



LEGENDA	
	Tubazioni circuito antincendio (AI)
	Tubazioni circuito antincendio esistente
	Muratura REI come da progetto VVF approvato, pratica n.9140
	Attraversamento compartimento R/EI verticale prevedere barriere passive resistenti al fuoco (AI)
	Discesa / solita tubazione impianto antincendio (AI)
	Discesa / solita tubazione impianto antincendio esistente
	Cassetta UNI 45 / Cassetta UNI 70
	Cassetta UNI 45 / Cassetta UNI 70 esistente
	Idrante sopra suolo UNI 70 esistente
	Gruppo attacco outpomp UNI 70 circuito idranti esistente
	Valvola d'intercettazione generica
	Valvola d'intercettazione generica esistente
	Numero idrante
	Numero idrante esistente
	Colonne montanti impianto antincendio (AI) con riferimento
	Colonne montanti impianto antincendio esistenti con riferimento
	AI ø 1 1/2 ø42,5/48,3mm
Sìgla identificativa circuito e diametro tubazione ("/mm)	

NOTE:

- In corrispondenza dell'attraversamento di strutture REI prevedere barriere passive resistenti al fuoco sulle tubazioni.
- Nei punti più alti dei circuiti prevedere sfili per l'aria, mentre nei punti bassi prevedere dispositivi di sgrugo e scarico.

Sistema Socio Sanitario  
**Regione Lombardia**  
ASST Gaetano Pini

### ADEGUAMENTO AI REQUISITI DI SICUREZZA ANTINCENDIO DELLA SEDE DI PIAZZA CARDINAL FERRARI

Progettisti Associati Tecnarc s.r.l.  
Milano - Via Lampedusa, 13  
Tel. 02/45490600  
Fax 02/45490601

#### PROGETTO ESECUTIVO

Impianto idrico sanitario antincendio - Monoblocco A  
Pianta piano secondo interrato

PROGETTO	FASE	EDIFICIO/AREA	CATEGORIA	SOTTOCATEGORIA	BLOCCO	PIANO	AMBITO	TIPOLOGIA	PROGRESSIVO	REVISIONE
2020605	PES	E01	MEC	AIN	-	PI2	PR	PN	40201	00

REDATTO SC	VERIFICATO ACH	APPROVATO FS	SCALA 1:100	DATA 23/04/2020
---------------	-------------------	-----------------	----------------	--------------------

direttore generale:  
dott. Francesco Laurelli

responsabile unico del procedimento:  
Ing. Francesca Lorell

coordinatore tecnico:  
arch. Roberto Tadda

coordinatore impiantistico:  
ing. Roberto Tadda

GO	23/04/2020	Prima Emissione
Rev.	Data	Descrizione

A termini di legge il progettista si riserva la proprietà di questo disegno con la proibizione di riprodurlo o trasferirlo a terzi senza autorizzazione.