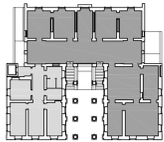


AREA ESPOSIZIONE / VENDITA

AREA UFFICI, SERVIZI, DEPOSITI



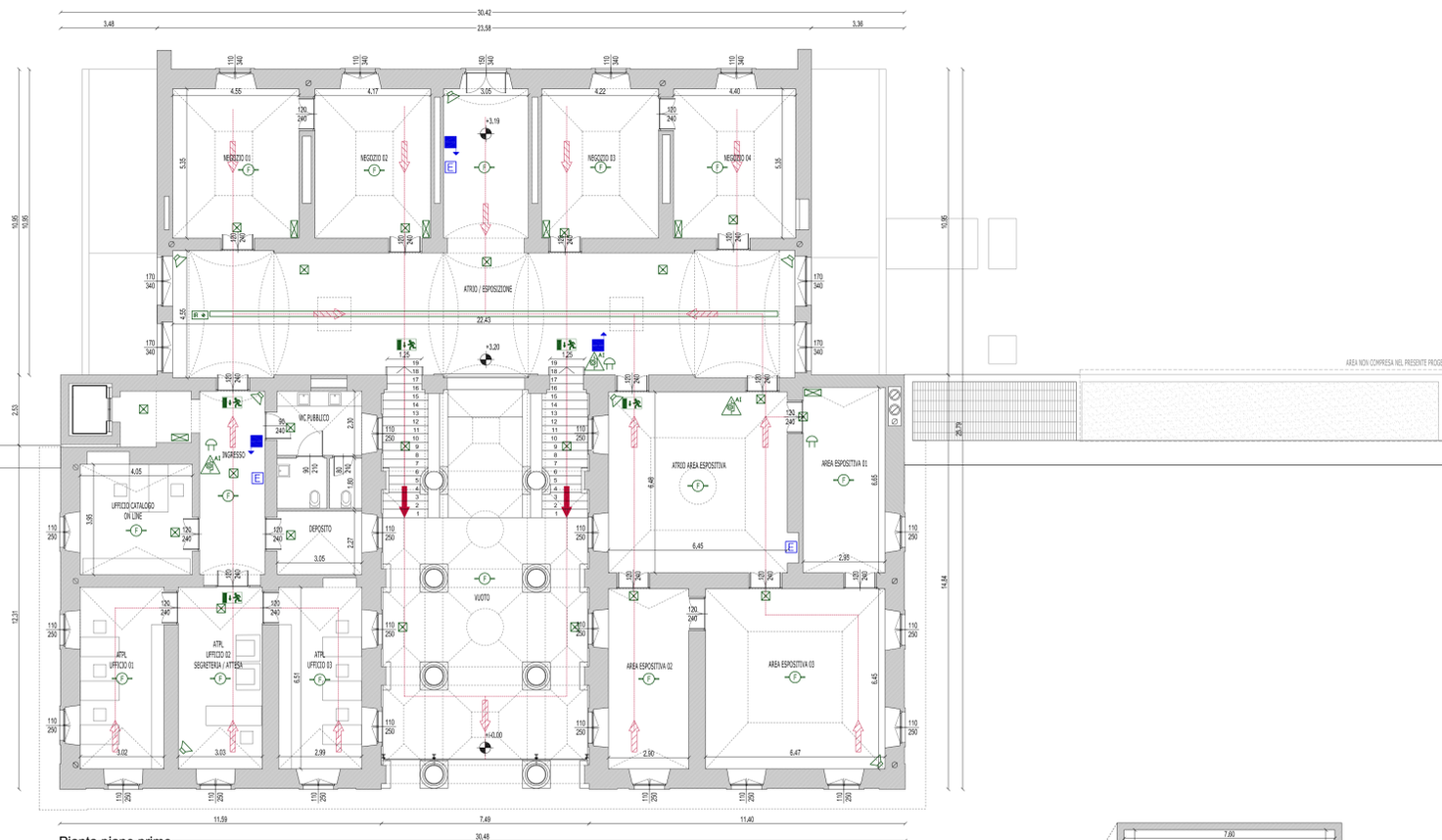
PRIMO PIANO  
SUPERFICIE COMMERCIALE: mq 343,30  
SUPERFICIE UFFICI + SERVIZI: mq 119,50

densità di affollamento: 0,2 persone/mq  
(area adibita alla vendita settore non alimentare)  
numero persone: 0,2x366,30= 69 persone

densità di affollamento: 0,1 persone/mq  
(area uffici, servizi e depositi)  
numero persone: 0,1x119,50= 12 persone

