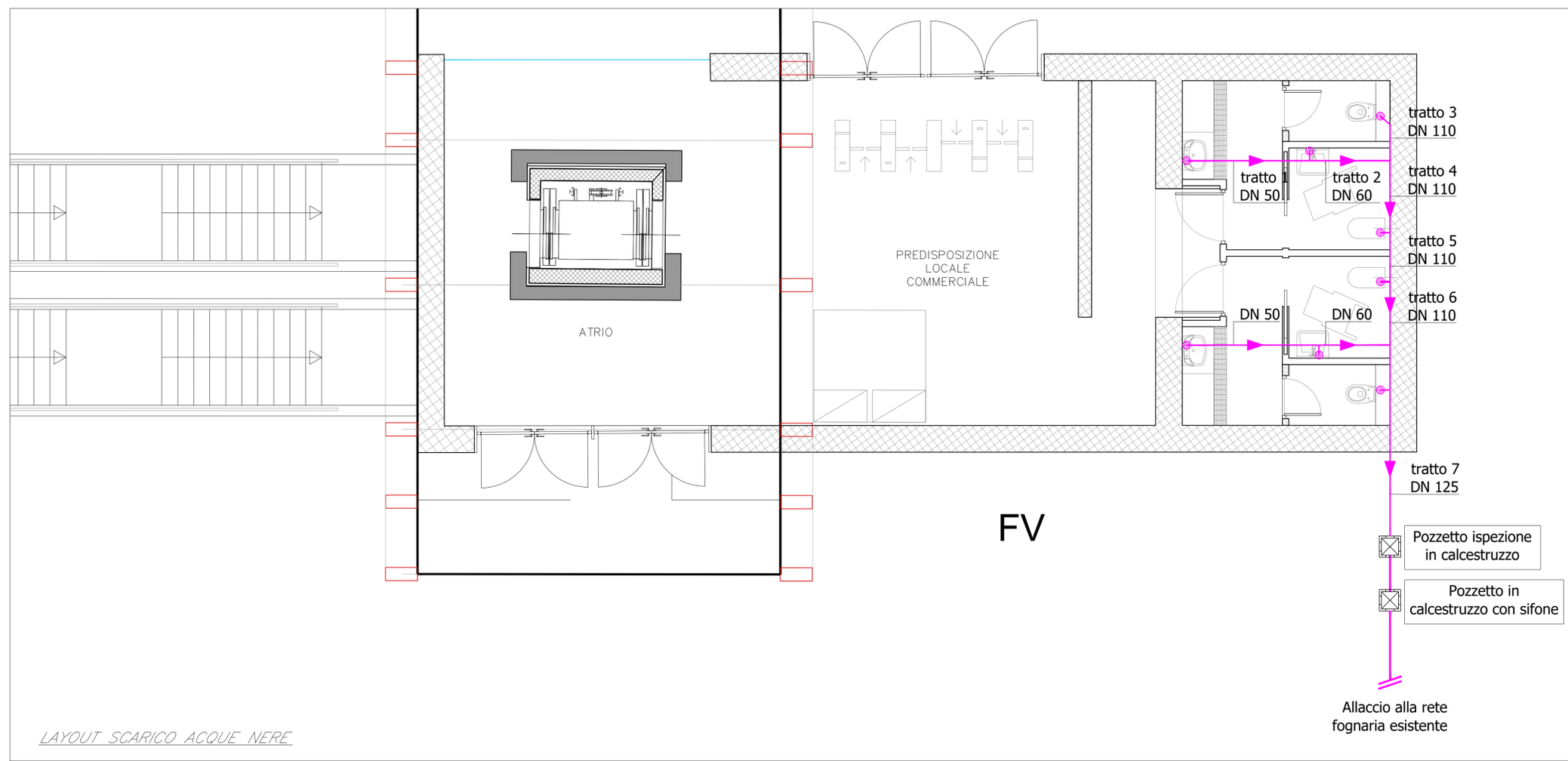


LAYOUT IMPIANTO ADDUZIONE

| LEGENDA | |
|----------|---|
| Elemento | Descrizione |
| | Tubo in acciaio zincato saldato longitudinalmente con estremità filettate, conforme alla norma UNI EN 10255, posa a massetto. |
| | Tubazione rigida in polipropilene PP autoestinguente di colore grigio stabilizzata all'esposizione dei raggi UV, conforme alla norma UNI EN 1451-1, con giunzione a bicchiere e guarnizione in elastomero a doppio labbro con anello di ritagno, per scarichi di acque reflue, posa a massetto. |
| | Punto idrico singolo acqua fredda sanitaria dotato di valvola di sezionamento. |
| | Punto di scarico del terminale idrico sanitario. |
| | Contatore per acqua fredda. Calibro 1\"/> |
| | Pozzetti in calcestruzzo, retinati, prefabbricati, diaframmati delle dimensioni 40 x 40 x 60 cm e con chiusura in cemento armato vibrocompresso non carrabili delle dimensioni 40 x 40 cm. |

- NOTE:
- Gli allacci idrici ai singoli apparecchi sono tutti DN 20 o 3/4" (Adduzione idrica)
 - Ogni scarico di sanitario sarà dotato di sifone
 - I singoli allacci degli apparecchi sanitari sono i seguenti:
 - Lavabo De 40
 - Vaso De 110
 - Nel pozzetto di connessione dell'adduzione idrica con la rete acquedottistica sono presenti i seguenti componenti (descritti nell'elaborato IASFD1D17DX171301001A-Schema funzionale):
 - Contatore per acqua fredda
 - Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile
 - Filtro autosuicida semiautomatico
 - Riduttore di pressione



LAYOUT SCARICO ACQUE NERE

COMMITENTE:

PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

Stazione Vallelunga - Impianti meccanici
Layout Fabbricato Viaggiatori - Impianto idrico sanitario

SCALA: 1:50

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| RS3T | 30 | D | 17 | PB | IT0501 | 002 | A |

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|------|---------------------|------------|---------------|------------|---------------|-----------|---------------|------------------------------|
| A | Emissione Esecutiva | C. Manzone | Dicembre 2019 | M. Damiani | Dicembre 2019 | A. Banca | Dicembre 2019 | A. Falaschi Dicembre 2019 |

File: RS3T.3.0.D.17.PB.IT.05.0.1.002.A.DWG n. Elab.: 17_84