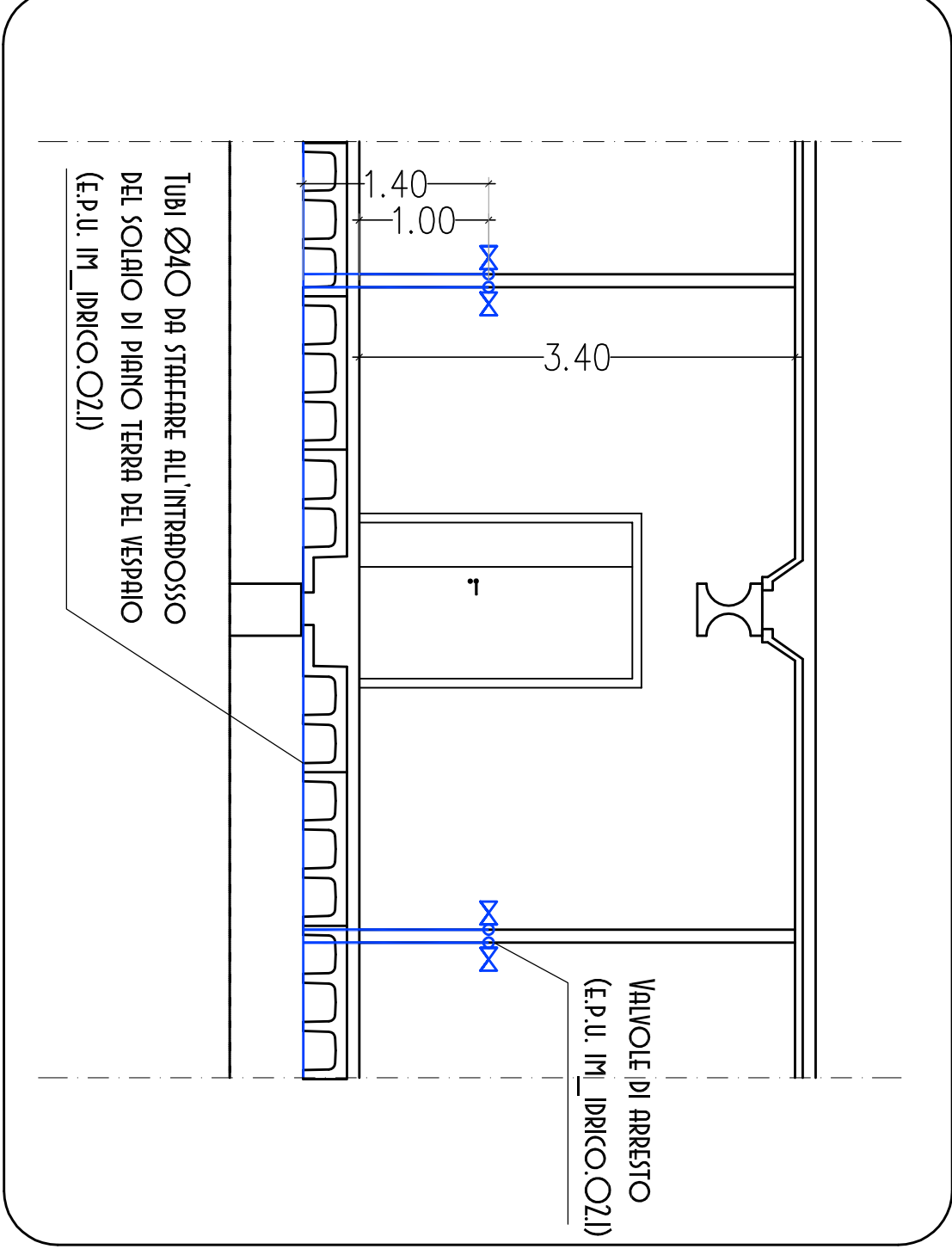
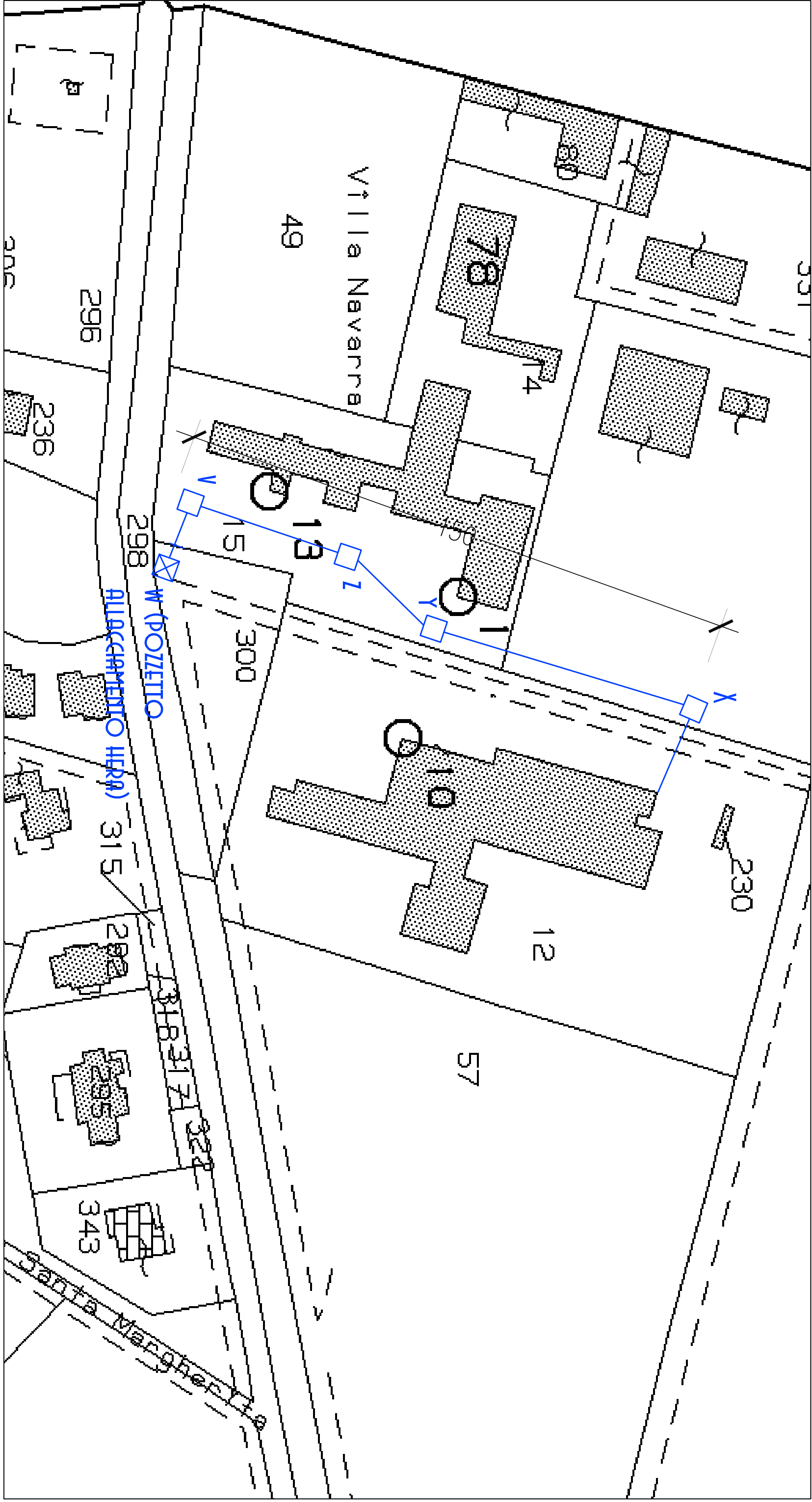
