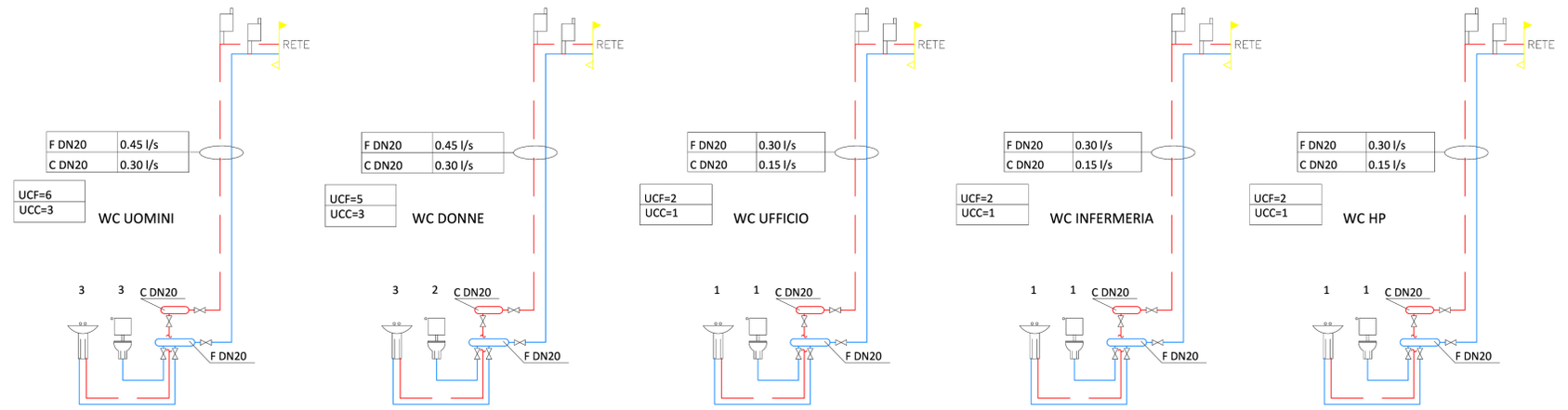
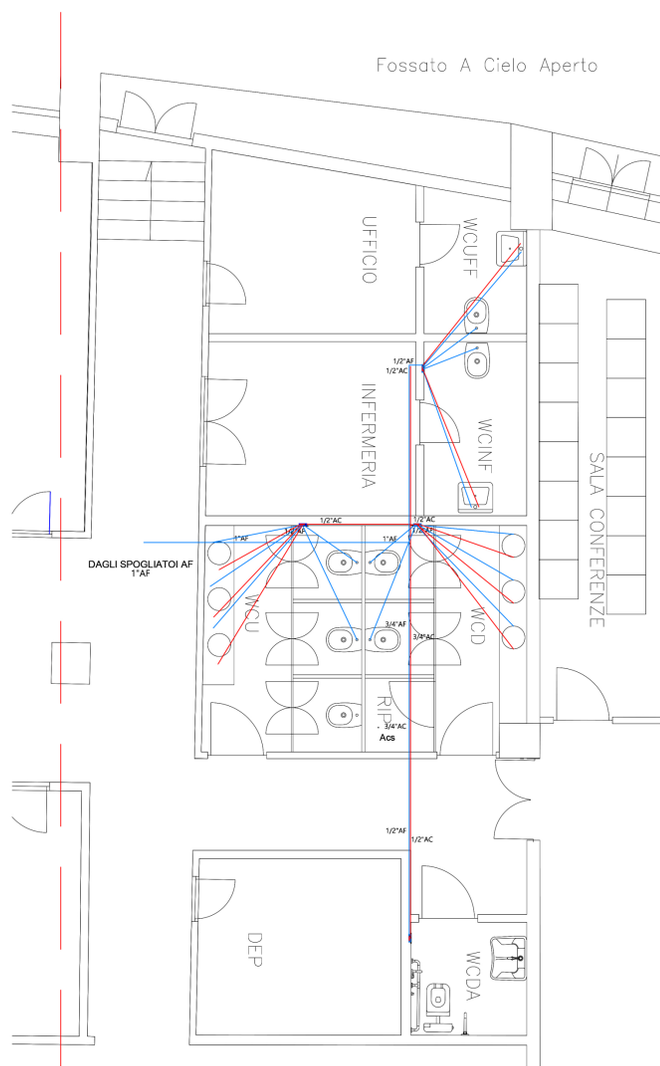


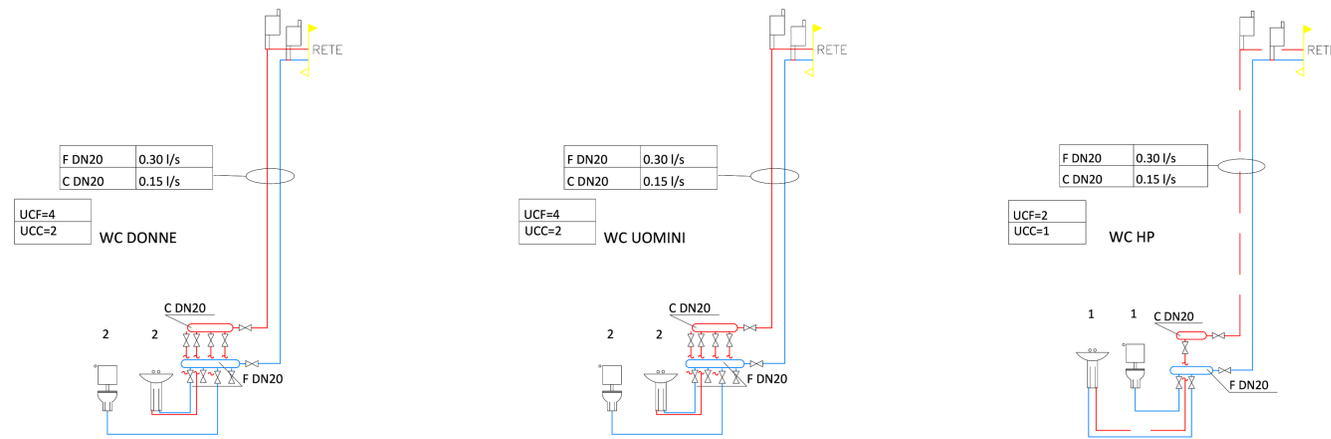
STATO DI PROGETTO

PLANIMETRIA AREA INTERVENTO - ACQUA CALDA/FREDDA

SERVIZI IGIENICI SALA CONFERENZE

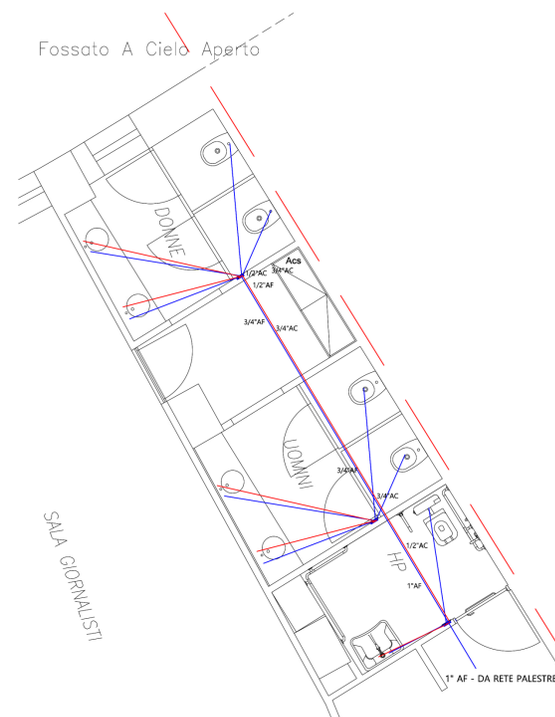


SERVIZI IGIENICI SALA STAMPA



SCHEMI DI ALLACCIO

SERVIZI IGIENICI SALA STAMPA



LEGENDA IMPIANTO IDRAULICO	
	Sifone a Pavimento 3 Ingressi DN40/Uscita DN50
	Colonna di Scarico Acque Reflus DN115
	Acsc Produttore a Parete ACS Elettrico 80 litri
	Tubazione di scarico Ø 110/125mm - Pendenza Minima 2%
	Tubazione di scarico Ø 40/50mm - Pendenza Minima 1%
	Allaccio AF 1/2" PPE
	Allaccio AC 16mm Rame
	Ricircolo AC Rame
	SPESSORI COIBENTAZIONE ACA/AF/AC 13mm
	Cassetta collector 5 attacchi Bagni (H25xL32xP95cm)
	Bidet Allaccio AC 1/2" Allaccio AF 1/2" Scarico Ø 40 Pavimento
	Vaso con cassetta Allaccio AF 1/2" Scarico Ø 110 Pav/Par
	Vaso con cassetta HP Allaccio AF 1/2" Scarico Ø 110 Pav/Par
	Lavandino Allaccio AC 1/2" Allaccio AF 1/2" Scarico Ø 50 Pavimento
	Lavandino HP Allaccio AC 1/2" Allaccio AF 1/2" Scarico Ø 50 Pavimento
	Vasca Allaccio AC 1/2" Allaccio AF 1/2" Scarico Ø 50 Pavimento
	Doccia Allaccio AC 1/2" Allaccio AF 1/2" Scarico Ø 50 Pavimento

AGENZIA REGIONALE UNIVERSITARIA
PUGLIA - BRINDISI

Riqualificazione del "Miglio Azzurro" e Sala Stampa dello
Stadio Diego Armando Maradona
Ingresso Via Tansillo, Napoli

Progetto Definitivo Esecutivo
(Capo I del D.P.R. 207/2010)

ELABORATO:
D-IS.01 - PLANIMETRIA AREA INTERVENTO - IMPIANTI CARICO - SCHEMA
DISTRIBUZIONE ACS/AF/AC

RUP :
Dott. Giovanni Notamicola

PROGETTISTA :
Arch. Pietro Delle Donne

COORDINATORE SICUREZZA PER LA
PROGETTAZIONE:
Arch. Damiano Peluso

COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE, RENDERING:
Arch. Angela Martone
Arch. Angelo Gloria

PROGETTAZIONE IMPIANTI:
Ing. Ivan Verlingieri

Data: Gennaio 2022 Scala disegno: 1:50

AI TERMINI DI LEGGE CI RISERVAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O COMUNICARE RENDERLO NOTO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE.