

Comune di PINEROLO
Città Metropolitana di Torino

LAVORI PER TRASFERIMENTO SCUOLA
NINO COSTA PRESSO EX NIDO SERENA
PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO IMPIANTO TERMO - IDROSANITARIO

Via Podgora n. 22
C.T.: F. 50 n. 996
Area di P.R.G.C.: CP1

PROGETTISTA

Arch. Lorenzo BONINO
Via Cesare Battisti n. 3
10064 - PINEROLO (TO)
C.F.: BNN LNC 71M13 05140

Il RUP
Ing. Franco Bocchietto

BGR architettura

PROGETTISTI

ARCHIVIO

022826100 archivio_ESERCIZIO1

SCALA

1:100/50

ELABORATI

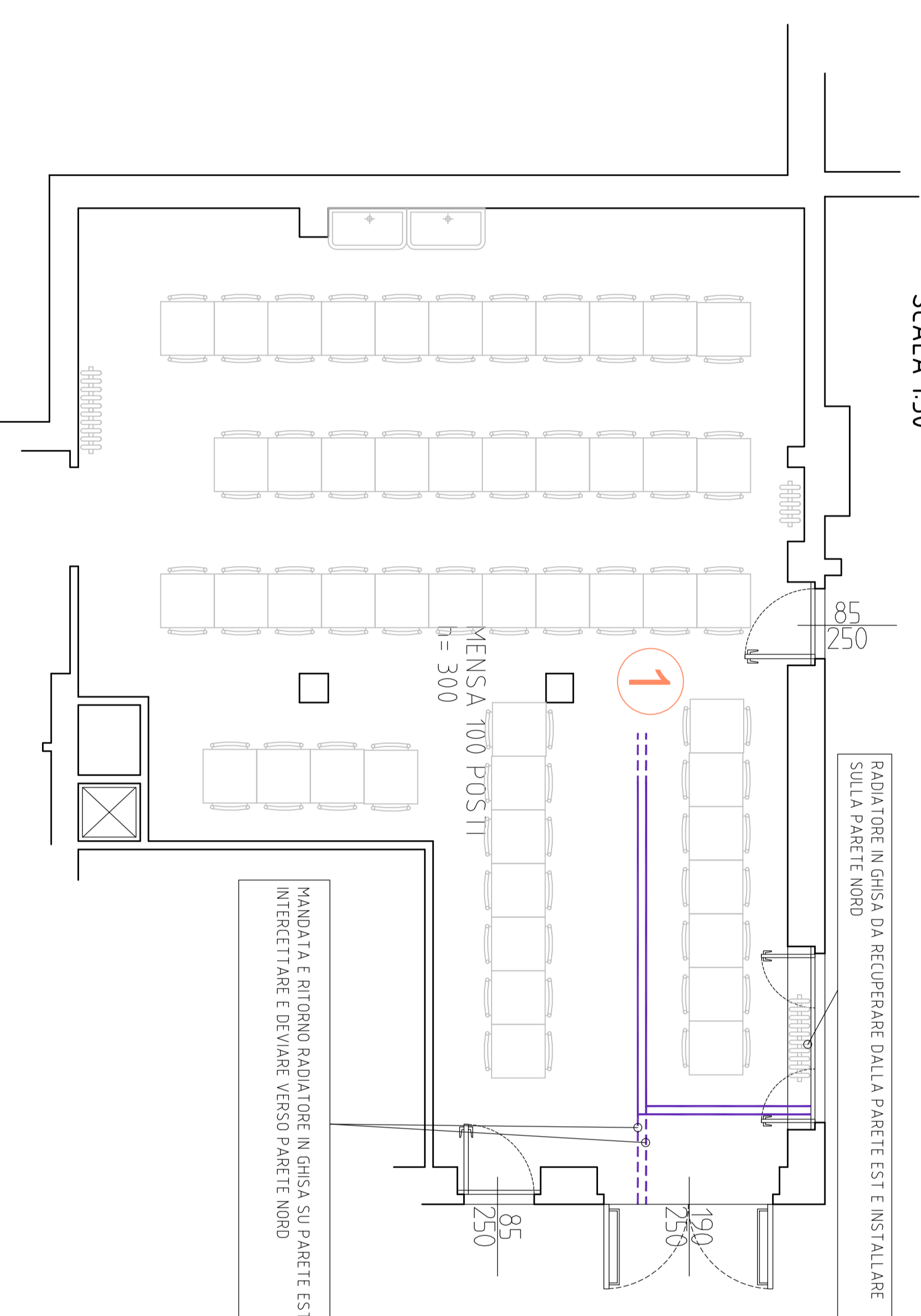
DATA

16 maggio 2017

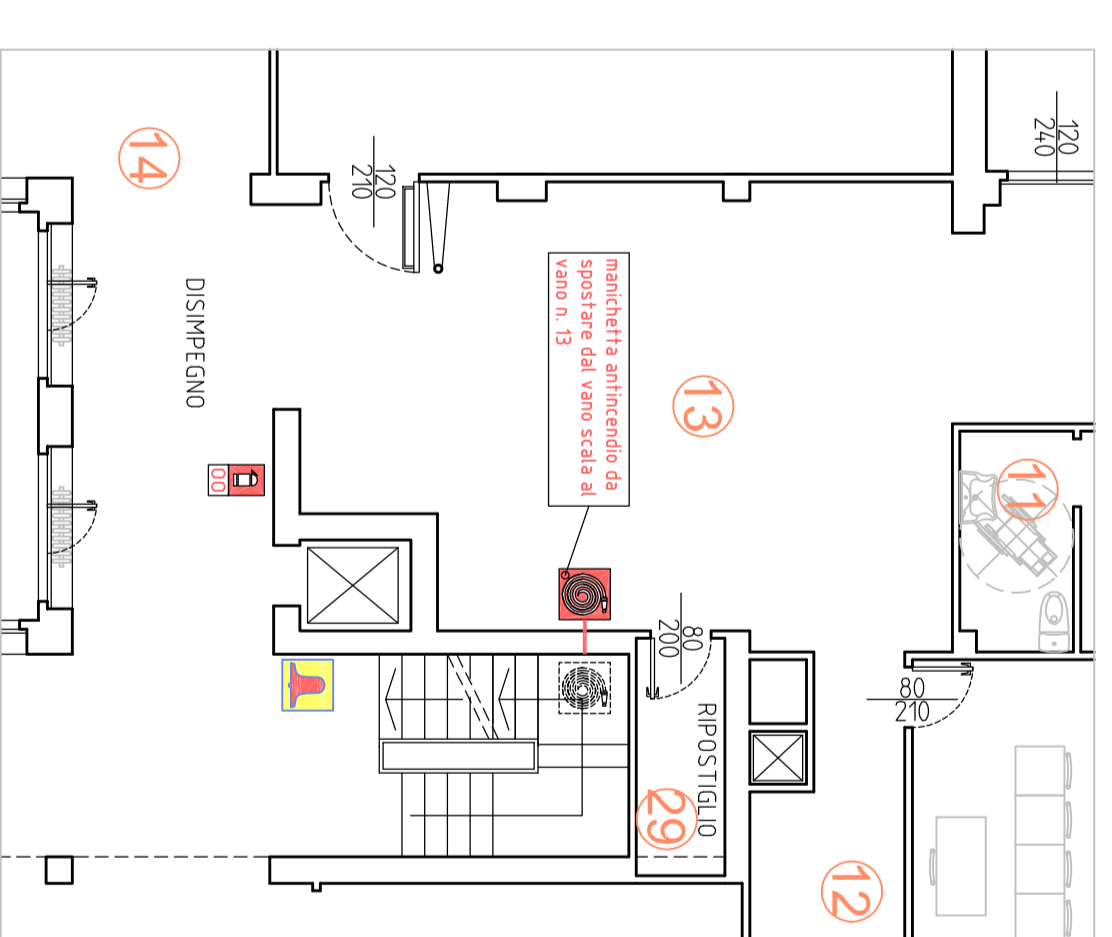
TAVOLA

9/19

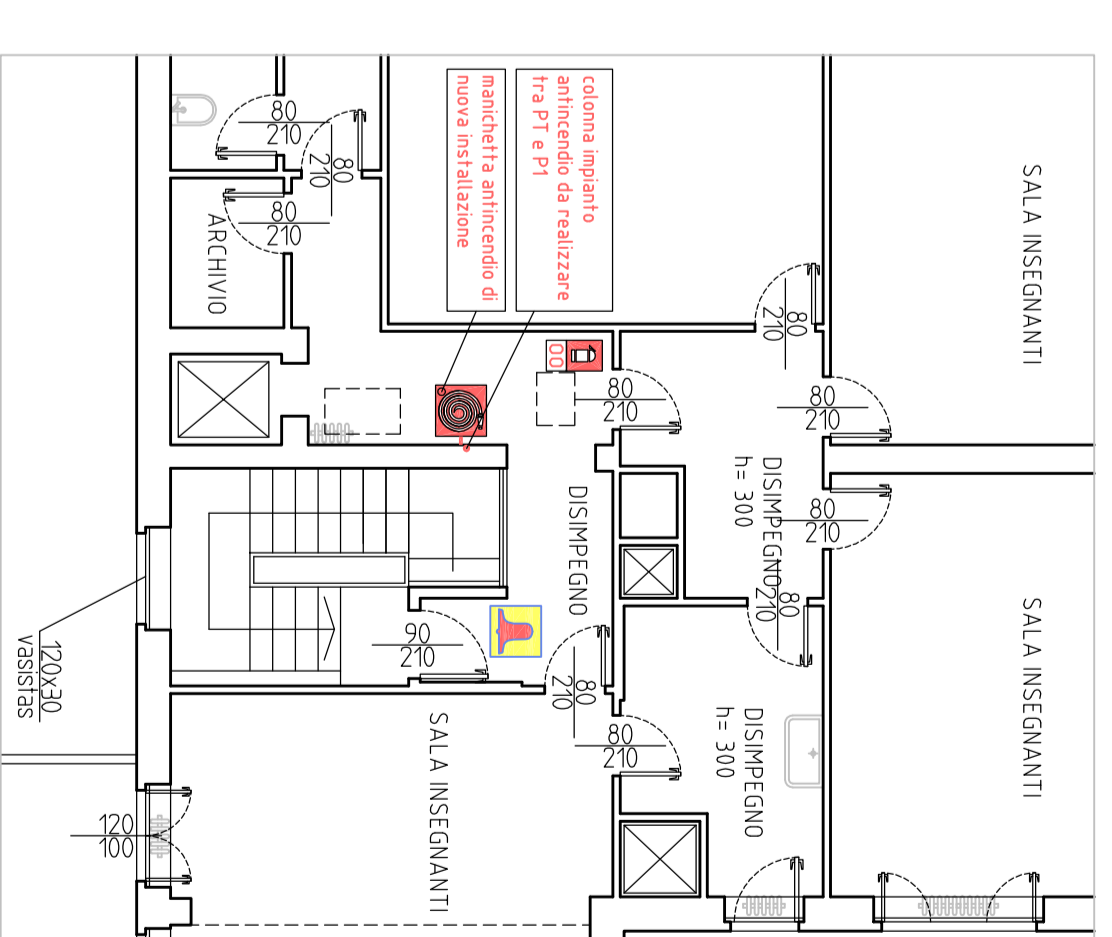
PIANO SEMINTERATO - LOCALE 1
PROGETTO IMPIANTO TERMICO
SCALA 1:50



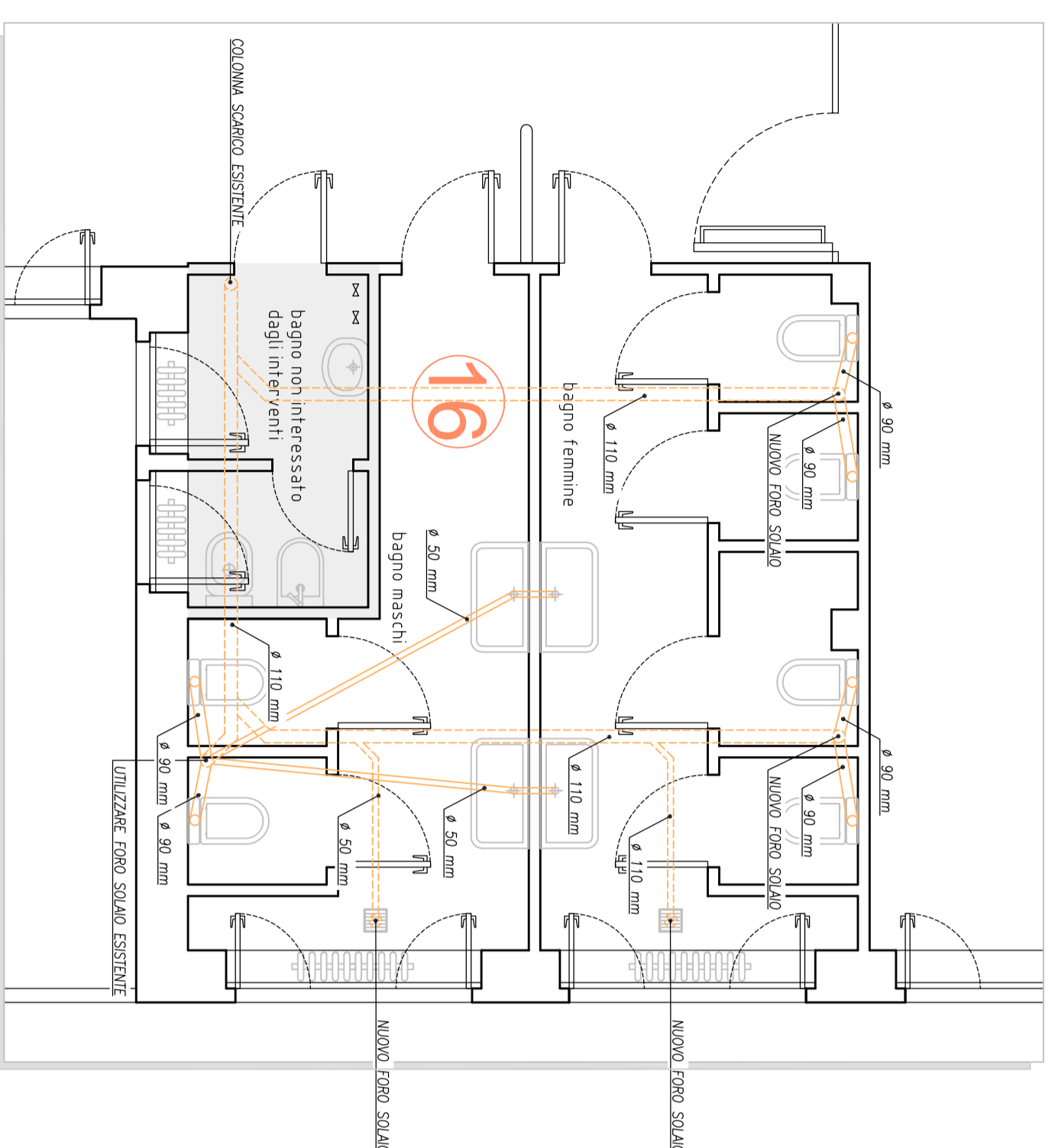
PIANO TERMO - LOCALE 13
PROGETTO IMPIANTO ANTINCENDIO
SCALA 1:100



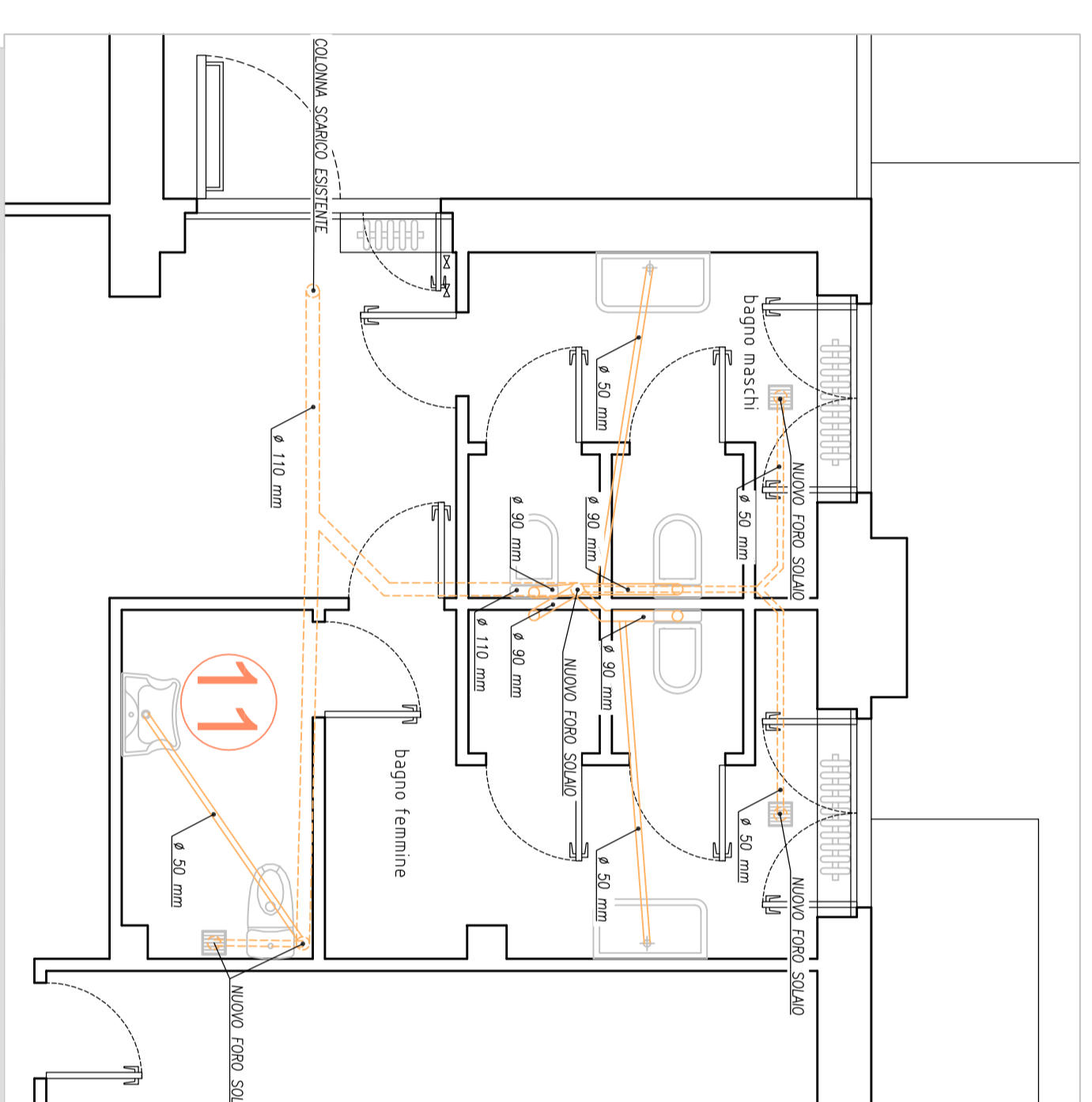
PIANO PRIMO - LOCALE DISPERGNO E SALA
PROGETTO IMPIANTO ANTINCENDIO
SCALA 1:100



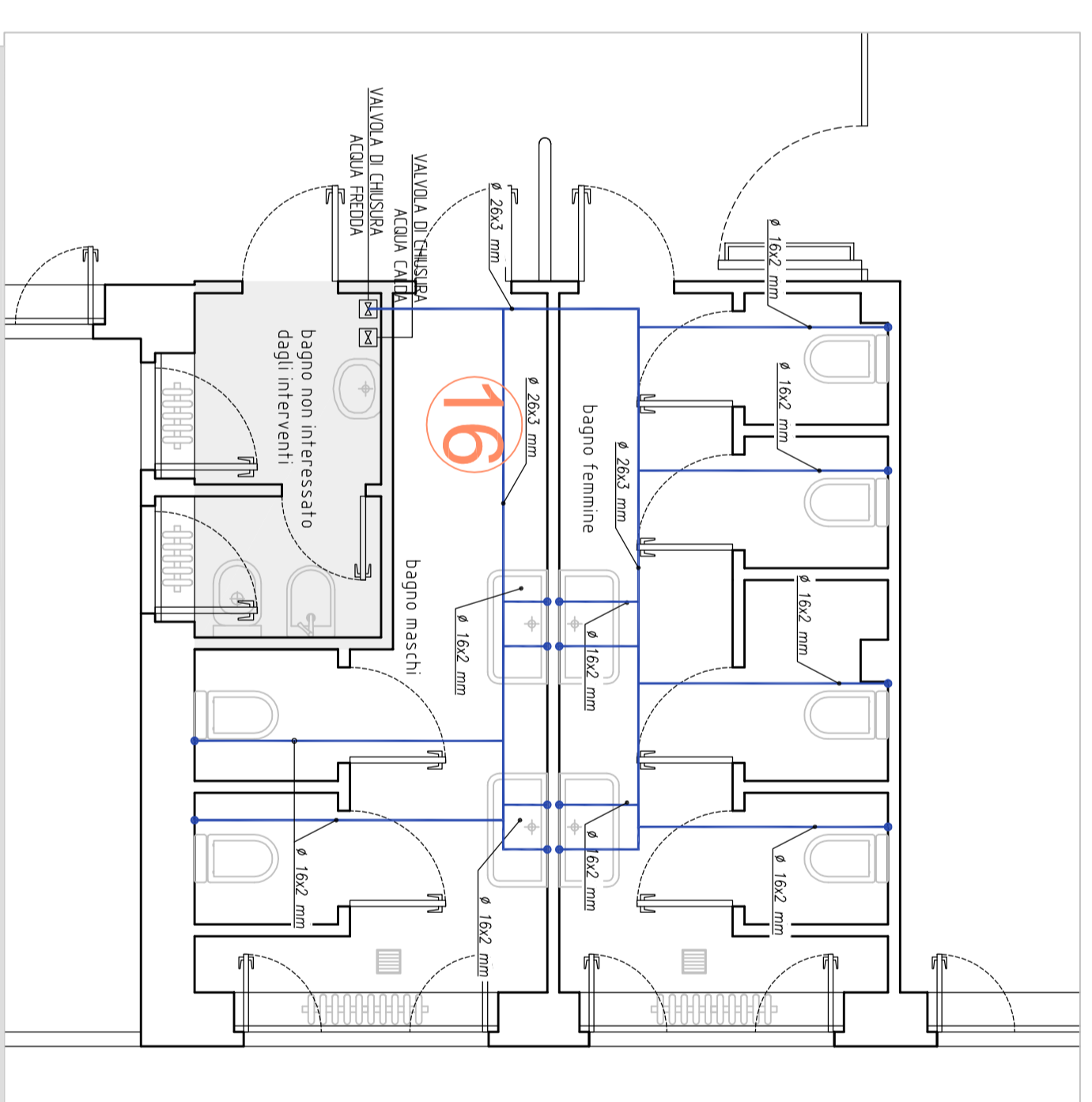
PIANO TERMO - LOCALE 16
PROGETTO IMPIANTO IDROSANITARIO
