



- LEGENDA
- SEPARAZIONE REI/EI 60
  - SEPARAZIONE REI/EI 120
  - SEPARAZIONE REI/EI 180
  - PERCORSO D'ESODO E DISTANZA MASSIMA PER RAGGIUNGERE IL LUOGO SICURO PIÙ PROSSIMO
  - 30
  - DIREZIONE D'ESODO
  - VERSO IL BASSO
  - ORIZZONTALE
  - VERSO L'ALTO
  - USCITA DI SICUREZZA
  - FILTRO A PROVA DI FUMO
  - CAMINI TIPO SHUNT DI AERAZIONE FILTRI A PROVA DI FUMO (SEZIONE NETTA MINIMA 0,1 m²)
  - ATTACCO PER AUTOPOMPA SINGOLO
  - IDRANTE A MURO UNI 45 CON TUBAZIONE FLESSIBILE E LANCIA
  - ESTINTORE A POLVERE CLASSE 13A 89B (21A SE A SERVIZIO DEI DEPOSITI)
  - IMPIANTO DI ESTINZIONE AUTOMATICA
  - IMPIANTO SPRINKLER AD ACQUA
  - IMPIANTO RIVELAZIONE FUMI
  - IMPIANTO RIVELAZIONE GAS INFIAMMABILI
  - SEGNALE MANUALE DI ALLARME INCENDIO
  - SUONERIA DI SEGNALE ALLARME INCENDIO / DIFFUSIONE SONORA
  - ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
  - PULSANTE DI SGANCIO DI EMERGENZA ALIMENTAZIONE ELETTRICA

- NOTE
- TUTTI GLI ELEMENTI COSTRUTTIVI PORTANTI DEVONO AVERE RESISTENZA AL FUOCO PARI A QUELLA DEL COMPARTIMENTO DI PERTINENZA
  - OLTRE ALLE PORTE INDICATE COME USCITE DI SICUREZZA, TUTTE LE PORTE PRESENTI LUNGO I PERCORSI D'ESODO SONO DOTATE DI MANIGLIONE ANTIPANICO; LA LARGHEZZA INDICATA È QUELLA NETTA DEL PASSAGGIO, MISURATA NEL PUNTO PIÙ STRETTO DELLA LUCE
  - TUTTE LE PORTE TAGLIAFUOCO SONO DOTATE DI DISPOSITIVO DI AUTOCHIUSURA
  - LA POSIZIONE DEI PULSANTI MANUALI DI SEGNALE ALLARME INCENDIO, DEGLI APPARECCHI PER LA DIFFUSIONE SONORA, DEGLI APPARECCHI PER L'ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA, DEI RIVELATORI DI INCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI SPEGNIMENTO AUTOMATICO E' PURAMENTE INDICATIVA; I RELATIVI SIMBOLI EVIDENZIANO LA PRESENZA NEI LOCALI DI DETTI DISPOSITIVI
  - NEI DEPOSITI COMPARTIMENTATI REI 60 IL CARICO D'INCENDIO DEVE ESSERE LIMITATO A 30 Kg/m²

IL TITOLARE DELL'ATTIVITÀ

IL PROGETTISTA

**POLITECNICO DI MILANO**  
**Area Tecnico Edilizia**  
P.zza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 M I L A N O  
PHONE: +39 02 2399.1 www.polimi.it

Campus: LEONARDO Edificio N°: 4  
piazza Leonardo da Vinci, 32 - MILANO

Struttura:  
D.I.I.A.R. - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA IDRAULICA, AMBIENTALE, INFRASTRUTTURE VIARIE, RILEVAMENTO  
Codice Lavoro: 823\_10  
Oggetto:  
RESTAURO, RISTRUTTURAZIONE, RECUPERO FUNZIONALE ADEGUAMENTO NORMATIVO DELL'EDIFICIO 4

**PROGETTO DEFINITIVO**

Responsabile del Procedimento: arch. Riccardo Licari - A.T.E.  
Responsabile del Progetto: ing. Gianluca Noto - A.T.E.  
Progetto Prevenzione Incendi: ing. Andrea Colombo  
CMP Ingegneri e Architetti Associati  
Via Orti,3 - 20122 Milano

Titolo Tavola		Categoria Tavola			
PIANI TERRENO E AMMEZZATO		PREVENZIONE INCENDI			
Codice Tavola		SCALA: 1:200	PLOTTAGGIO: 1=1	FORMATO: A0	
PROGR.		REVISIONE	FASE	NOME FILE: Campus Leonardo - ed. 4 VWF.dwg	
01		P103	/	NOTE:	
3					
2					
1	REVISIONE				
0	EMISSIONE	05/03/10	A.C.	G.N.	R.L.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO