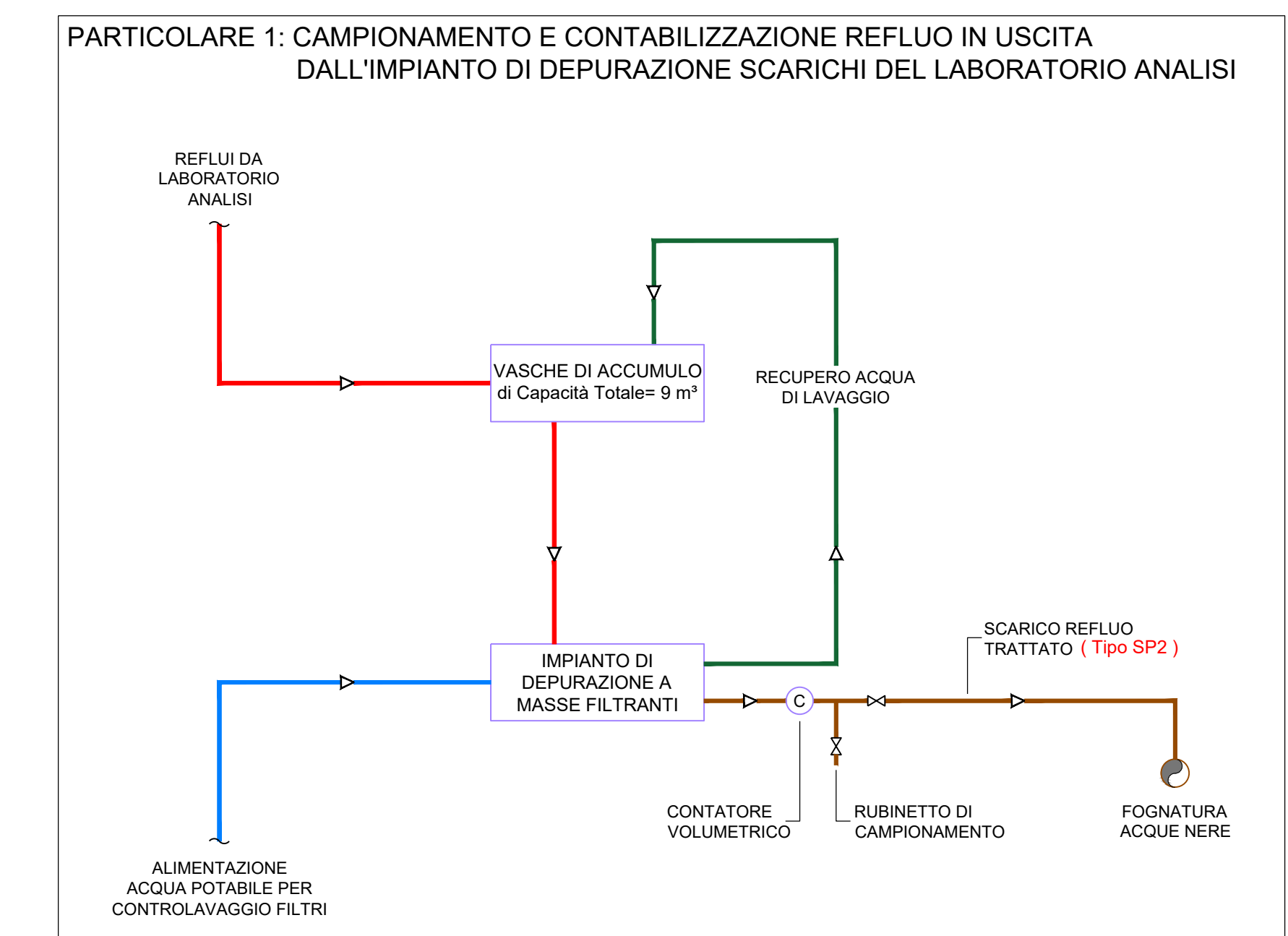
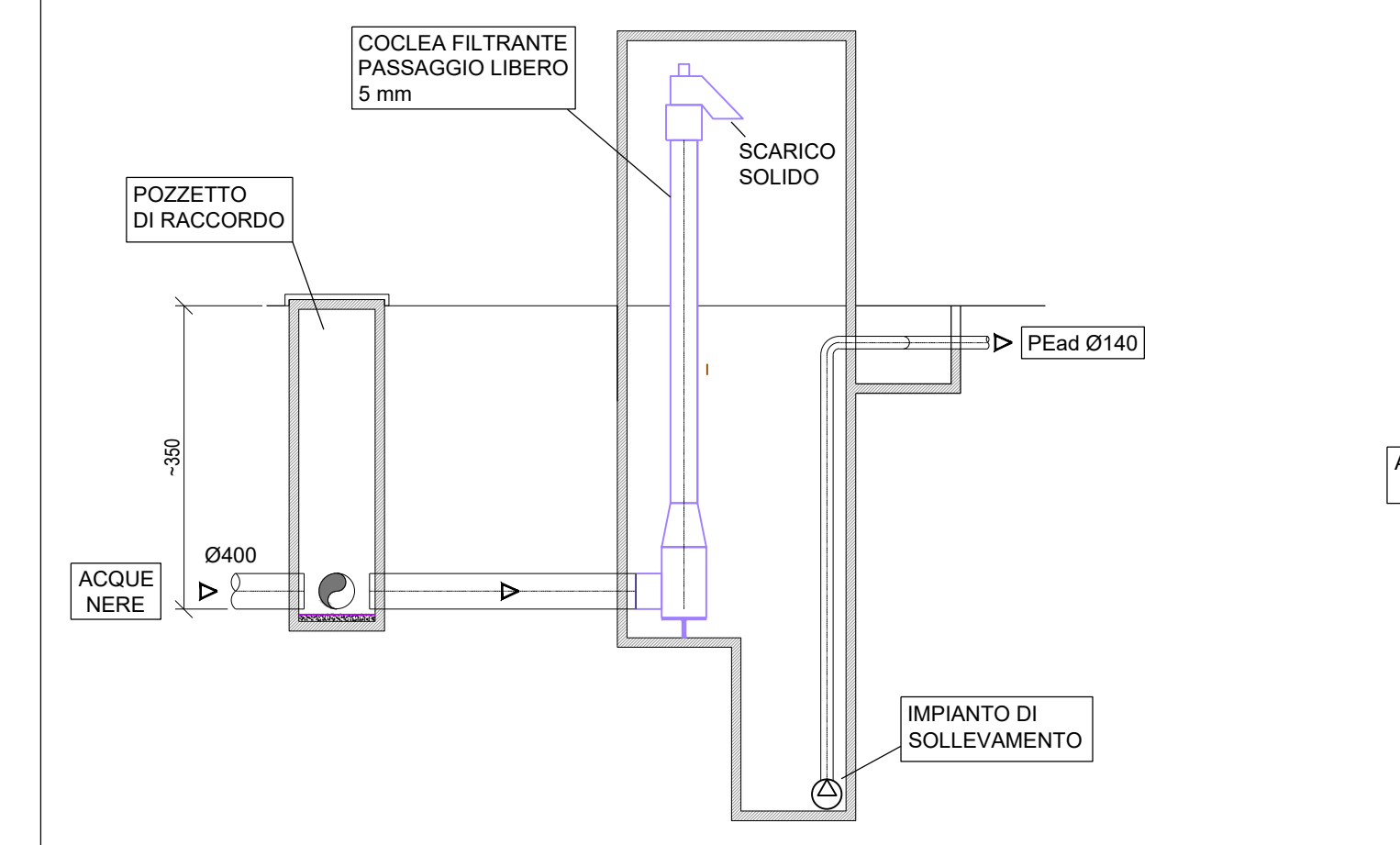


NOTA BENE:
Si Richiede la Nuova Autorizzazione per le parti evidenziate in **Rosso**.
I restanti scarichi sono stati soggetti a Nulla Osta avente Protocollo Ambiente n. 678/2010

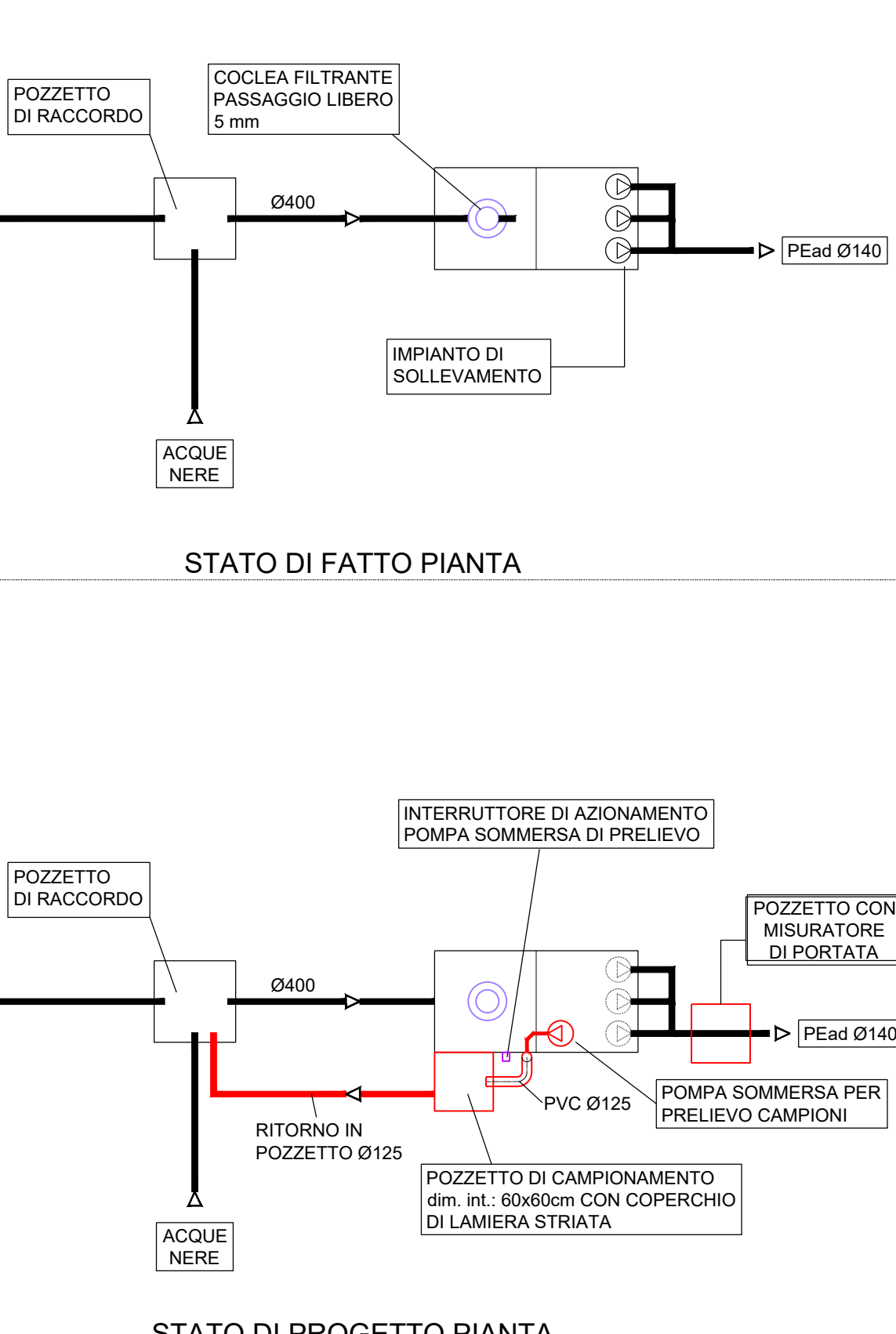


PARTICOLARE 2: REALIZZAZIONE POZZETTO DI CAMPIONAMENTO SCARICHI



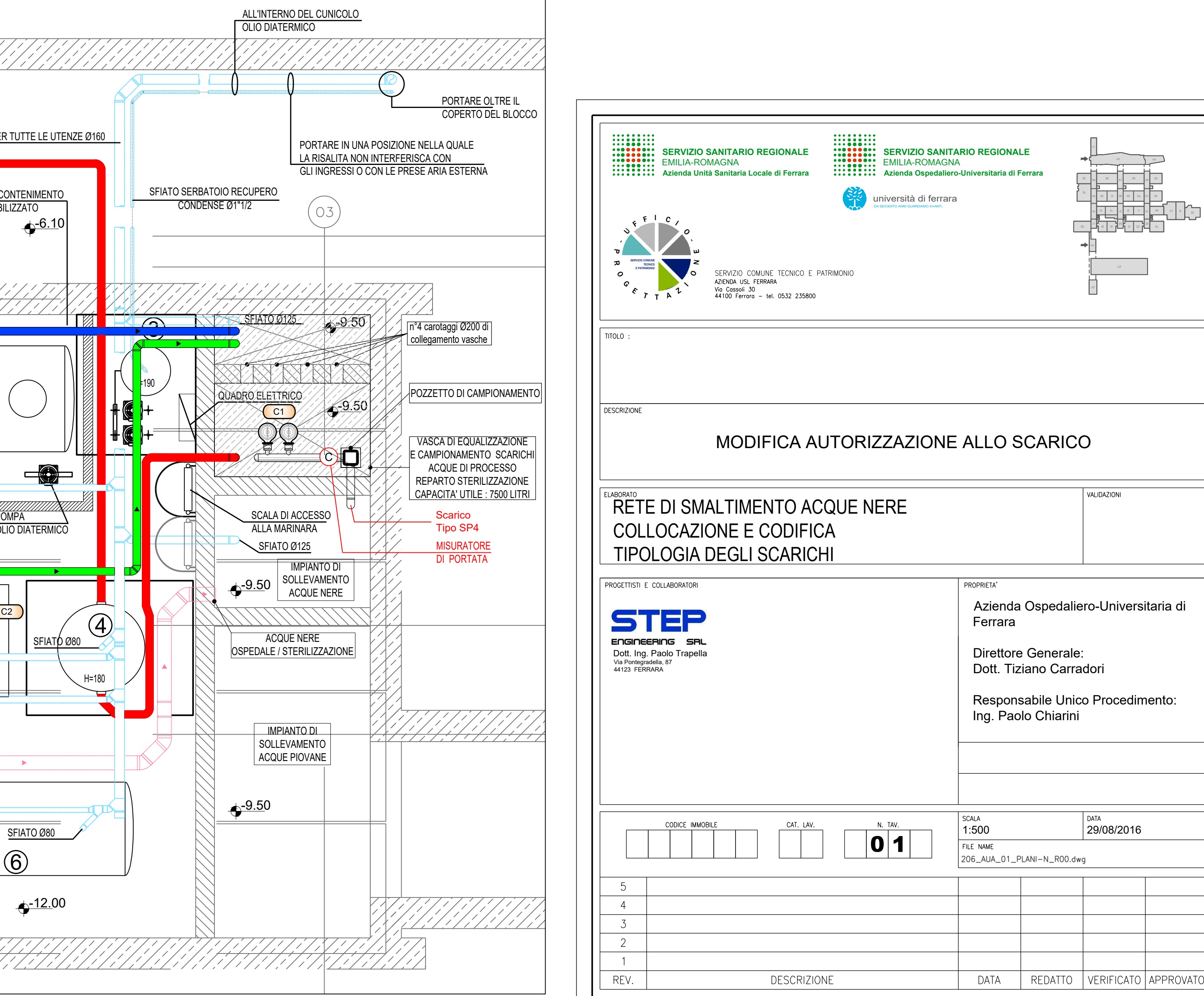
PARTICOLARE 3: CAMPIONAMENTO E CONTABILIZZAZIONE SPURGH DI TORRE

NOTA: IL PRESENTE SCHEMA È RIFERITO A n°4 IMPIANTI DI TORRE ESATTAMENTE UGUALI
Tipo SP3.1, SP3.2, SP3.3 e SP3.4



PARTICOLARE 4: VASCA DI CONTENIMENTO APPARECCHIATURE DI TRATTAMENTO SCARICHI CUCINE E STERILIZZAZIONE

- ELENCO APPARECCHIATURE:
1. DEGRASSATORE A SERVIZIO DELLA CUCINA Cap: 15.000 ltrh
 2. SERBATOIO RECUPERO OLIO DIATERMICO Cap: 8.000 ltrh
 3. SERBATOIO CONDENSATI Cap: 1.000 ltrh CON POMPE DI RINNOVO
 4. SEPARATORE OLIO E GRASSI (STERILIZZAZIONE)
 5. VASCA SETTICA BICAMERALE (STERILIZZAZIONE)
 6. SERBATOIO SCARICHI SPECIALI APPARECCHIATURE DI STERILIZZAZIONE IN EMERGENZA Cap: 5.000 ltrh
- NOTE TECNICHE:
- 1. SISTEMI DI SOLLEVAMENTO DELLE ACQUE REFLUE SONO DOTATI DI:
 - CATENA O FUNE DI GUIDA PER ESTRATTORE RAPIDA;
 - BASAMENTO CON CORTO FLANGIATO;
 - QUADRO ELETTRICO DI COMANDO E PROTEZIONE.
- LEGENDA POMPE SOMMERGIBILI DI SOLLEVAMENTO:
- 1. POMPE SOMMERGIBILI PER ACQUE NERE CON GIRANTE VORTICE MARCA: KSB, MOD.: AMAREX 801 NO AVANTI: PORTATA: Q = 10m³/h; PREVALENZA: H = 7,4 m.c.a
 - 2. POMPE SOMMERGIBILI PER ACQUE NERE CON GIRANTE VORTICE MARCA: KSB, MOD.: AMAREX NF 50-170/02 WLG90: PORTATA: Q = 10m³/h; PREVALENZA: H = 5 m.c.a
- LEGENDA COLORI TUBAZIONI:
- 1. TUBAZIONE DI SCARICO ACQUE REFLUE SAPONOSE REALIZZATA IN ACCIAIO INOX AISI 304
 - 2. TUBAZIONE DI SCARICO ACQUE REFLUE ZONA DECONTAMINAZIONE REALIZZATA IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ HEAD TIPO GEBERT PER LE PARTI PROTETTE DA CINGOLO, IN ACCIAIO INOX AISI 304 PER LE TUBAZIONI A VISTA
 - 3. TUBAZIONE DI SCARICO ACQUE REFLUE AD ALTA TEMPERATURA REALIZZATA IN ACCIAIO INOX AISI 304



| PROGETTO E COLLABORAZIONE | |
|---|--|
| SERVIZIO SANITARIO REGIONALE ASL DELLA PROVINCIA Azienda Ospedaliera-Università di Ferrara | SERVIZIO SANITARIO REGIONALE ASL DELLA PROVINCIA Azienda Ospedaliera-Università di Ferrara |
| MODIFICA AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO | |
| RETE DI SMALTIMENTO ACQUE NERE COLLOCAZIONE E CODIFICA TIPOLOGIA DEGLI SCARICHI | |
| PROGETTO E COLLABORAZIONE STEP SISTEMI TECNICI E PROGETTO Ing. Paolo Chiarini | |
| PROGETTO E COLLABORAZIONE Azienda Ospedaliera-Università di Ferrara Direttore Generale: Dott. Tiziano Carradori Responsabile Unico Procedimento: Ing. Paolo Chiarini | |
| CODICE MANUALE 01 | |
| DATA 29/08/2018 | |
| REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO | |