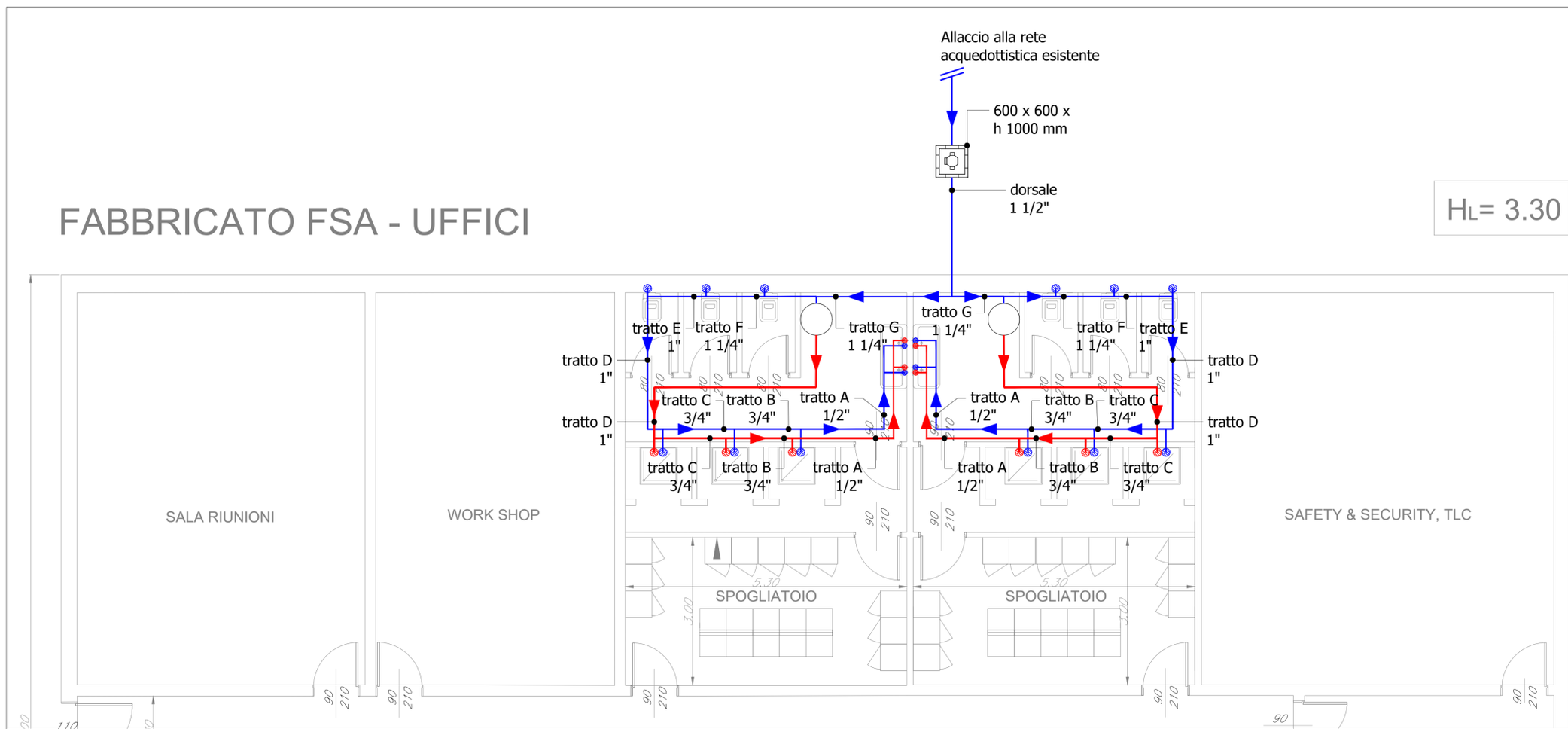


FABBRICATO FSA - UFFICI



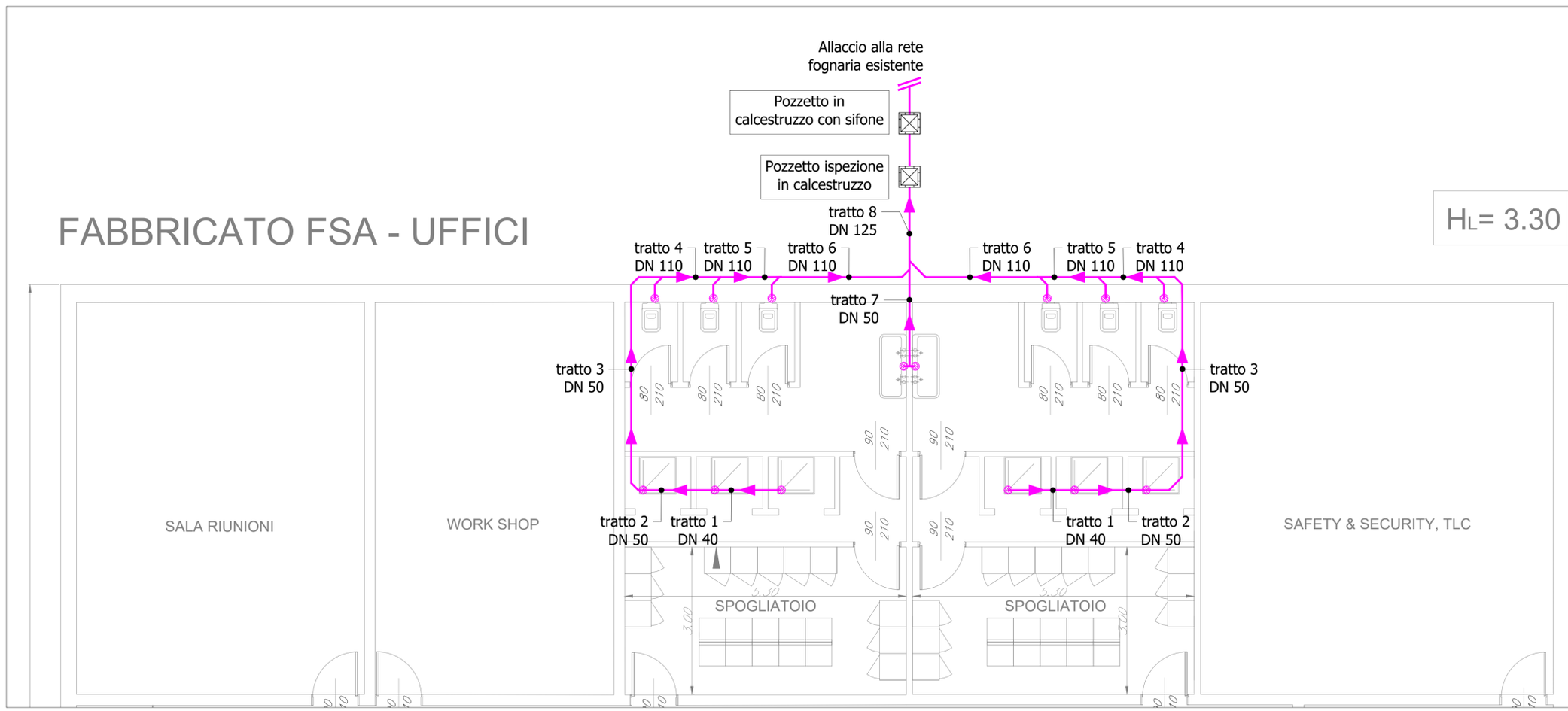
HL= 3.30

LAYOUT IMPIANTO ADDUZIONE

| LEGENDA | |
|----------|---|
| Elemento | Descrizione |
| | Tubo in acciaio zincato saldato longitudinalmente con estremità filettate, conforme alla norma UNI EN 10255, posa a massetto. |
| | 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'opposizione dei raggi UV, conforme alla norma UNI EN 1451-1, con giunzione a bicchiere e guarnizione in elastomero a doppio labbro con anello di ritengo, per scarichi di acque reflue, posa a massetto. |
| | Punto idrico singolo acqua fredda sanitaria dotato di valvola di sezionamento. |
| | Punto idrico singolo acqua calda sanitaria dotato di valvola di sezionamento. |
| | Punto di scarico del terminale idrico sanitario. |
| | Contatore per acqua fredda, Calibro 1" Escluso dalla fornitura dell'impianto idrico dell'edificio. |
| | 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. |
| | Boiler elettrico 200 l |

- NOTE:
- Gli allacci idrici ai singoli apparecchi sono tutti DN 20 o 1/2" (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 IA5FD1D17DXIT1301001A-Schema funzionale):
 - Contatore per acqua fredda
 - Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile
 - Filtro autopulente semiautomatico
 - Riduttore di pressione

FABBRICATO FSA - UFFICI



HL= 3.30

LAYOUT SCARICO ACQUE NERE

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)

FSA E3 - Caltanissetta Xirbi - Impianti meccanici
Layout - Impianto idrico sanitario

SCALA: 1:50

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| RS3U | 40 | D | 17 | PB | IT0101 | 002 | A |

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

File: RS3U.4.0.D.17.PB.IT.01.0.1.002.A.DWG n. Elab.: 17_48