



CITTA' DI TORINO

PALAZZO CIVICO - P.zza Palazzo di Citta' N°1
OPERE DI ADEGUAMENTO NORMATIVO, FUNZIONALE E TECNICO
DI PARTE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI DI PALAZZO CIVICO

Titolare dell' attivita'



Il Progettista:



collaboratori al progetto:
UFFICIO TECNICO PERUCCA S.R.L.

AS-BUILT

OGGETTO		MODALITA' Scad. Poi
DISLOCAZIONE E NUMERAZIONE LAMPADE DI EMERGENZA PIANTA PIANO QUINTO - zona "E"		PREZZATO 0000
REV	MODIFICHE	DATA
0	EMISSIONE	LUG. 2003
1		
2		
3		
4		
5		
		DESCRIZIONE
		ELABORATO
		18

A TITOLI DI LEGGE QUESTO PROGETTO E' DI NOSTRA REALTA' E NON POTRA' ESSERE COMPARTO A TERZI O EMPERATO SENZA IL NOSTRO AUTORIZZAZIONE

LEGENDA SIMBOLI

■	Quadro di distribuzione piano zona "E"
□	Quadro generale di locale
□	Quadro generale di alimentazione luci corridoio
□	Quadro generale di alimentazione armadio pc
□	Scatola portafuoco incassata con n° 3 interruttori unipolari
□	Scatola portafuoco incassata con n° 2 interruttori unipolari
□	Scatola portafuoco incassata con n° 1 interruttore unipolare
□	Scatola portafuoco a staga ip55 con n° 3 interruttori unipolari
□	Scatola portafuoco a staga ip55 con n° 2 interruttori unipolari
□	Scatola portafuoco a staga ip55 con n° 1 interruttore unipolare
□	Scatola portafuoco a staga ip55 con n° 2 pulsanti unipolari
□	Pulsante illuminatore con ottica Dok, 1x58W
□	Pulsante illuminatore 1x58W
□	Apparecchio d'illuminazione con corpo a coppa in policarbonato 1x58W in 55
□	Apparecchio d'illuminazione con corpo a coppa in policarbonato 2x58W in 55
□	Apparecchio d'illuminazione con corpo a coppa in policarbonato 1x18W in 55
□	Corpo illuminante con lampada ad incandescenza 60W tipo Toturuga
□	Tuboazione o vaso in PVC per distribuzione linee
□	Cassetto di derivazione per distribuzione linee
□	Cassetto di derivazione 100x100 ip55 per distribuzione linee
□	Cassetto di derivazione 100x100 ip55 per predisposizione impianto antincendio
□	Gruppi prese per linee dorsali f.m. (vedi tavola n° 8)
□	Gruppi prese GP1 linea dorsale privilegio (vedi tavola n° 8)
□	Gruppi prese GP3 doti e telefono
□	Gruppi prese GP4 composti da n° 1 int. magnetotermico e n°1 presa scuola
□	Gruppi prese GP5 composti da n° 1 int. magnetotermico e n°3 presa scuola e n° 2 prese 10/16 A
□	Gruppo prese composto da int. md 4p 16A n° 1 presa trifase e n°1 monofase
□	Montate ascendente
□	Montate discendente
□	Armadio PC
□	Corpo illuminante di emergenza 1x18W ip55

