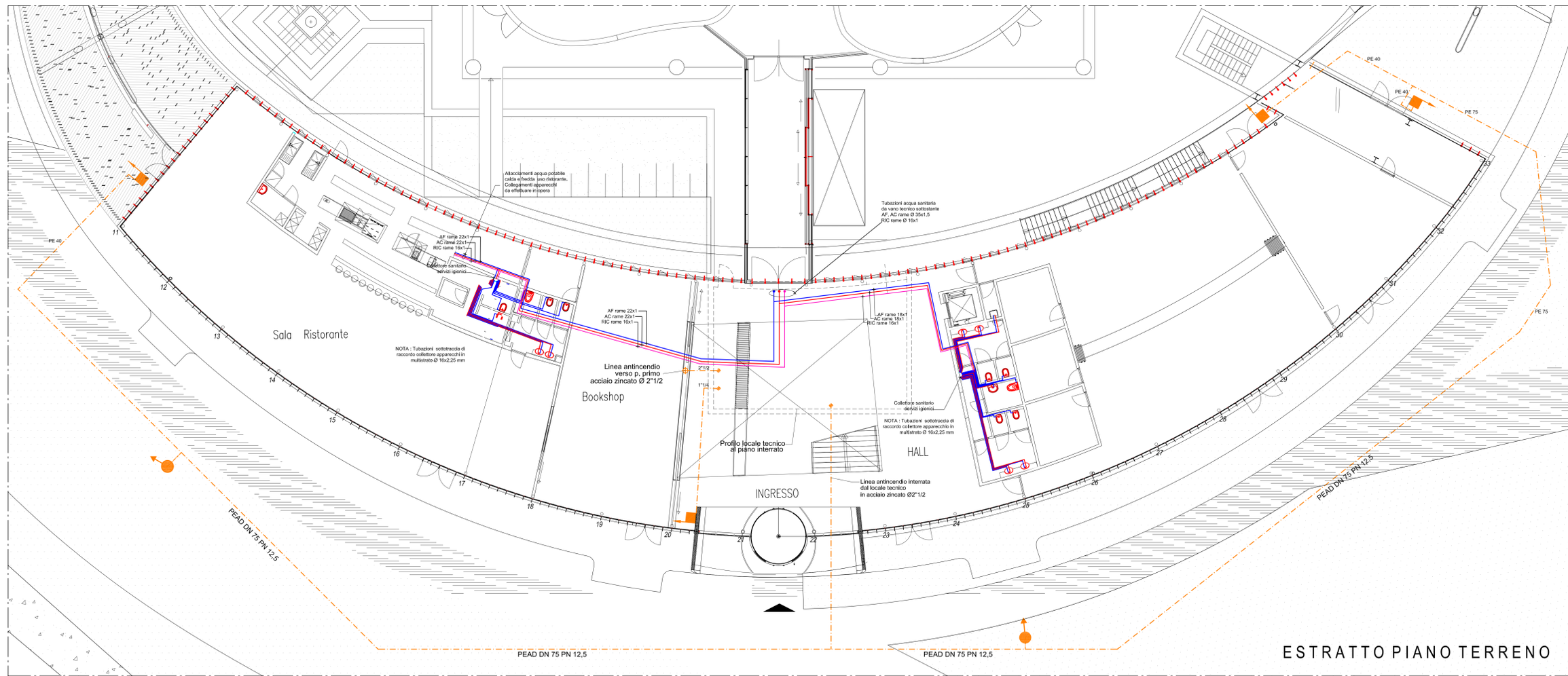


LEGENDA COMPONENTI	
	Collettori distribuzione acqua sanitaria
	Preso d'acqua a servizio dell'area esterna (pozzetto con rubinetto)
	Linea acqua fredda
	Linea acqua calda sanitaria
	Linea acqua di ricircolo

- N.B. La disposizione degli apparecchi sanitari è da verificarsi in opera
 - Tubazioni a vista impianto idrosanitario in acciaio inox giunti a stringere
 - Raccordo collettore/apparecchio sanitario #16x2
 - Tubazioni in materiale multistrato tipo Al-Pex con giunti a stringere
 - Colibazione rete acqua calda come da All. B al DPR 421/93

Legenda Simbologia Antincendio	
	Idrante UNI 45 o UNI 70
	Idrante soprasuolo esterno
	Naspo UNI 25
	Attacco singolo per autopompa V.V.F. UNI
	Attacco doppio per autopompa V.V.F. UNI
	Tubazione idrica antincendio

ESTRATTO PIANO INTERRATO



ESTRATTO PIANO TERRENO

COMUNE DI PRATO

SENSING THE WAVES

COMMITTENTE	COMUNE DI PRATO
NOME PROGETTO	SENSING THE WAVES
ASSESSORE AI LAVORI PUBBLICI	ENRICO GIACCI
SETTORE EDILIZIA PUBBLICA	SERVIZIO LAVORI PUBBLICI
DIRIGENTE DI SETTORE	ING. PAOLO BARTALINI
DIRIGENTE DEL SERVIZIO E R.U.P.	ING. PAOLO BARTALINI
COINCE FISCALE	84005590481
PROGETTO	AMPLIAMENTO C. PER L'ARTE CONTEMPORANEA - L. PECCI
LUOGO	VIALE DELLA REPUBBLICA, PRATO
OGGETTO	IMPIANTO IDRICO SANITARIO E ANTINCENDIO
FILE	RETE ADDUZIONE ACQUA - PIANTA PIANO TERRENO
PROGETTISTA	ING. NICCOLO' CARONNI/ING. PAOLO BARTALINI
OPERE ARCHITETTONICHE	ING. NICCOLO' CARONNI/ING. PAOLO BARTALINI
OPERE STRUTTURALI	ING. DANIELE DI CARO/ING. PAOLO BARTALINI
PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI	ING. DANIELE DI CARO/ING. PAOLO BARTALINI
PROGETTISTA IMPIANTI MECCANICI	ING. DANIELE DI CARO/ING. PAOLO BARTALINI
COORDINATORE SICUREZZA	ING. DANIELE DI CARO/ING. PAOLO BARTALINI
ILLUMINOTECNICA	ING. DANIELE DI CARO/ING. PAOLO BARTALINI
ACUSTICA	ING. DANIELE DI CARO/ING. PAOLO BARTALINI
IMPIANTI ANTINCENDIO	ING. DANIELE DI CARO/ING. PAOLO BARTALINI
GEOLOGO	ING. DANIELE DI CARO/ING. PAOLO BARTALINI

Copyright Comune di Prato - vietata la riproduzione anche parziale