AFFOLLAMENTO TOTALE DI PIANO: 81 persone

capacità di deflusso: 37,5  
moduli di uscita necessari: 3  
moduli di uscita presenti: 3 (4 la scala, 3 la porta vetrata)  
lunghezza massima percorso fino a luogo sicuro: m 43



Pianta piano primo

AREA VENDITA

AREA UFFICI, SERVIZI, DEPOSITI



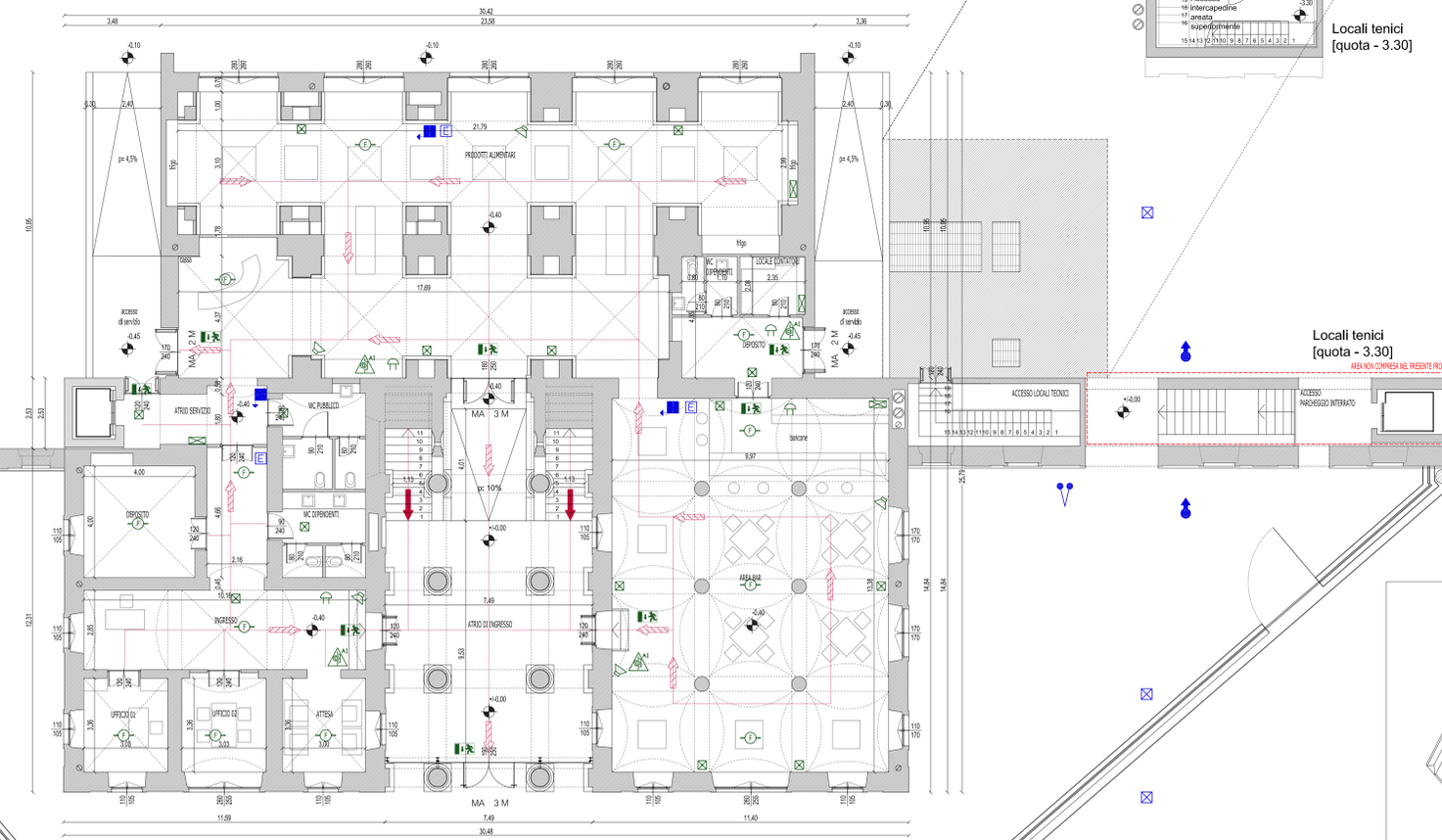
PIANO TERRA  
SUPERFICIE COMMERCIALE: mq 510  
SUPERFICIE UFFICI + SERVIZI: mq 137

densità di affollamento: 0,4 persone/mq  
(area adibita alla vendita settore alimentare)  
numero persone: 0,4x510= 124 persone

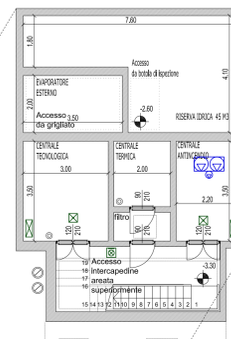
densità di affollamento: 0,1 persone/mq  
(area uffici, servizi e depositi)  
numero persone: 0,1x137= 14 persone

AFFOLLAMENTO TOTALE DI PIANO: 138 persone

capacità di deflusso: 50  
moduli di uscita necessari: 3  
moduli di uscita presenti: 5  
lunghezza massima percorso fino a luogo sicuro: m 43



Pianta piano terra



Locali tecnici  
[quota - 3.30]



Locali tecnici  
[quota - 3.30]

LEGENDA

	Persono di uscita: verso fido
	Persono di uscita: verso il basco
	Persono di uscita: orizzontale
MA	Mangliatore antipatico
M	Numero dei moduli di uscita
	Porta metallica (classe T1) con dispositivo di chiusura automatico
	Struttura REI 120 (base e soffitti)
	Apparecchio: inlettore ottico di fumo
	Apparecchio: inlettore ottico di GAS
	Apparecchio: illuminazione di sicurezza
	Segnalazione luminosa uscita di emergenza
	Altoparlante: Diffusori sonori
	Sirena
	Trasmettitore e regolatore
	Quadro elettrico
	Pulsante di sgancio alimentazione impianto elettrico
	Estintore portatile da 6 kg tipo 21A, IRB, c
	Proiettore di alimentazione accoppiato
	Valvola di intercettazione e sifonata
	Serbiatoio di riempimento rete (addebiatamento)
	Gruppo di pressurizzazione norme UNI 12845
	Nastro tipo UNI 25 L: 20 m - Q: 60 l/m - P: 3 bar
	Idrante a muro tipo UNI 45 L: 20 m - Q: 120 l/m - P: 2 bar
	Idrante soprastante tipo UNI 70 L: 25 m - Q: 300 l/m - P: 4 bar
	Attacco motopompa per pressurizzazione impianto

COMUNE DI VERCELLI  
RECUPERO FUNZIONALE EX OSPEDALE S. ANDREA  
PROGETTO DEFINITIVO IN VARIANTE

FASE 1A | RECUPERO FUNZIONALE EX PAD. 18

ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI PROFESSIONISTI  
Architetti:  
Emilio Caravatti, Roberto Cosenza, Carlo Crippa architetti  
Via Salspa 10 - 20090 Monza (MI) - T +39 039 327420 - F +39 037 2310006 - e-mail: studio@emilioscaravatti.it

Strutturale:  
FVPROGETTI s.r.l.  
via Repubblica 44 - 20141 Milano

Incarichi elettrici:  
Studio Osvaldo Boglietti  
via OMB. Moro 21 - 03010 Viterbo

Incarichi termici e sanitari:  
MC2 Studio  
Via Giacinto Bruno 191 - 10134 Torino

Controllo dei costi:  
POLISTUDIO s.n.c.  
Via Roma 66 - 20089 Bazzano (LO)

arch. Emilio Caravatti  
arch. Roberto Cosenza  
arch. Carlo Crippa

