvolgimenti Dy
- Lampada di segnalazione presenza tensione
- Batteria di Ricaricamento
- Bobina a lancio di corrente
- Protezione differenziale
- Gruppo di continuità
- Limitatore di sovratensione
- Comando Motorizzato

**Stretto di Messina**  
Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Scalo e il Cardine  
 Oggetto di Diritto pubblico  
 Legge n° 1152 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2001

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**  
  
**PROGETTO DEFINITIVO**

**EUROLINK S.C.p.A.**  
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatataria)  
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatario)  
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)  
 SACYR S.A.U. (Mandatario)  
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)  
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <b>IL PROGETTISTA</b><br>Dott. Ing. I. Barilli<br>Ordine Ingegneri V.C.O.<br>n° 122 | <b>IL CONTRAENTE GENERALE</b><br>Project Manager<br>(Ing. P.P. Marcheselli) | <b>STRETTO DI MESSINA</b><br>Direttore Generale e<br>RUP Validazione<br>(Ing. G. Fimmemonti) | <b>STRETTO DI MESSINA</b><br>Amministratore Delegato<br>(Dott. P. Ciucci) |
|---|---|--|---|

**COLLEGAMENTI CALABRIA** CF0139\_F0  
 IMPIANTI TECNOLOGICI ELETTROFERROVIARI DI LINEA  
 IMPIANTO SEGNALAMENTO E SICUREZZA  
 GENERALE - CENTRO DIREZIONALE  
 SCHEMA SISTEMA D'ALIMENTAZIONE

|        |            |   |         |            |           |
|--------|------------|---|---------|------------|-----------|
| CODICE |            | C G O 7 0 0 P 3 A D C F I T S G O 0 0 0 0 0 0 0 8 F 0 |         | SCALA:     |           |
| REV.   | DATA       | DESCRIZIONE   | REDAITO | VERIFICATO | APPROVATO |
| FO     | 20/06/2011 | EMISSIONE FINALE                                      | D.RE    | M.TACCA    | L.BARILLI |