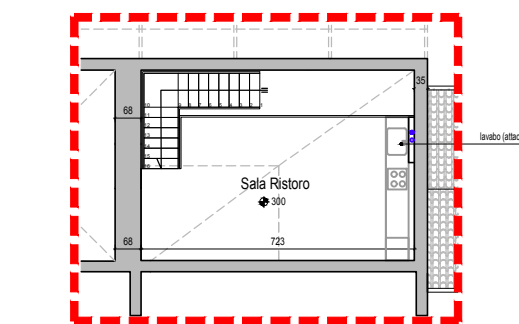


Planimetria generale
Scala 1:200



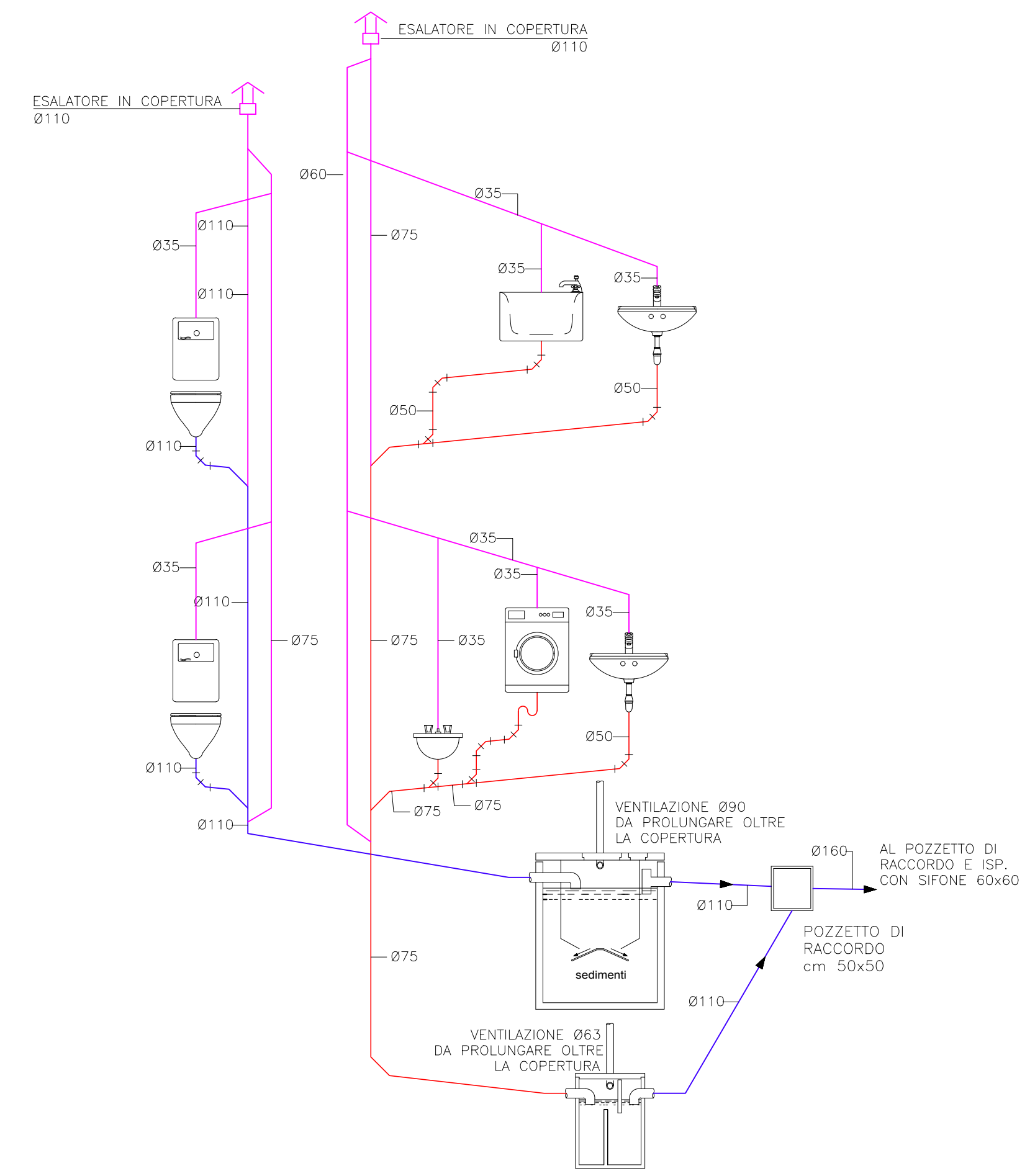
Pianta soppalco
Scala 1:200

LEGENDA RETE DI SCARICO ACQUE

| | |
|--|---------------------------------------------|
| | CADIOTA |
| | POZZETTO |
| | POZZETTO DEGRASSATORE |
| | VASCA IMHOFF |
| | FILTRO PERCOLATORE ANAEROBICO PER N. 9 A.E. |
| | LINEA ACQUE METEORICHE ESISTENTE (M1 E M2) |
| | LINEA ACQUE DOMESTICHE ESISTENTE (D1) |
| | LINEA ACQUE DOMESTICHE DI PROGETTO (D1) |
| | LINEA ACQUE INDUSTRIALI ESISTENTE (I1) |

LEGENDA PIAZZOLA LAVAGGIO AUTOMEZZI

| | |
|---|-------------------------------------------|
| 1 | PIATTAFORMA E CANALETTA CON GRIGLIA |
| 2 | POZZETTO RACCOLTA FANGHI |
| 3 | VASCA RACCOLTA FANGHI |
| 4 | DISOLEATRICE DIM. 126 CM - ALTEZZA 125 CM |
| 5 | POZZETTO DI ISPEZIONE |
| 6 | TUBAZIONE PER LO SCARICO NEL CANALE |



Schema scarichi e ventilazioni



COMUNE DI FERRARA

Progetto Esecutivo

| | | | |
|--------------------------|-----------------------|-------------|---------------|
| REFERENZIO LCF | 9. Progetto esecutivo | DESCRIZIONE | RETE SCARICHI |
| DISCIPLINA | Architettonico | SCALA | 1:200 |
| IDENTIFICATIVO ELABORATO | AR 014 | PILOT | - |

Committente
Consorzio di Bonifica PIANURA DI FERRARA
Via Borgo del Leon, 26 - 44121 Ferrara
tel 0532/218121/234 - fax 0532 218166.
C.F. 9307660381
RUP, geom. Marco Ardizzoni
Collaboratore: geom. Luigi Marchesini

Progettisti opere civili
LCFE
LABORATORIO CITTÀ DI FERRARA ENGINEERING
Ing. Giovanni Bertoli
Arch. Daniele Spolletini

Progettisti impianti
Ing. Giovanni Paolazzi
Per. ind. Enrico Lambertini
via Frescobaldi, 51 - Ferrara

| Revisión | N° | data | redatto | contr. | approv. | Motivo della revisione |
|----------|------------|------|---------|--------|-----------|------------------------|
| 0 | 30/11/2018 | SV | DS | DS | EMISSIONE | |
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |

Pos. archivio LCF 1704 AR 014

RESTAURO CONSERVATIVO E RISTRUTTURAZIONE DEI FABBRICATI ANNESSI ALL'IMPIANTO IDROVORO SANT'ANTONINO PER LA REALIZZAZIONE DI ARCHIVIO E BIBLIOTECA DEL CONSORZIO. IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA € 610.296,00.