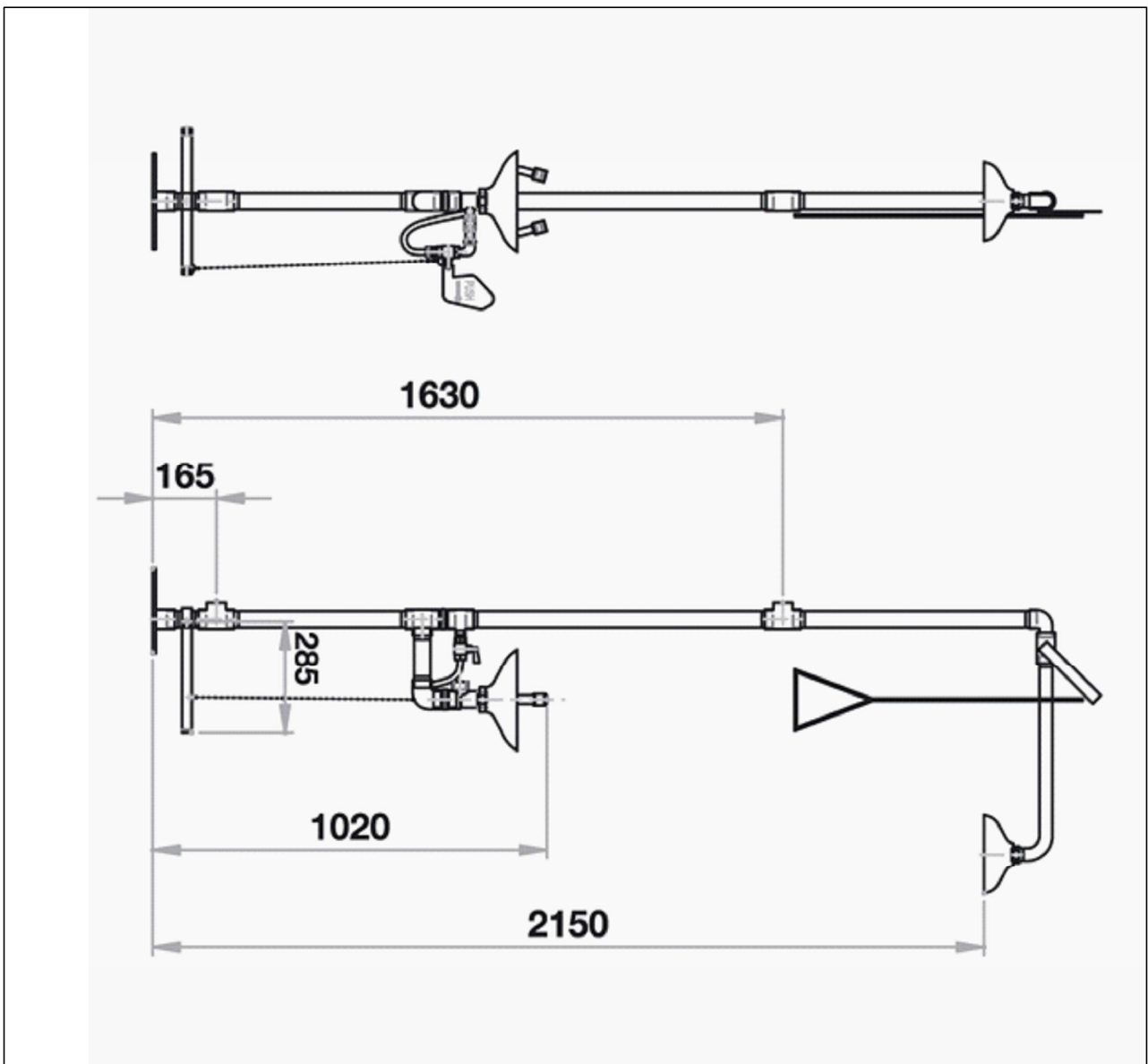


PIANTA IMPIANTO IDRICO SALA 150

SEZIONE IMPIANTO IDRICO SALA 150



DOCIA/LAVABOCHI COMBINATA (E.P.U. IM\_IDRICO.O4.I)



LEGENDA	
	TUBAZIONE IN PVC MULTISTRATO ORIZZONTALE STAFFATA A SOLAIO PER DISTRIBUZIONE ACQUA CALDA DN16-20-26-40 mm (E.P.U. IM_IDRICO.O2 E IM_IDRICO.O2.I)
	TUBAZIONE IN PVC MULTISTRATO VERTICALE PER DISTRIBUZIONE ACQUA CALDA DN16 mm (E.P.U. IM_IDRICO.O2.I)
	TUBAZIONE IN PVC MULTISTRATO ORIZZONTALE STAFFATA A SOLAIO PER DISTRIBUZIONE ACQUA FREDDA DN16-20-26-40 mm (E.P.U. IM_IDRICO.O2 E IM_IDRICO.O2.I)
	TUBAZIONE IN PVC MULTISTRATO VERTICALE PER DISTRIBUZIONE ACQUA FREDDA DN16 mm (E.P.U. IM_IDRICO.O2.I)
	VALVOLE DI RITARDO (E.P.U. IM_IDRICO.O2.I)
	POZZETTO A T. 2 V (E.P.U. IDRICO.O5.I)
	POZZETTO (M) TERRA ALLACCIAMENTO
	BOLLITORE A POMPA DI CALORE RASTON NUOS 80 LT. 80 (E.P.U. IM_IDRICO.O1.I)



**COSTRUIAMO INSIEME IL FUTURO**

OGGETTO	
Realizzazione di un Tempolo per attività di ricerca industriale della Rete Alta Tecnologia-Asse I, attività I.1.1 del POR FESR 2007-2013 Intervento Infrastrutturale FESR - Laboratorio Terracotta Tech.	
PROPRIETA'	
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA Via Savonarola 9-11 - 44121 Ferrara	
DESCRIZIONE	
PROGETTO ESECUTIVO	
ELABORATI	
IMPIANTO IDRICO	
PROGETTISTI	
Progetto architettonico Geom. Simone Tascioli Geom. Roberto Tascioli Progetto ingegneristico Fino Dall'armi S.p.A. - Ferrara C.so Leonardo 107/5 - Ferrara	
SUPPORTO SCIENTIFICO	
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA Reparto Servizio Tecnico Via Savonarola 9-11 - 44121 Ferrara Ing. GIUSEPPE GAVIAN	
ELABORATO	
I/04 SCALA 1:50	