

Progettista:
Oscar BATTAGLIOTTI architetto
Ordine degli architetti di Torino N.º4278
c.f. BIT SCR 72L29 A518W

Maggio 2016

Proprietà : **BUILDING & LANDS S.r.I.**05977660017
C.so Duca degli
Abruzzi nº2, TORINO

Collaboratori :

Manuela SOLERO architetto

LOTTO A

NUOVA COSTUZIONE DI FABBRICATO A
DESTINAZIONE ARTIGIANALE - COMMERCIALE
RIVOLI (TO) , Str. del Fornas s.n.c.

PIANTE - PROSPETTI - SEZIONI Stato di progetto

AII.B.2

OB|A studio di Architettura

Oscar Battagliotti Architetto

Tutti i diritti riservati (C) - Ogni utilizzo o riproduzione anche parziale dovrà essere autorizzato

COMPUTO SUPERFICIE AEROILLUMINANTE IN PROGETTO

DESCRIZIONE	SUP. LOCALE (SL) [mq]	SUP. MIN AEROILLUMIN. [mq]	SUP. ILLUMINANTE IN PROGETTO [mq]	SUP. AREANTE IN PROGETTO [mq]
NEGOZIO AREA VENDITA + INGRESSO - ATTESA	(19.84 x 16.25) - (2.25x4.46) = 312.30	(1/8 di SL) = 39.04	$[(4.00 \times 3.00) \times 2] + [(1.60 \times 1.00) \times 4] + [(4.10 \times 1.20) \times 2] = 40.24$	[(4.10 x 1.20) x 2] + (2.00x3.00) + (1.20 x 2.30) = 18.60 @+ Integrazione con Impianto de climatizzazione/ventilazione
LOCALE PAUSA/RISTORO	(4.30 x 3.55) = 15.26	(1/8 di SL) = 1.91	(1.50 x 1.30) = 1.95	(1.50 x 1.30) = 1.95
SPOGLIATOI UOMINI	(3.10 x 3.05) = 9.45	(1/8 di SL) = 1.18	ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE CONFORME A QUANTO INDICATO DALLA NORMA UNI 10380	@
SPOGLIATOI DONNE	(2.28 x 2.65) = 6.04	(1/8 di SL) = 0.76	ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE CONFORME A QUANTO INDICATO DALLA NORMA UNI 10380	@
MAGAZZINO non presidiato	88.28	(1/30 di SL) = 2.94	(1.60 x 1.00) x 2 = 3.20	(1.80 x 2.5) = 4.50
OFFICINA	257.62	(1/8 di SL) = 32.20	[(3.00 x 3.50) x4/5] x7 = 58.80	(3.00x3.50) x 7 + (1.20x2.30) x 2 = 79.02

IMPIANTO DI ASPIRAZIONE MECCANICA CON CAPACITA' MAGGIORE O UGUALE A 5 vol/h SE CONTINUA, 10-15 SE TEMPORIZZATA

IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE/VENTILAZIONE AVENTE RICAMBIO D'ARIA CONFORME A QUANTO INDICATO DALLA NORMA UNI 10339/95

