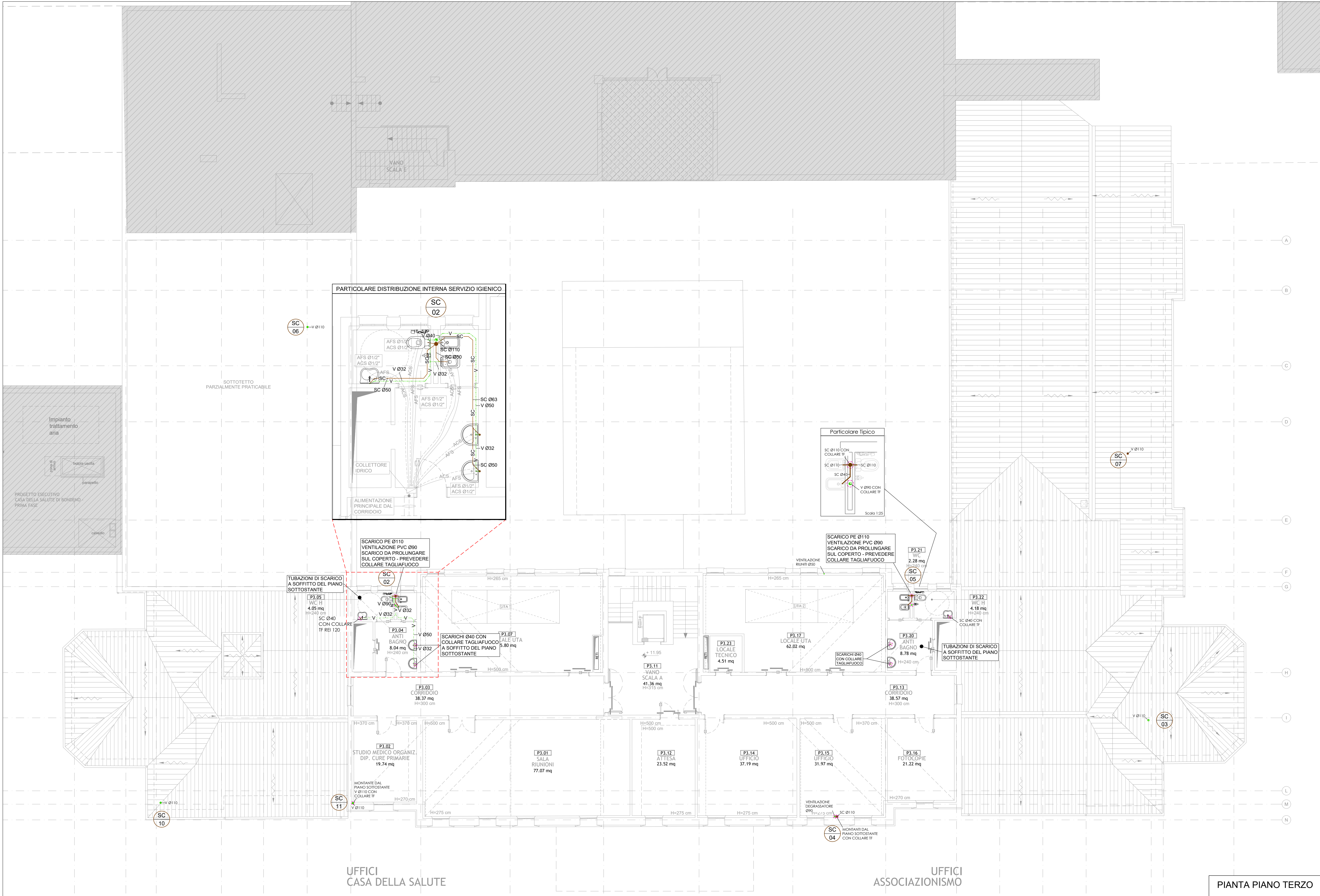


PIANTA PIANO COPERTURA



PIANTA PIANO TERZO

LEGENDA IMPIANTI IDRICO, SCARICO E ANTINCENDIO		
Simbolo grafico	Descrizione simbolo	Codice EPJ
SC	RETE DI SCARICO ACQUE NERE POSATA A PAVIMENTO, IN POLIETILENE (Pendenza > 0,5%; ALL'INTERNO DELL'EDIFICIO)	ED1002
SC	RETE DI SCARICO ACQUE NERE INTERRATA, IN PVC (ALL'ESTERNO DELL'EDIFICIO)	ED1005
SC	RETE DI SCARICO ACQUE NERE POSATA A SOFFITTO, IN POLIETILENE (Pendenza > 0,5%)	ED1002
V	RETE DI VENTILAZIONE DEGLI SCARICHI POSATA A PAVIMENTO, IN PVC	ED1005
V	RETE DI VENTILAZIONE DEGLI SCARICHI POSATA A SOFFITTO, IN PVC	ED1005
	COLONNA DI SCARICO ACQUE NERE, IN POLIETILENE	ED1002
	COLONNA DI VENTILAZIONE, IN PVC	ED1005
	POZZETTO DI SCARICO A PAVIMENTO	NPJM.43
	POZZETTO DI RACCORDO Ø60x60cm, Con Prolunga e Chiusino in cl. Armato	C02073
	- PROLUNGA	C02075
	- CHIUSINO IN CLS ARMATO	C02076
	IDENTIFICAZIONE COLONNA MONTANTE X= SC= ACQUE NERE - n°= NUMERO PROGRESSIVO	
	LAVABO CLINICO	NPJM.33
	NPJM.37	
	PUNTO DI ALIMENTAZIONE POLTRONA - PREDISPOSIZIONE PER: SC= ACQUE NERE, ADD= ACQUA ADDOLCITA, AC= ARIA COMPRESSA, VS= VUOTO	
	COLONNA DI SCARICO O VENTILAZIONE, CON PROTEZIONE TAGLIAFUOCO REI 120, NELL'ATTRAVERSO DI SCALLO	ED425
	ELEMENTO TAGLIAFUOCO REALIZZATO NELLE MODALITÀ E NEGLI SPESSORI TAU DA MANTENERE LE CARATTERISTICHE REI DELLA STRUTTURA ATTRAVERSA	ED425

NOTE

- IL PRESENTE ELABORATO È VALIDO SOLO PER GLI IMPIANTI MECCANICI E DOVERE DELL'INSTALLATORE.
- VERIFICARE LA CONGRUENZA CON L'ULTIMA VERSIONE DEGLI ELABORATI ARCHITETTONICI E STRUTTURALI.
- GLI ATTRAVERSO DI STRUTTURE O PARETI REI SONO PROTETTI CON I DISPOSITIVI E NELLE MODALITÀ INDICATE IN CAPITOLATO ANCHE SE NON SPECIFICAMENTE RIPORTATO IN PIANTE.
- TUTTE LE OPERE IN CARPENTERIA NECESSARIE PER L'INSTALLAZIONE DELLE CANALIZZAZIONI, QUALI STAFFE, SUPPORTI, PROFILATI E SIMILI, SONO COMPRESI NEGLI ONERI DI INSTALLAZIONE DELLE TUBAZIONI STESSA.
- LE TUBAZIONI DI SCARICO HANNO PENDENZA MINIMA 0,5% AI PIEDI DI TUTTE LE COLONNE DI SCARICO PREVEDERE TAPPI DI ISPEZIONE.
- SARÀ CURA DELL'IMPRESA ESECUTRICE VERIFICARE PRIMA DELLA POSA SOVRAPPORZIONI CON ALTRI IMPIANTI E PROPORRE PERCORSI ALTERNATIVI.
- LE TUBAZIONI DI SCARICO SARANNO PROTETTI DA IDONEI COLLARI TAGLIAFUOCO.
- GLI SCARICHI ALTIMETRICI E PLANIMETRICI DI PROGETTO PER GLI SCARICHI E LE VENTILAZIONI DOVRANNO ESSERE PRELIMINARMENTE VERIFICATI IN FASE DI REALIZZAZIONE DEI LAVORI.
- LE VENTILAZIONI SONO IN PVC, MENTRE GLI SCARICHI SARANNO IN PE PER LA PARTE INTERNA, IN PVC PER QUELLA ESTERNA AL FABBRICATO.
- GLI STAFFAGGI DOVRANNO ESSERE IN GRADO DI ASSORBIRE ANCHE LE AZIONI SISMICHE.

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Unità Sanitaria Locale di Ferrara	SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Ospedaliero-Università di Ferrara	
SERVIZIO COMUNE TECNICO PATRIMONIALE Ing. Paolo Trappella - STEP ENGINEERING Via Cassini 3 44100 Ferrara - Tel. 0532 298000		
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Arch. Giovanni Peressotti		
COMMITTENTE: AZIENDA UNITÀ SANITARIA LOCALE DI FERRARA		
DIRETTORE GENERALE Dr.ssa Monica Calamai	DIRETTORE SANITARIO Dr. Emanuele Ciotti	DIRETTORE AMMINISTRATIVO Dr.ssa Anna Gualandri
INTERVENTO OSPEDALE "F.LLI BORSELLI" - BONDENO (FE) REALIZZAZIONE CASA DELLA SALUTE A BONDENO - SECONDA FASE INTERVENTO N°762 DELL'ALLEGATO C1 ALL'ORDINANZA RER N°10 DEL 25/03/2015		
PROGETTAZIONE GRUPPO DI PROGETTAZIONE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE PROGETTAZIONE EDILE-ARCHITETTONICA ARCH. MARGO RIZZOLI VIA ZACCHERINI ALBERTI 3 40138 BOLOGNA Tel. 051 556281 - Fax 051 5544773 Email: info@studio-rizzoli.it PROGETTAZIONE STRUTTURE ING. ALDO BARBIERI - STUDIO ENARCO SRL ING. FILIPPO LORETI - COLLABORATORE VIA DEL RONDONE, 1 40122 BOLOGNA Tel. 051 552892 Email: enarco@enarco.it PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI ED ELETTRICI ING. PAOLO TRAPPELLA - STEP ENGINEERING VIA PONTEDRELLA, 87 44133 FERRARA Tel. 0532 740050 Email: segreteria@studio-step.it SICUREZZA ARCH. ANTONELLA ZENI CORSO SONZIO, 84 44121 FERRARA Cell. 347 450501 Email: antozeni@libero.it		
LIVELLO PROGETTAZIONE PROGETTO ESECUTIVO		
OGGETTO ELABORATO PROGETTO IMPIANTI MECCANICI IMPIANTO DI SCARICO - PIANTE PIANO TERZO E COPERTURA		
CODICE MANUALE CP1P02	N. TAV. PE M17	SCALA 1:100 DATA 30 GIUGNO 2021
REV.	DESCRIZIONE	DATA REDATTO REVISIONE