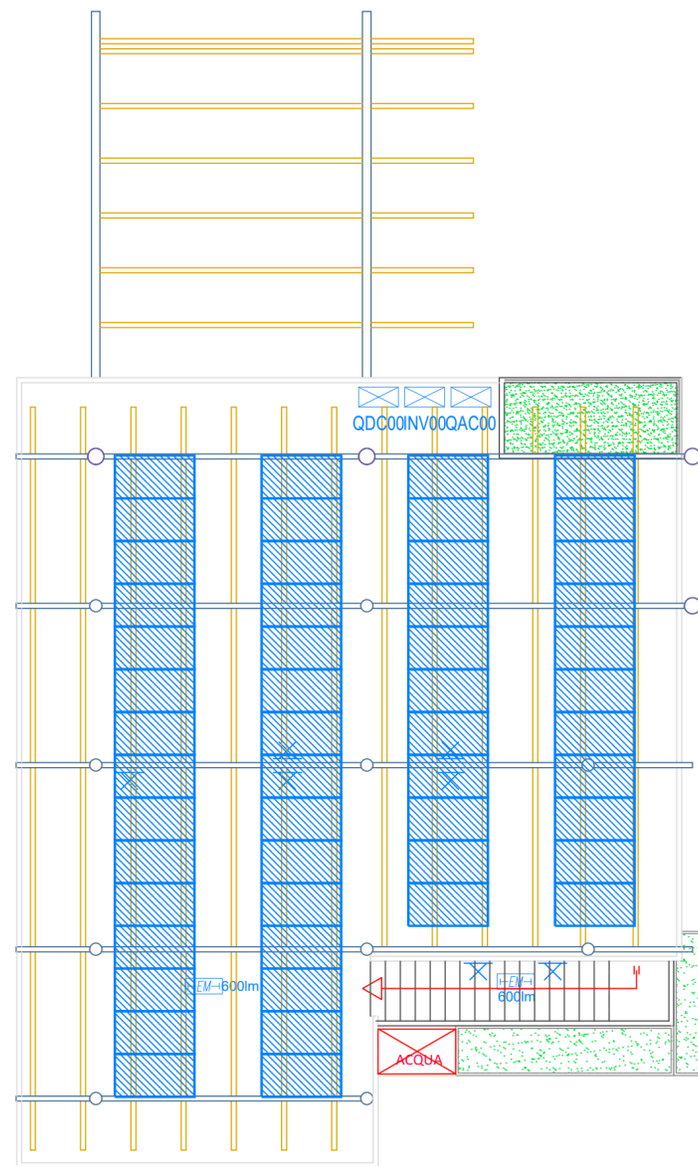
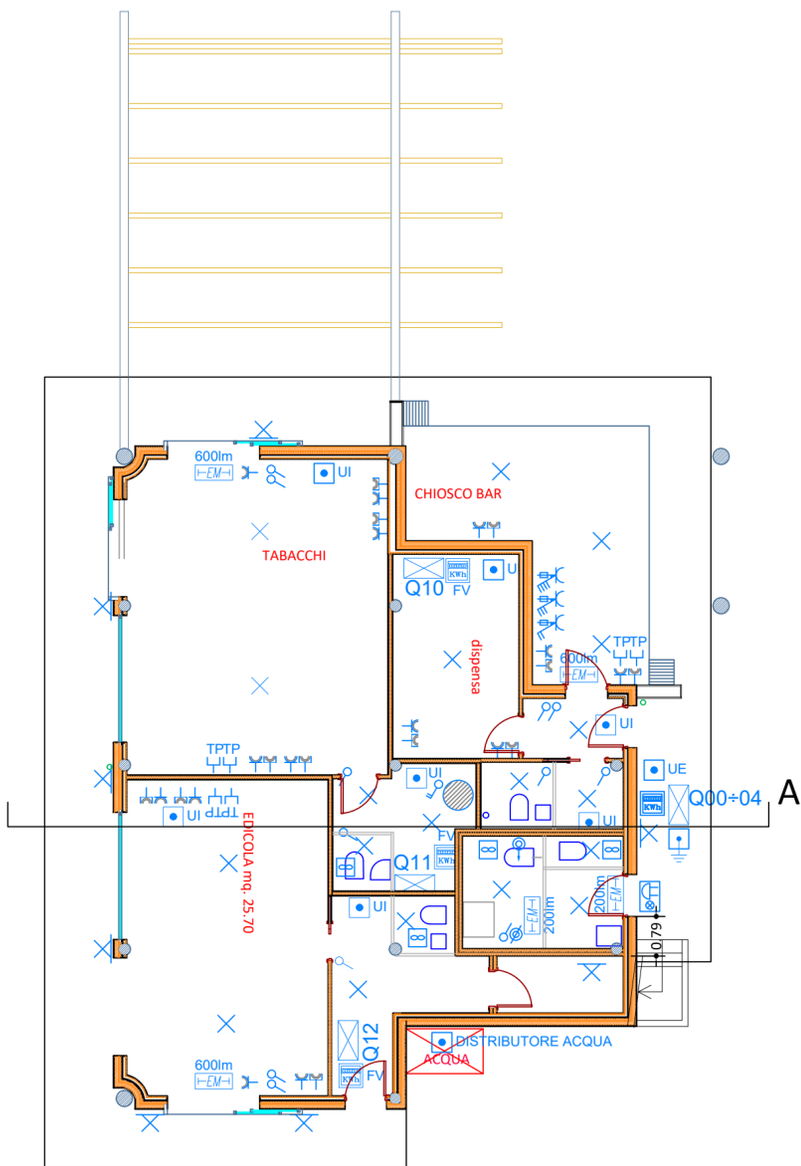


Pianta Piano Terra

Scala 1:100

Pianta Piano Terrazza

Scala 1:100



LEGENDA:

-  CONTATORE BIDIREZIONALE
-  CONTATORE PRODUZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO
-  QUADRO ELETTRICO IN PVC DOPPIO ISOLAMENTO CON PORTELLO IN PLEXIGLASS OSCURATO
-  INTERRUTTORE DI COMANDO LUCI
-  PUNTO LUCE A PARETE
-  PUNTO LUCE A SOFFITTO
-  PLAFONIERA DI EMERGENZA DOPPIO ISOLAMENTO CON AUTOTEST AUTONOMIA 1h CON INDICAZIONE DEL FLUSSO LUMINOSO IN EMERGENZA
-  PRESA 2P+T 10/16A CIVILE CON ALVEOLI SCHERMATI
-  PRESA 2P+T 10/16A UNEL P30 CON ALVEOLI SCHERMATI
-  ALIMENTAZIONE BOILER ELETTRICO
-  SEZINATORE BIPOLARE
-  PRESE TELEFONICHE E DATI
-  ALIMENTAZIONE UTENZA ELETTRICA
-  ALIMENTAZIONE UNITA' ESTERNA CDZ
-  ALIMENTAZIONE UNITA' INTERNA CDZ
-  PULSANTE A TIRANTE CHIAMATA WC DISABILI
-  PULSANTE DI ANNULLAMENTO CHIAMATA WC DISABILI
-  SEGNALE OTTICO-ACUSTICA CHIAMATA WC DISABILI
-  DISPENSORE DI TERRA SU POZZETTO ISPEZIONABILE CON CARTELLO DI IDENTIFICAZIONE
-  PANNELLO FOTOVOLTAICO

NOTA BENE:

- L'impianto elettrico dovrà essere realizzato con tubazioni in PVC in vista e/o sotto traccia e con grado di protezione minimo IP41 all'interno della zona vendita e dei servizi e IP55 nelle zone bar e all'esterno.

- le tubazioni dovranno avere diametro minimo 1,3 volte il diametro del fascio di cavi in esse contenuto, mentre all'interno delle canalizzazioni e delle scatole di derivazione dovrà rimanere uno spazio libero minimo pari a metà del loro volume e i cavi di energia non dovranno essere posati su più di due strati.

- All'interno dei locali non è prevista l'installazione di apparecchi di cottura o di riscaldamento alimentati a combustibile di qualsiasi natura.

- LA POSIZIONE DELLE APPARECCHIATURE È PURAMENTE INDICATIVA ED ATTA AD INDIVIDUARE LA NATURA E L'ENTITÀ DELLE OPERE. IL POSIZIONAMENTO PRECISO SARÀ VERIFICATO IN FASE ESECUTIVA E CONCORDATO CON LA COMMITTENZA ED I FORNITORI DEL SISTEMA DI ILLUMINAZIONE.

COMMITTENTE: COMUNE DI ANCONA	IMPRESA:	INDIRIZZO: PIAZZA PALOMBARE VIA DELL'ARTIGIANATO VIA DELL'INDUSTRIA	SITO/LOCALITA' ANCONA (AN)
PROG.ARCHITETTONICA: ARCH. OLIVA BATINI	DL ARCHITETTONICA:	PROG. STRUTTURALE: ING. MICHELE VIGLIONE	COORD. SICUREZZA:
Questo disegno è di proprietà ISP Engineering S.r.l. che se ne riserva tutti i diritti. La copia, una volta prelevata dal sito, è in stato non controllato; prima dell'utilizzo verificare la validità della revisione.			
<small>ISP Engineering S.r.l. - Via Albertini 36 B/B - 60131 - Ancona (AN) P.I. 02489410429 - Tel. 0712868320 - email: ufficio@ispengineering.com</small>			
COD.PRATICA 042021_002_2017	RIQUALIFICAZIONE PIAZZA TRA VIA DELL'ARTIGIANATO E VIA DELL'INDUSTRIA QUARTIERE PALOMBARE - PROGETTO ESECUTIVO		
SCALA 1:100	SCHEMA IMPIANTO ELETTRICO - MANUFATTO		1.03
DATA 07/03/18			IND. DI REV.
REV.			