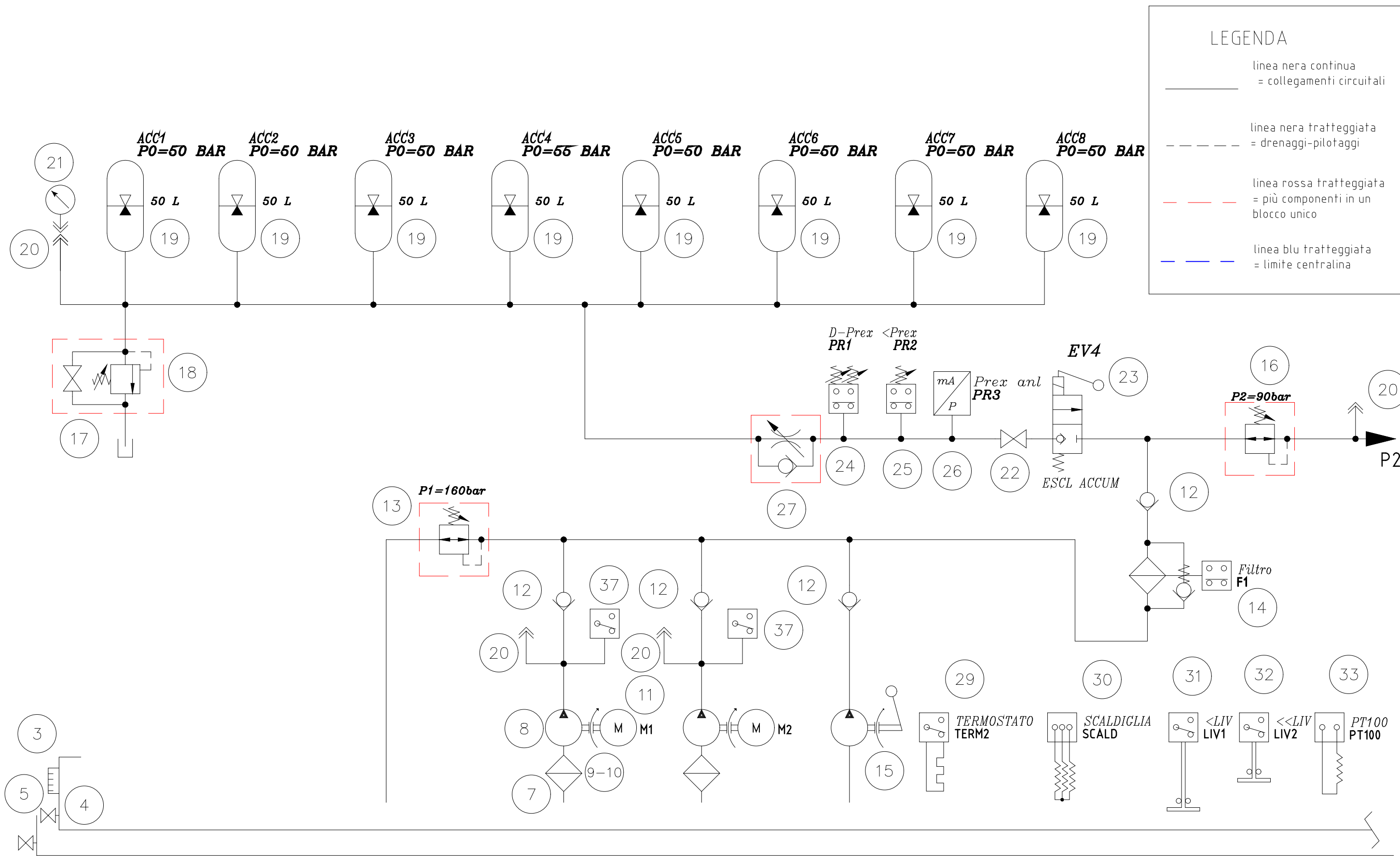
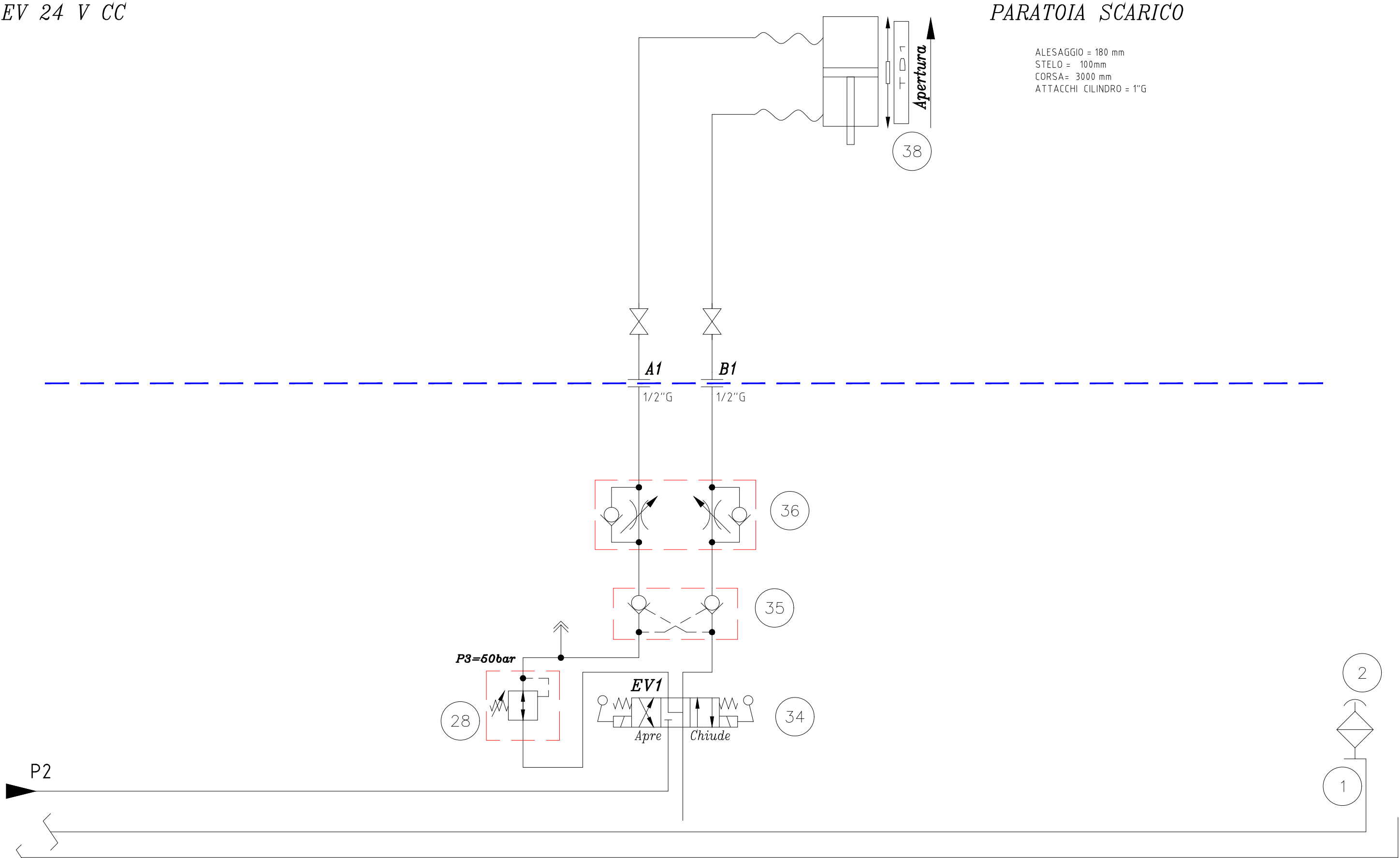


EV 24 V CC



EV 24 V CC



| RIF | DESCRIZIONE | MARCA | Q.TA' |
|-----|---------------------------------------|------------|-------|
| 1 | VASCA IN LAMIERA VERNICIATA | SCOTTA | 1 |
| 2 | TAPPO CARICO SFIATO | MP | 1 |
| 3 | LIVELLO VISIVO | MP | 1 |
| 4 | RUBINETTO SCARICO SERBATOIO | EFFEBI | 1 |
| 5 | RUBINETTO SCARICO VASCA RACCOLTA OLIO | EFFEBI | 1 |
| 6 | VASCA RACCOLTA 100% OLIO | SCOTTA | 1 |
| 7 | FILTRO ASPIRAZIONE | MP | 2 |
| 8 | POMPA AD INGRANAGGI PLP | CASAPPA | 2 |
| 9 | LANTERNA ACCOPPIAMENTO | MP | 2 |
| 10 | GIUNTO ACCOPPIAMENTO | MP | 2 |
| 11 | MOTORE ELETTRICO 4p B5 230/400V 50Hz | SIMOTOP | 2 |
| 12 | VALVOLA RITEGNO | TOGNELLA | 4 |
| 13 | BLOCCO V.MAX | HYDROVER | 1 |
| 14 | FILTRO PRESSIONE | MP | 1 |
| 15 | POMPA A MANO | OMFB | 1 |
| 16 | VALV.RIDUTTRICE | DUPLOMATIC | 1 |
| 17 | RUBINETTO SCARICO | HYDROVER | 1 |
| 18 | VALVOLA DI SICUREZZA (CE/PED) | HYDROVER | 1 |
| 19 | ACCUMULATORE A-S1C-E050NK P0=40 BAR | OMT | 8 |

| RIF | DESCRIZIONE | MARCA | Q.TA' |
|-----|--|----------------|-------|
| 20 | INNESTO PER MANOMETRO MCS.620.09.204.00 | OLEOTEC | 4 |
| 21 | MANOMETRO D.63 RAD. 250 BAR 1/4" | WIKA | 1 |
| 22 | RUBINETTO SEZIONAMENTO ACCUMULATORI | STAUFF | 1 |
| 23 | ELETTROVALVOLA CON COMANDO MANUALE ESCLUSIONE ACCUMULATORI | DUPLOMATIC | 1 |
| 24 | PRESSOSTATO DIFFERENZIALE | TELEMECHANIQUE | 1 |
| 25 | PRESSOSTATO MINIMA | TELEMECHANIQUE | 1 |
| 26 | PRESSOSTATO ANALOGICO | WIKA | 1 |
| 27 | REG.FLUSSO | WALVOIL | 1 |
| 28 | VALVOLA RIDUTTRICE | DUPLOMATIC | 1 |
| 29 | TERMOSTATO | EMMEGI | 1 |
| 30 | SCALDIGLIA | REART | 1 |
| 31 | LIVELLO ELETTRICO RL/G1-F2-S1A MIN LIV | GIACOMELLI | 1 |
| 32 | LIVELLO ELETTRICO RL/G1-F2-S1A MAX LIV | GIACOMELLI | 1 |
| 33 | PT100 | TERMOTECNICA | 1 |
| 34 | ELETTROV. L.6 DS3-S3/10N-D00-K1 24V DC | DUPLOMATIC | 1 |
| 35 | VALVOLA BLOCCO L.6 MOD. MVPP-D | DUPLOMATIC | 1 |
| 36 | REG.FLUSSO MOD.L.6 MERS-D | DUPLOMATIC | 1 |
| 37 | PRESSOSTATO GRUPPO POMPA-MOTORE | TELEMECHANIQUE | 2 |
| 38 | TRASDUTTORE LINEARE DI POSIZIONE | BALLUFF | 1 |

NOTA: TUBAZIONI INOX



Via Garibaldi 75 - 43121 PARMA

CASSA DI ESPANSIONE DEL TORRENTE BAGANZA
NEI COMUNI DI FELINO, SALA BAGANZA,
COLLECCHIO E PARMA (PR-E-1047)



PROGETTO ESECUTIVO

| | | | | | |
|--|---------|--|-----------|----------|-----------|
| 01 | 07/2020 | Revisione per osservazioni DCD e validazione | TRESSO | BERTERO | BERTERO |
| 00 | 07/2019 | Prima emissione | TRESSO | BERTERO | BERTERO |
| REV. | DATA | MODIFICHE | REDAZIONE | VERIFICA | AUTORIZZ. |
| IMPIANTI ELETTROMECCANICI APPARECCHIATURE ELETTROMECCANICHE MANUFATTO C CENTRALINA IDRAULICA | | | | | |
| ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI IMPRESE | | | | | |
| MANAGER: HYDRODATA S.p.A. RESPONSABILI: art, binipartners, ETATEC STUDIO INQUADRI, R&S&L S.p.A., SAP S.p.A. | | | | | |
| IL R.U.P.: Dott. Ing. Mirella Vergnani (documento firmato digitalmente) | | | | | |
| Progetto esecutivo integrato: progettazione e direzione tecnica della manifestazione. Dott. Ing. Tullio BERTERO, Dott. Ing. Roberto Bertero (documento firmato digitalmente) | | | | | |
| Progetto/Progettati responsabili elaborati: Ing. Tullio BERTERO, Ing. Roberto Bertero (documento firmato digitalmente) | | | | | |
| CODICE ELABORATO: BAG312IMPDC1031 | | | | | |
| LUGLIO 2020 | | | | | |