SCALA 1:50



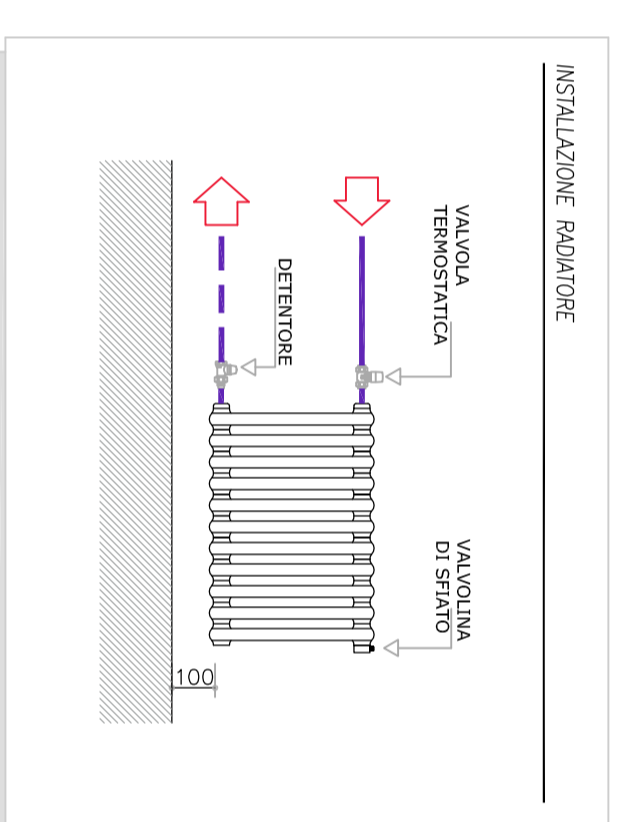
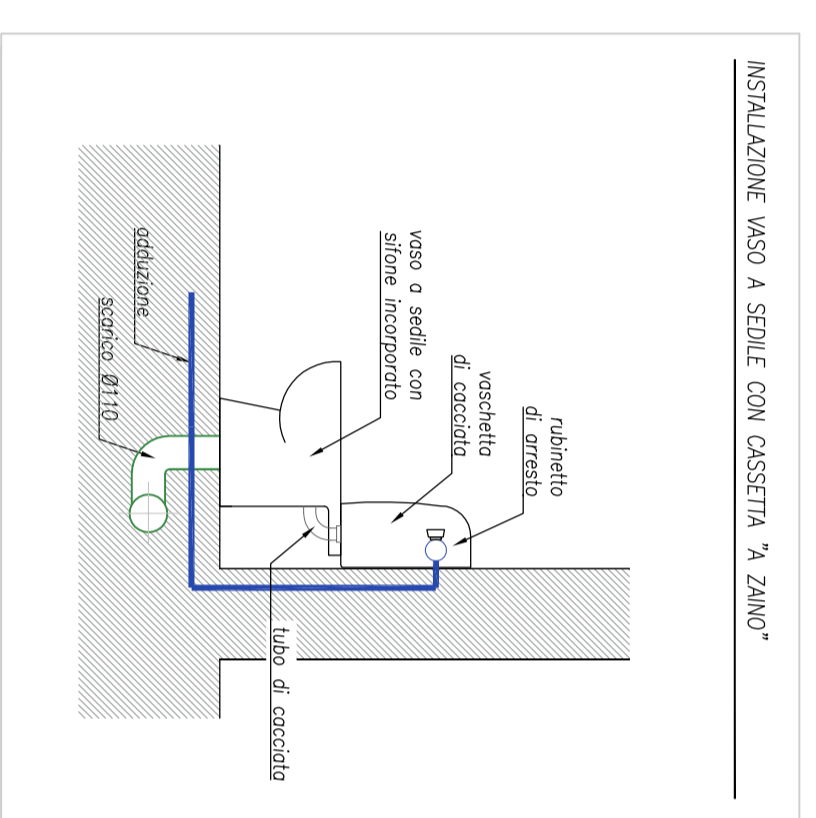
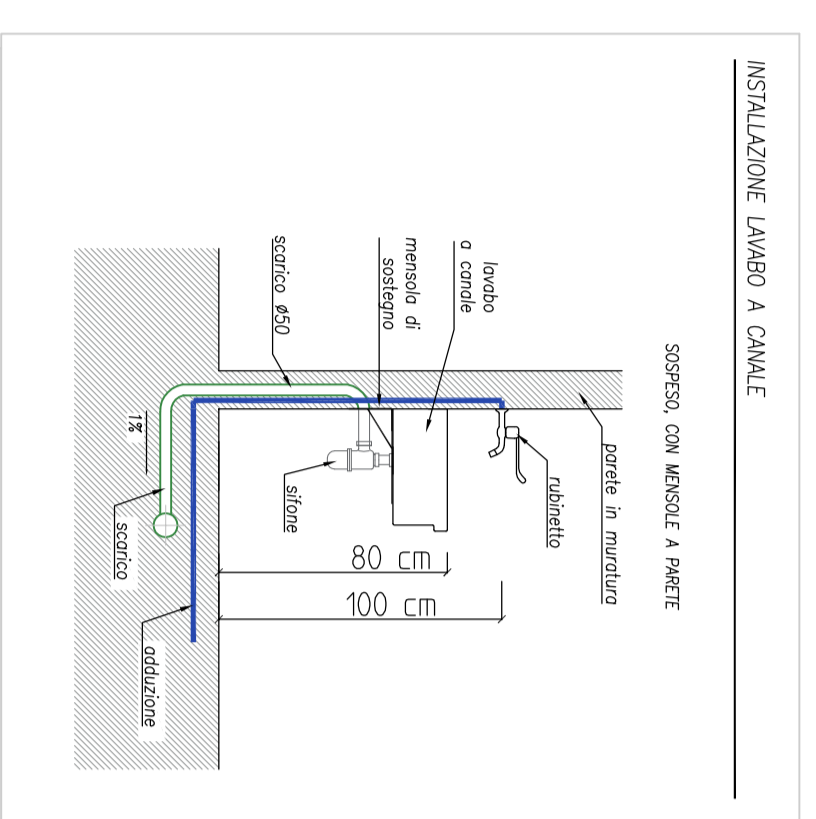
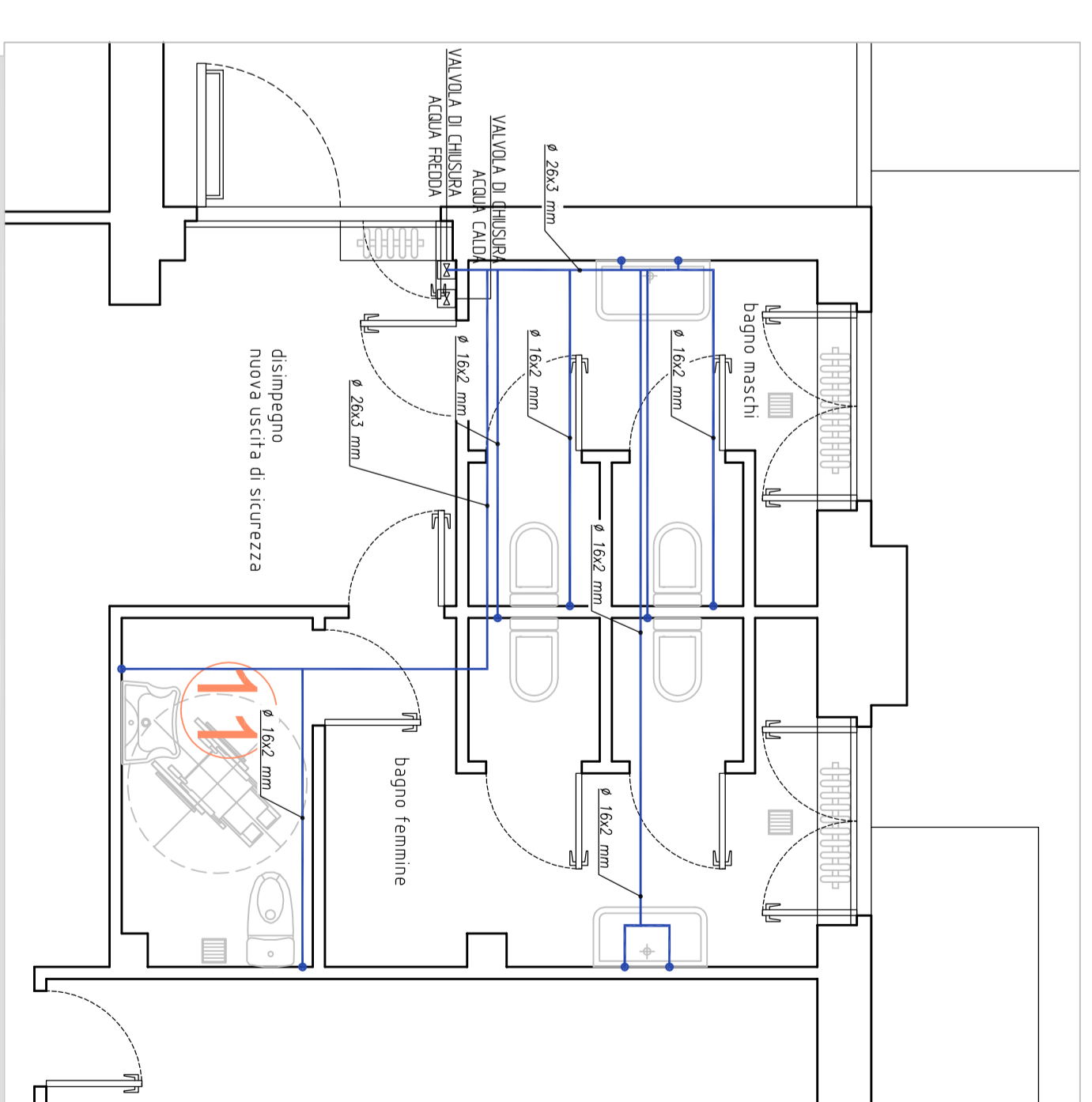
PIANO TERMO - LOCALE 11
PROGETTO IMPIANTO SCARICHI
SCALA 1:50



PIANO TERMO - LOCALE 16
PROGETTO IMPIANTO IDROSANITARIO
SCALA 1:50



PIANO TERMO - LOCALE 11
PROGETTO IMPIANTO IDROSANITARIO
SCALA 1:50



ATTREZZI PER IL TERMO-SANITARIO

DESCRIZIONE	QUANTITÀ	UNITÀ
VALVOLA A TRE VIE	1	1/2"
VALVOLA A DUE VIE	1	1/2"
VALVOLA A TRE VIE	1	1/2"
VALVOLA A DUE VIE	1	1/2"
VALVOLA A TRE VIE	1	1/2"
VALVOLA A DUE VIE	1	1/2"
VALVOLA A TRE VIE	1	1/2"
VALVOLA A DUE VIE	1	1/2"

