

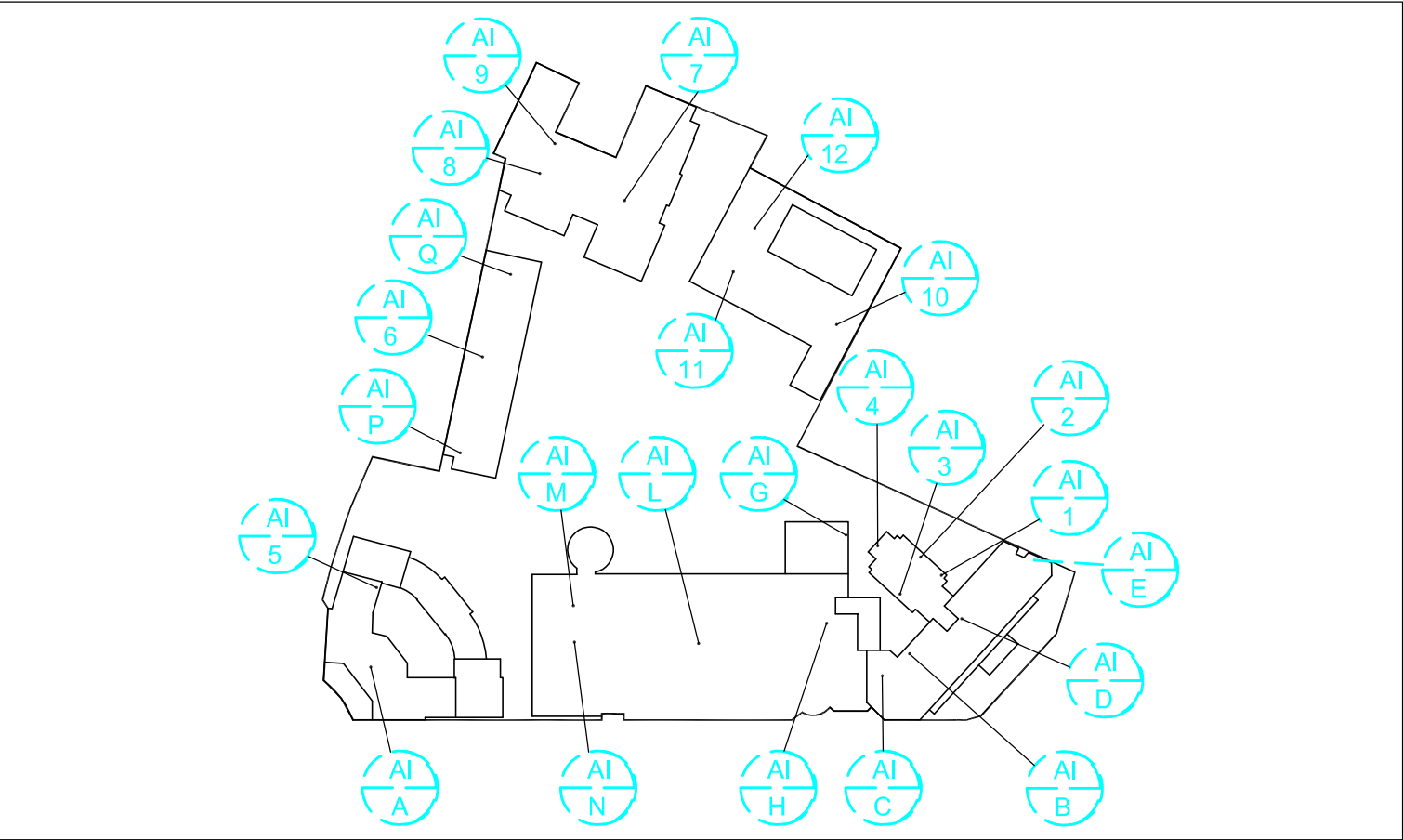


PADIGLIONE SERVIZI PG

LEGENDA	
	Tubazioni circuito antincendio (AI)
	Tubazioni circuito antincendio esistente
	Colonne montanti impianto antincendio (AI) con riferimento
	Colonne montanti impianto antincendio (AI) esistenti con riferimento
	Cassetta UNI 45 / Cassetta UNI 70
	Cassetta UNI 45 / Cassetta UNI 70 esistente
	Idrante sopra suolo UNI 70 esistente
	Gruppo attacco autopompa UNI 70 circuito idranti esistente
	Valvola d'intercezione generica
	Valvola d'intercezione generica esistente
	Sigla 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 sfiati per l'aria, mentre nei punti bassi prevedere dispositivi di spurgo e scarico.



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

PROGETTO ESECUTIVO

Impianto idrico sanitario antincendio - Padiglione Servizi - Schema funzionale

PROGETTO	FASE	EDIFICIO/AREA	CATEGORIA	SOTTOCATEGORIA	BLOCCO	PIANO	AMBITO	TIPOLOGIA	PROGRESSIVO	REVISIONE
2020605	PES	E04	MEC	AIN	-	PNN	PR	SH	40104	00
REDATTO SC	VERIFICATO ACH	APPROVATO FS		SCALA -		DATA 23/04/2020				

direttore generale: dott. Francesco Laurelli	responsabile unico del procedimento: ing. Francesca Loreti
progettista architettonico: arch. Roberto Taddia	progettista impianti meccanici ed elettrici: ing. Roberto Taddia

00	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.