

PIANO PRIMO

SCALA 1:100

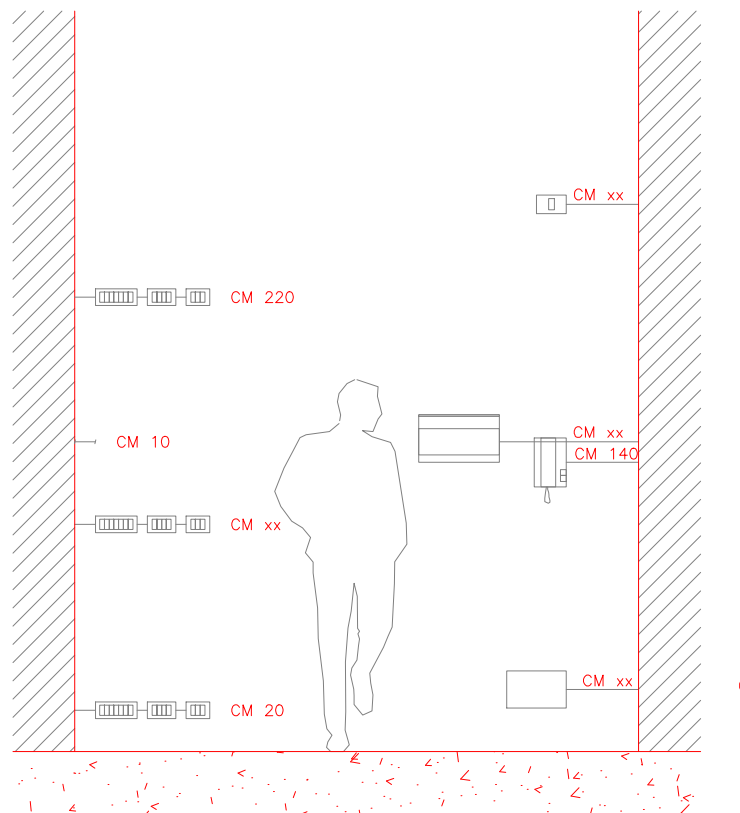


LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI

- IMPIANTO ELETTRICO**
- CONTATORE ENEL
 - QUADRO ELETTRICO NON SOGGETTO A SPOSTAMENTO
 - QUADRO ELETTRICO RIPPOSIZIONATO
 - QUADRO ELETTRICO NON RIUTILIZZATO
 - PRESA 2P+T 10/16 A
 - PRESA COMANDATA PER LAMPADA DA TERRA/TAVOLO F
 - PRESA TIPO INDUSTRIALE 220V/380V
 - PRESA TIPO SCHUCKO BIPASSO PER SPINE 10/16A (H=30 cm)
 - INTERRUTTORE UNIPOLARE
 - INTERRUTTORE UNIPOLARE LUMINOSO
 - DEVIATORE UNIPOLARE
 - DEVIATORE UNIPOLARE LUMINOSO
 - PULSANTE
 - TRIMMER
 - SENSORE DI PRESENZA
 - LAMPADA DI EMERGENZA
 - ALIMENTAZIONE APPARECCHIATURA MONOFASE/TRIFASE
 - PUNTO LUCE A SOFFITTO
 - PUNTO LUCE - LAMPIONE
 - Corpo Illuminante Led 30x120 4200 Lumen
 - LAMPADA INCASSATA A SOFFITTO
 - LAMPADA A PARETE
 - LAMPADA INCASSATA N=H orizzontale V verticale
 - Corpo Illuminante Led 60x60 4200 Lumen
 - STRISCIA LED
 - PUNTO LUCE ASCIUGATORE
 - INSEGNA LUMINOSA
 - SALI-SCENDI
 - INTERRUTTORE COMANDO CLIMATIZZATORE

- IMPIANTO VIDEO/AUDIO**
- PRESA ANTENNA TV-TERRESTRE
 - PRESA ANTENNA TV-SATELLITARE
 - TELECAMERA SORVEGLIANZA
- IMPIANTO CITO-TELEFONICO**
- CENTRALINO CITO-TELEFONICO
 - PRESA DATI / TELEFONO
 - CITO-TELEFONO A PARETE
 - PULSANTE - TARGA PORTANOME
 - SUDNERIA ELETTRONICA
- IMPIANTO SICUREZZA**
- RILEVATORE GAS
 - REPETITORE SEGNALE PER RILEVATORI DI GAS
 - LAMPADA EMERGENZA
 - LAMPADA EMERGENZA INCASSATA A PARETE/TETTO
 - COLLEGAMENTO DI TERRA ESTERNO
 - PULSANTE DI SGANCIO
- IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE**
- QUADRO ELETTRICO DI DISTRIBUZIONE CDZ
 - ALIMENTAZIONE CDZ
 - ALIMENTAZIONE IMPIANTO ESTRAZIONE ARIA

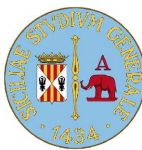
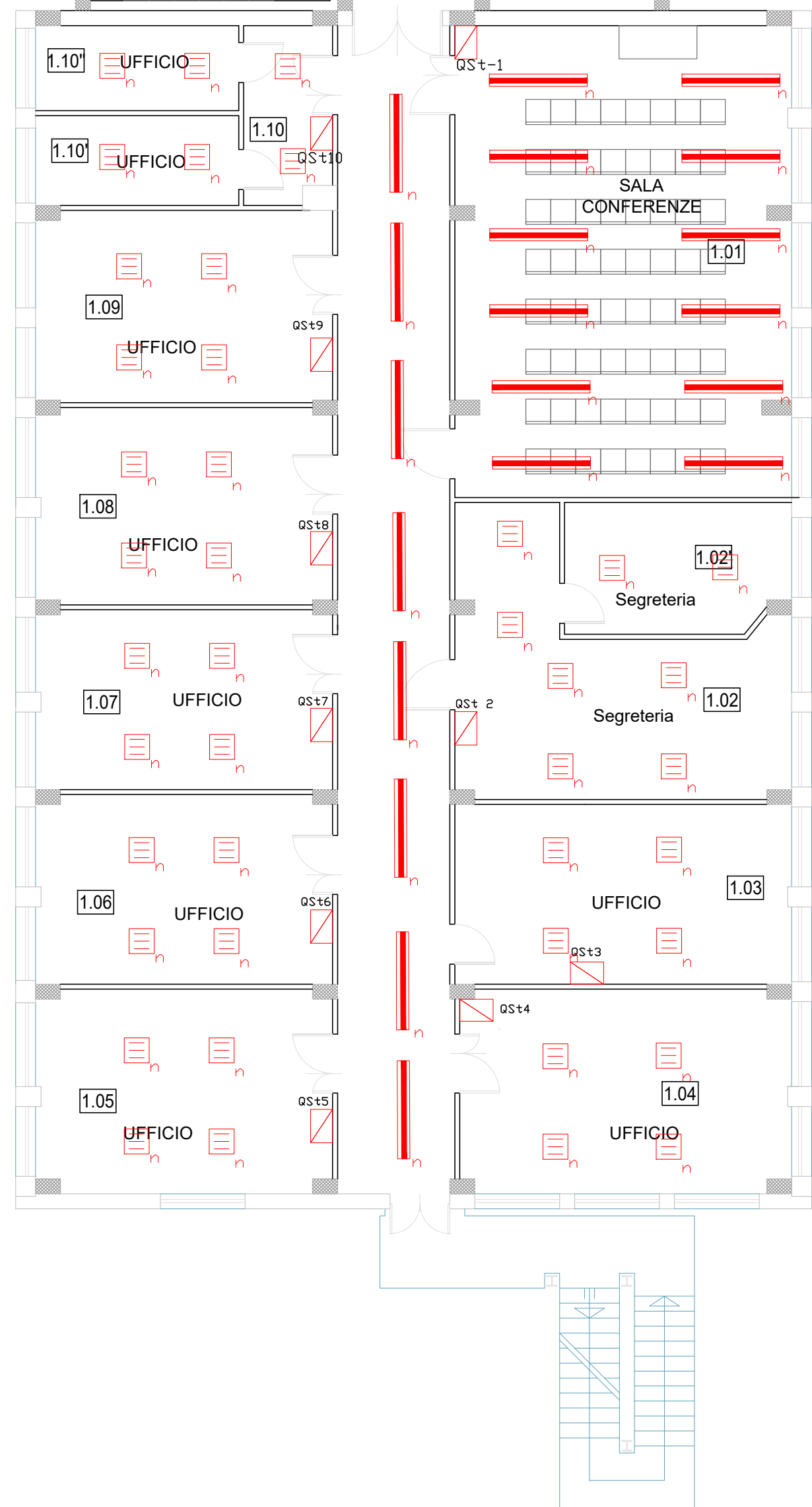
SCHEMA DI POSIZIONAMENTO CON QUOTE INSTALLATIVE
PRESE A SPINA ED APPARECCHI DI COMANDO



N.B. L'UBICAZIONE DELLE SCATOLE DI DERIVAZIONE DEVE ESSERE SUPERVISIONATA DALLA D.L.

N.B. POSIZIONE E ALTEZZA DEI CORPI ILLUMINANTI E' INDICATIVA (VERIFICARE IN CANTIERE)

- A prese a spina TV - Audio - Telefono - etc.
- C prese a spina e comandi per interno bagni e piano di lavoro cucina
- F sensore movimento impianto antintrusione,rilevatori gas,etc
- G cassette di derivazione
- H cito-telefono a parete
- I quadri unità abitativa
- L sirena esterna/ sirena interna



UNIVERSITÀ degli STUDI di CATANIA

Area della Progettazione, dello Sviluppo Edilizio e della Manutenzione



Denominazione progetto

Interventi di rifunionalizzazione dei locali Stabulario e Piano Primo dell'Edificio 2 - Progetto Salute - Dipartimento di Scienze del Farmaco, Università degli Studi di Catania

visto il R.U.P. e Coordinatore A.P.S.E.Ma.:
ing. Agatino Pappalardo

PROGETTISTI:
Progetto architettonico:
arch. Sebastiano Pulvrenti
arch. Barbara Carli
ing. Andrea Marchese
Impianti elettrici e speciali / antincendio:
ing. Andrea Lo Giudice
Impianti termomeccanici:
ing. Giuseppe Castrogiovanni

Impianti gas puri:
ing. Pierluigi Barbera
geom. Alessandro Pennisi
Sicurezza in fase di progettazione:
ing. Salvatore Pulvrenti

PROGETTO ESECUTIVO		Impianti Elettrici e Speciali	
Titolo elaborato		Documento / Tavola N°	Scala
Planimetria di progetto piano primo f.e.m.		Tav. IE-02	1:100
		Data	Revisione
		maggio 2024	0
Nome file: 2024_IE_STABULARIO E PIANO 1° DWG			
Tabella revisioni		Redatto	
Rev.	Data	Descrizione	
0	maggio 2024	emissione progetto esecutivo	ing. Lo Giudice
1			
2			
3			