

Q. TELESIO QP
Vedi Dis: D5991-006

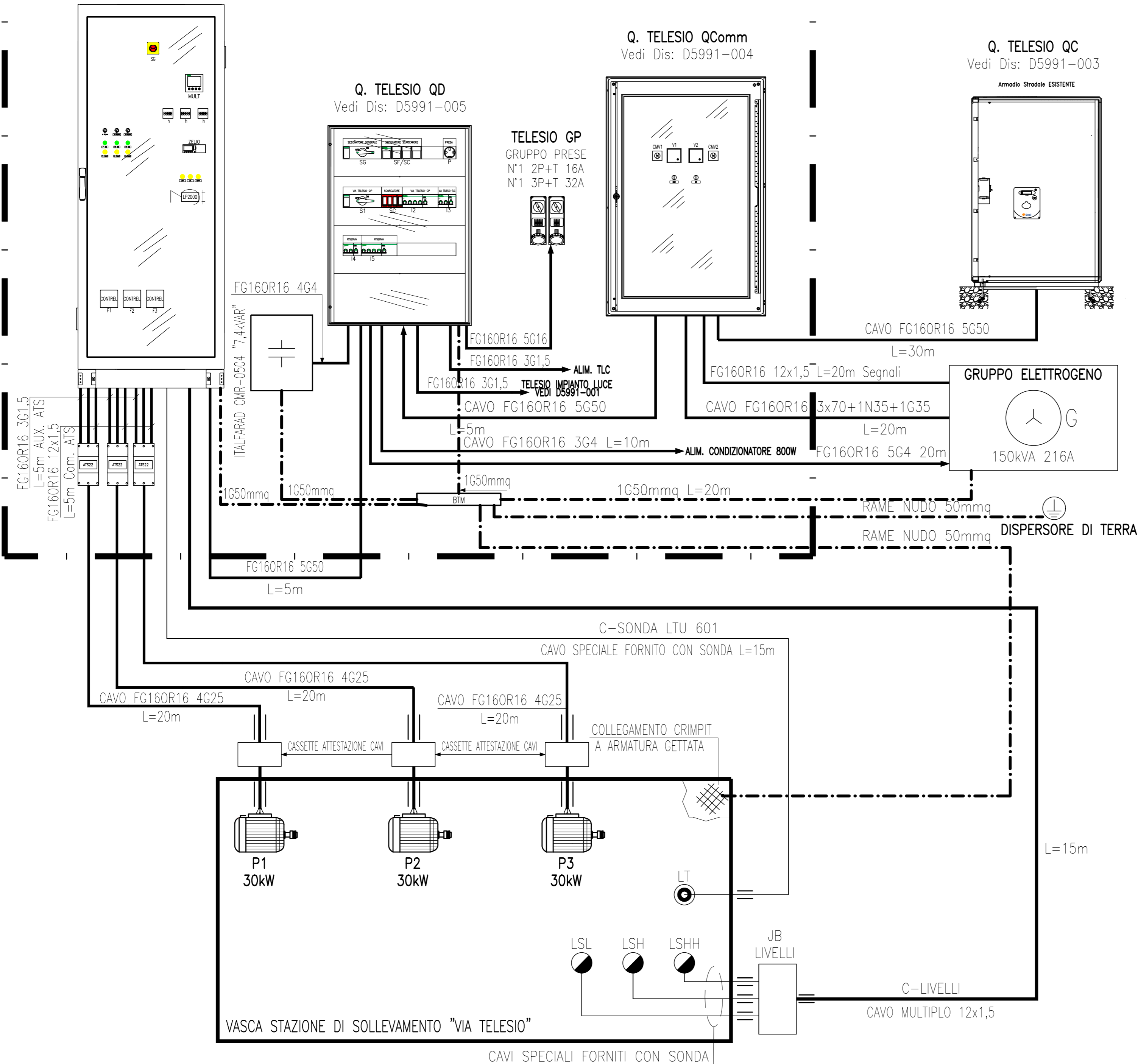
CABINA ELETTRICA

Q. TELESIO QComm
Vedi Dis: D5991-004

Q. TELESIO QC
Vedi Dis: D5991-003

Q. TELESIO QD
Vedi Dis: D5991-005

TELESIO GP
GRUPPO PRESE
N°1 2P+T 16A
N°1 3P+T 32A



| N° | DISEGNI DI RIFERIMENTO |
|-----------|------------------------------------|
| D5991-003 | Quadro Contatore Enel "TELESIO QC" |
| D5991-004 | Quadro Commutatore "TELESIO QComm" |
| D5991-005 | Quadro Distribuzione "TELESIO QD" |
| D5991-006 | Quadro Pompe "TELESIO QP" |
| D5991-001 | Planimetria Locale Quadri |

NOTE:

- .) CASSETTE ATTESTAZIONE CAVI SU SUPPORTI ACCIAIO INOX DA INSTALLARSI IN PROSSIMITA' DEL POZZETTO POMPE "P1-P2-P3".
- .) PICCOLE OPERE SCASSO e RIPRISTINO PER PASSAGGIO CAVI e/O INSTALLAZIONE APPARECCHIATURE.
- .) PICCOLE OPERE IN CARPENTERIA METALLICA INOX (SUPPORTI PER CAVI ALL' INTERNO DEL POZZETTO POMPE e SUPPORTI PER CASSETTE ATTESTAZIONE CAVI).
- .) SONDA "LTU 601" DOTATA DI CAVO PROPRIETARIO DI LUNGHEZZA 20m. [0-5m]
- .) I CAVI SARANNO POSATI IN CAVIDOTTI PREDISPOSTI DALLA COMMITTENTE.
- .) LE PALINE (DISPERSORI DI TERRA) SARANNO INFISSE ENTRO POZZETTI PREDISPOSTI.
- .) GUAINE GUIDACAVI TIPO RTA FP 2000, SENZA RACCORDO.
- .) CAVIDOTTI INTERRATI E/O POZZETTI DI ISPEZIONE SARANNO PREDISPOSTI DALLA COMMITTENZA.
- .) I BASAMENTI IN CLS PER LA POSA DEGLI ARMADI STRADLI SARANNO PREDISPOSTI DALLA COMMITTENZA.



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------|--|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------|------|------|------|-------------|--|-----------|------------|-----------|--|
| <table border="1"> <tr> <td>0</td> <td>05.04.2023</td> <td>05.04.2023</td> <td>05.04.2023</td> <td>EMMISSIONE</td> </tr> <tr> <td>REV.</td> <td>DATA</td> <td>DATA</td> <td>DATA</td> <td>DESCRIZIONE</td> </tr> <tr> <td></td> <td>DISEGNATO</td> <td>VERIFICATO</td> <td>APPROVATO</td> <td></td> </tr> </table> | | | | 0 | 05.04.2023 | 05.04.2023 | 05.04.2023 | EMMISSIONE | REV. | DATA | DATA | DATA | DESCRIZIONE | | DISEGNATO | VERIFICATO | APPROVATO | |
| 0 | 05.04.2023 | 05.04.2023 | 05.04.2023 | EMMISSIONE | | | | | | | | | | | | | | |
| REV. | DATA | DATA | DATA | DESCRIZIONE | | | | | | | | | | | | | | |
| | DISEGNATO | VERIFICATO | APPROVATO | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>CLIENTE: ASA Azienda Servizi Ambientali S.p.A</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>DISEGNATO: LFG</p> | | <p>DATA: 05.04.2023</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>VERIFICATO: RDM</p> | | <p>DATA: 05.04.2023</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>APPROVATO: CPT</p> | | <p>DATA: 05.04.2023</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>DENOMINAZIONE: STAZIONE DI SOLLEVAMENTO "VIA TELESIO" Schema Stazione VIA TELESIO</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>COMMESSA: AA 5991 RDM 23</p> | | <p>SCALA: 1:1</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>N° DISEGNO: D5991-002</p> | | <p>REV. 0</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Il presente disegno e' proprieta' della CHORUS s.r.l. la societa' tutela i propri diritti a termini di legge. This drawing is the propriety of CHORUS s.r.l. who will safeguard its rights according to the law.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>NON MISURARE IN SCALA</p> | | <p>Questo e' un disegno CAD, non sono ammesse modifiche manuali.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |