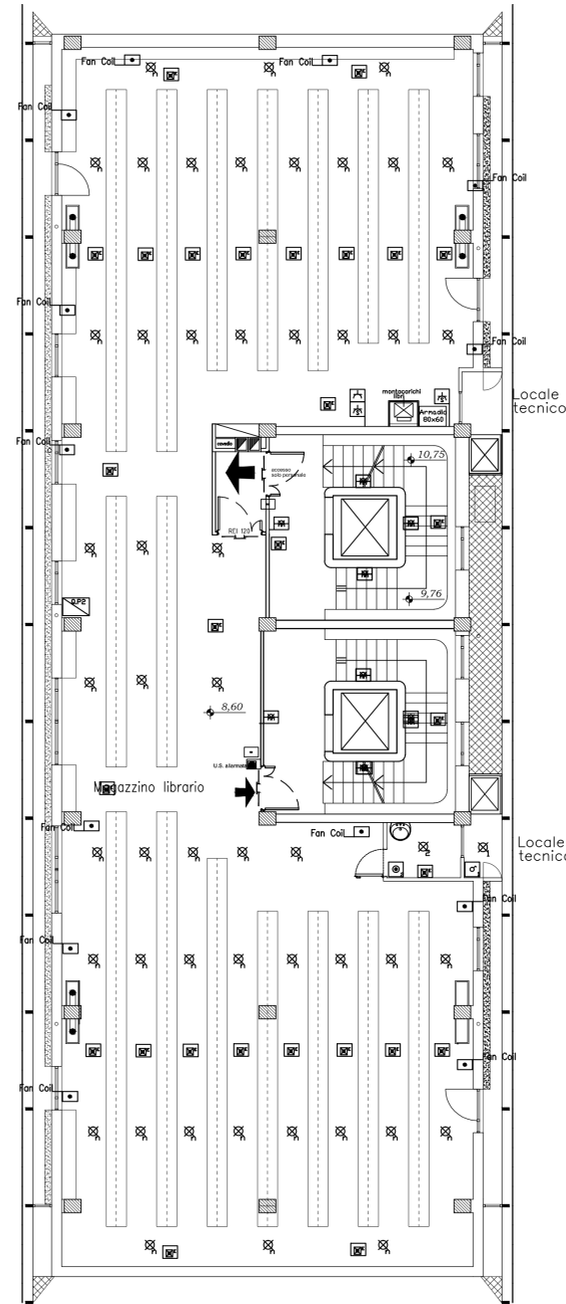
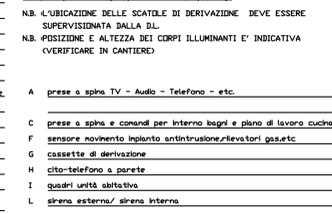


PIANTA QUOTA 4.90 m



PIANTA QUOTA 8.20 m

LEGENDA SIMBOLI IMPIANTI	SCHEMA DI POSIZIONAMENTO CON QUOTE INSTALLATIVE PRESE A SPINA ED APPARECCHI DI COMANDO
IMPIANTO ELETTRICO	
CONTATORE ENEL	
QUADRO ELETTRICO C/G = CONSEGNA / GENERALE	
QUADRO ELETTRICO DI DISTRIBUZIONE INTERNA	
PRESE SPINTE 10/16 A	
PRESE COMANDATE PER LAMPADA DA TERRA/TRAVERSO	
PRESE TIPO SCARICA BIPASSO PER SPINE 10/16A (0-90°)	
INTERRUTTORE UNIPOLARE	
INTERRUTTORE UNIPOLARE LUMINOSO	
RELEVATORE UNIPOLARE	
RELEVATORE UNIPOLARE LUMINOSO	
PULSANTE	
TRIMMER	
SENSORE DI PRESENZA	
FALSO PULO	
ALIMENTAZIONE APPARECCHIATURA MONOFASE	
PUNTO LUCE A SOFFITTO	
PUNTO LUCE - LAMPADINE	
PLAFONIERA 2 x 36 V	
LAMPADA INCASSATA A SOFFITTO	
LAMPADA A PARETE	
LAMPADA INCASSATA INH orizzontale/ V verticale	
LAMPADA INCASSATA A PAVIMENTO	
STRISCIA LED	
PUNTI LUCE ASCIUGATRICE	
INSEGNA LUMINOSA	
SALI-SCENDI	
INTERRUTTORE COMANDO CLIMATIZZATORE	
IMPIANTO VIDEO/AUDIO	
PRESE ANTENNA TV-TERRESTRE	
PRESE ANTENNA TV-SATELLITARE	
TELECAMERA SORVEGLIANZA	
IMPIANTO CITO-TELEFONICO	
CENTRALINO CITO-TELEFONICO	
PRESE DATI SINGOLA	
PRESE DATI DOPIA	
ARMADIO DI CONNESSIONE DI PIANO	
CITO-TELEFONO A PARETE	
PULSANTE - TARGA PORTANOME	
SUBSENERIA ELETTRONICA	
IMPIANTO SICUREZZA	
RILEVATORE GAS	
RIPIETITORE SEGNALE PER RILEVATORI DI GAS	
LAMPADA EMERGENZA INCASSATA A PARETE/TELTTO	
PICCHETTO DI TERRA	
PULSANTE DI SGANCIO	
IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE	
QUADRO ELETTRICO DI DISTRIBUZIONE CO2	
ALIMENTAZIONE CO2	
ALIMENTAZIONE IMPIANTO ESTRAZIONE ARIA	



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 abitative
- L sirena esterna/ sirena interna

A.P.S.E.Ma.



PROGETTO DEFINITIVO

C.31
Impianti elettrici e speciali
Piano primo
Piano secondo

INTERVENTI DI RIFUNZIONALIZZAZIONE
OSSERVAZIONI E MODIFICHE
VIA GALLO, CATANIA "PALAZZO BOSCARINO"

BLOCCO 3
MESSA A NORMA IMPIANTI E FINITURE EDILI

RESPONSABILE PROCEDIMENTO Ing. G. L. MACON	PROGETTISTI Ing. A. NIGRO (COORD. PROGETTAZIONE, ASPETTI STRUTTURALI) Ing. M. AIELLO (IMPIANTO ANTINCENDIO)	Ing. G. L. MACON (PROF. ING. COORD. P.A. GRECO) Ing. G. L. MACON (PROF. ING. COORD. P.A. GRECO) Ing. G. L. MACON (PROF. ING. COORD. P.A. GRECO)	Ing. F. FILIPPINO (IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI) Ing. S. PULVIRENTI (COORD. SICUREZZA PROGETTAZIONE)	Ing. A. LO GIUDICE (IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI) Ing. G. MAZZEO (ELABORAZIONI TECNICO-CONTABILI)	Ing. G. CASTROGIOVANNI (IMPIANTI MECCANICI) Ing. G. GIUNTA (TRASMISSIONE DATI)
---	---	---	--	---	---