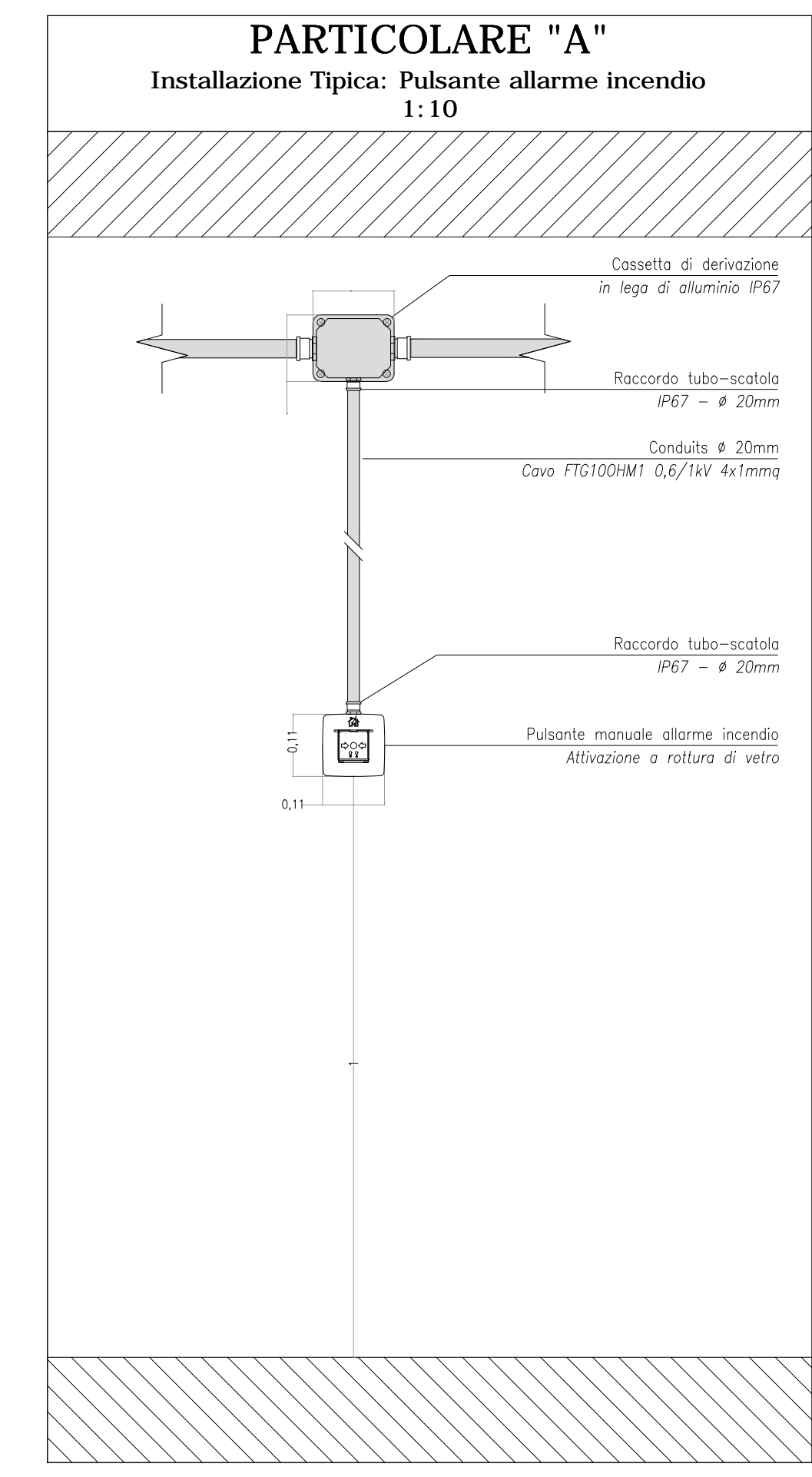


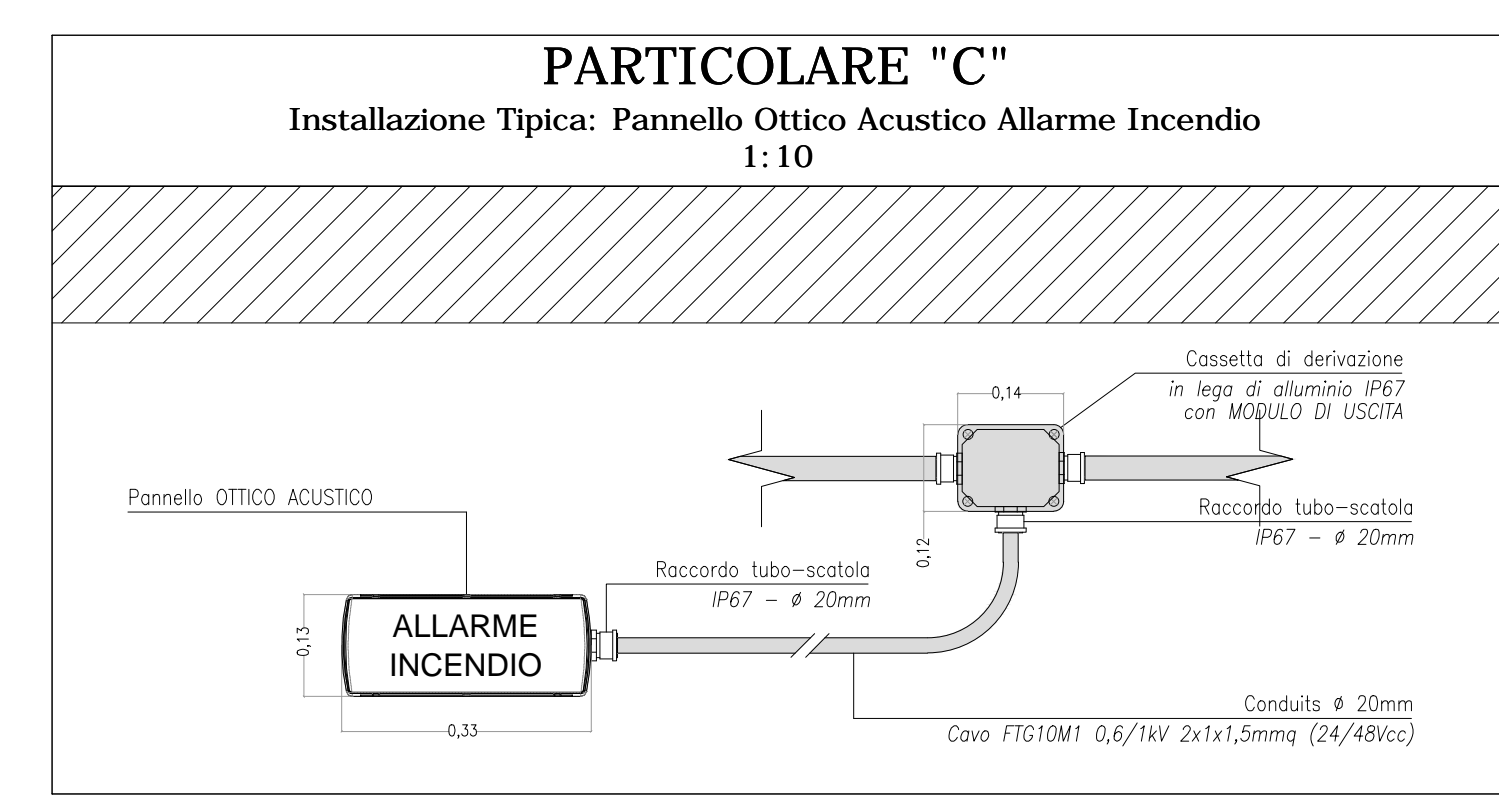
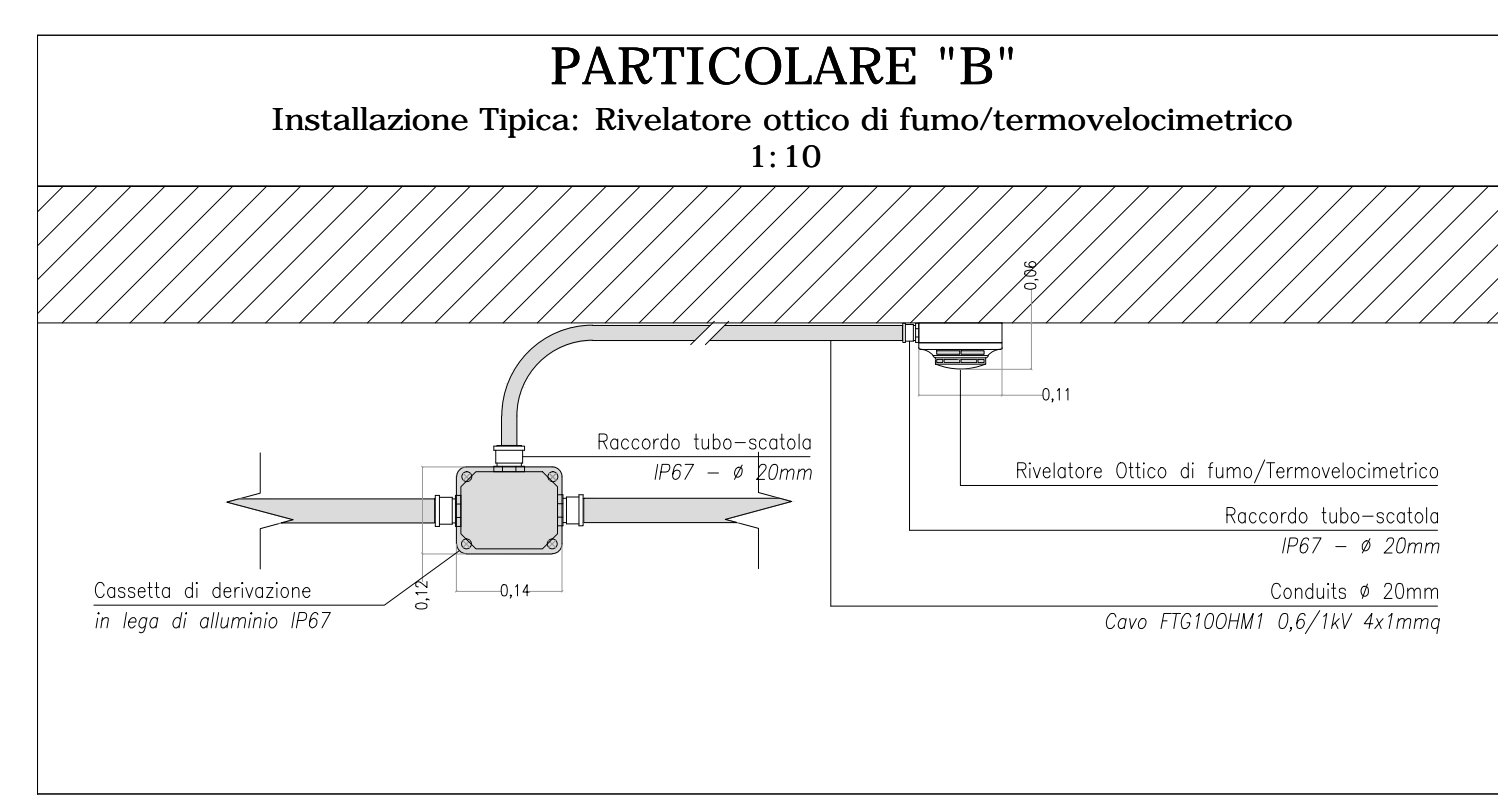
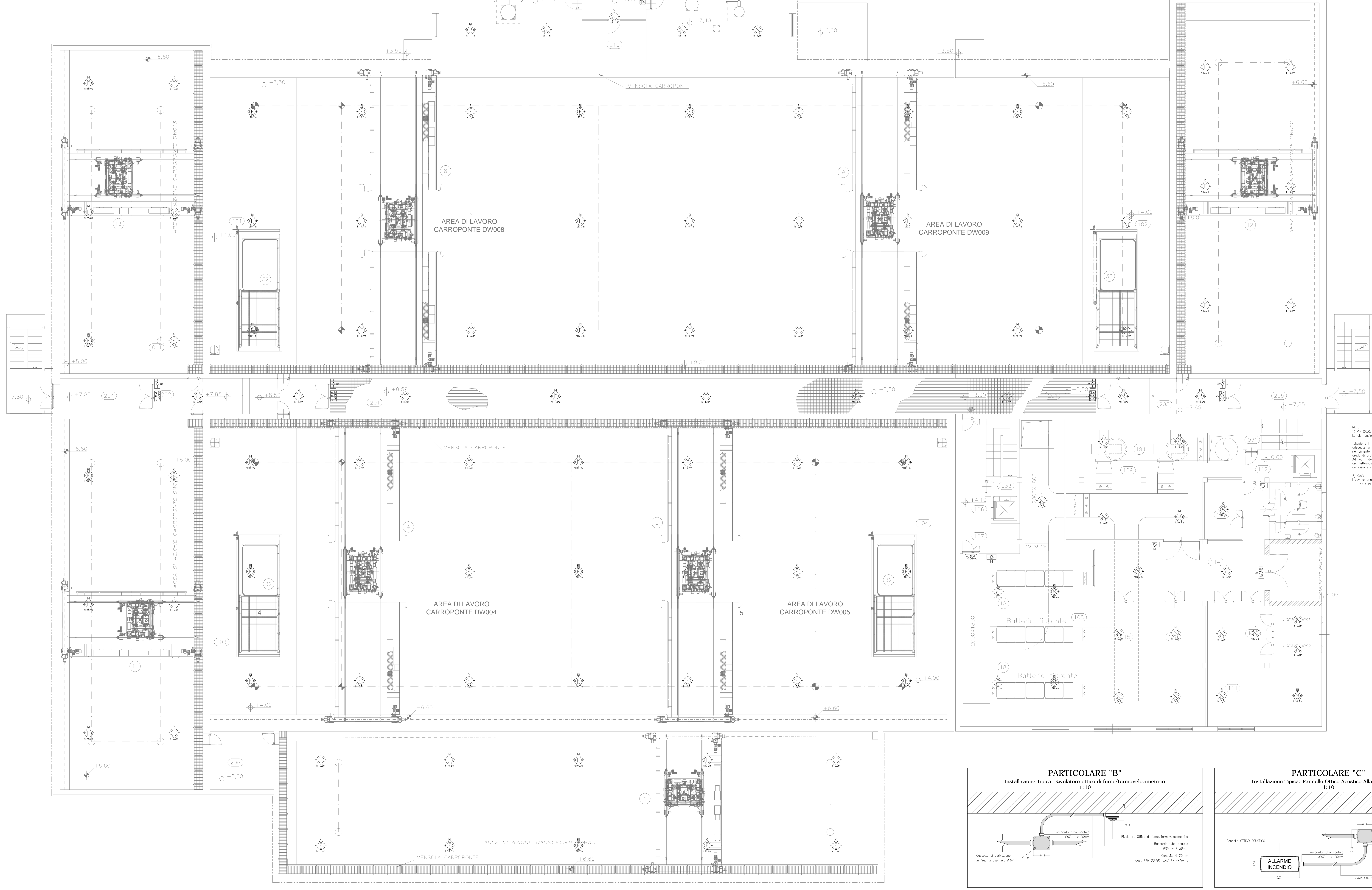
N°	TITOLO
DN DN 0046	ICM - Relazione generale sistemi elettrici e speciali
DN DN 0047	ICM - Analisi preliminare domanda elettrica
DN DN 0061	ICM - Schema a blocchi impianti elettrici
DN DN 0017	ICM - Distribuzione principale e aree di competenza quadri elettrici piano terra
DN DN 0018	ICM - Distribuzione principale e aree di competenza quadri elettrici piano piano
DN DN 0019	ICM - Schema unifase quadro elettrico generale
DN DN 0010	ICM - Pannelli luci e FI piano terra
DN DN 0011	ICM - Pannelli luci e FI primo piano
DN DN 0012	ICM - Pannelli impianti speciali (Cantieri, lavatori, TICO) piano terra
DN DN 0013	ICM - Pannelli impianti speciali (Cantieri, lavatori, TICO) primo piano
DN DN 0014	ICM - Pannelli sistemi di rivelazione incendio. Piano terra
DN DN 0015	ICM - Pannelli sistemi di rivelazione incendio. Piano piano

LEGENDA SIMBOLI GRAFICI		LEGENDA DESCRIZIONE SIMBOLI	
SIMBOLI	DESCRIZIONE	SIMBOLI	DESCRIZIONE
	Controllo impianto di rivelazione incendio		Pannello ottico/fumico Rivelatore ottico di fumo
	Pulsante manuale di allarme incendio in vista di allarme		Panello ottico acustico allarme incendio
	Rivelatore a doppio tecnologia ottico di fumo e termovelocimetrico		Stato ottico/acustico allarme incendio
	Rivelatore ottico di fumo installazione in spazi ristretti		

LEGENDA DESCRIZIONE SIMBOLI		LEGENDA DESCRIZIONE SIMBOLI	
SIMBOLI	DESCRIZIONE	SIMBOLI	DESCRIZIONE
	Controllo Quadro d'installazione		Controllo



LEGENDA LOCALI E AREE FUNZIONALI	
QUOTA	DESCRIZIONE
+0,00	001 AREA DI INIEZIONE E SCARICO MANUFATTI
+0,00	002 AREA BUFFER MANUFATTI DIVERSI
+0,00	003 AREA BUFFER MANUFATTI PRIMARI
+0,00	004 LOCALI MANUTENZIONE I BUFFER MANUFATTI LATERALI
+0,00	005 LOCALI MANUTENZIONE I BUFFER MANUFATTI PRINCIPALI
+0,00	006 SEZIONE DI PROCESSO
+0,00	007 AREA MANUTENZIONE ISTRUMENTI MODULI
+0,00	008 AREA MANUTENZIONE SOSTITUIZIONE MODULI
+4,00	009 LOCALI MANUTENZIONE I SEZIONE DI PROCESSO
+4,00	010 LOCALI MANUTENZIONE I SEZIONE DI PROCESSO
+0,00	011 SEZIONE DI INGRESSO E BUFFER MODULI VOTI
+0,00	012 SAS INGRESSO MODULI VOTI
+0,00	013 SAS DI USCITA MODULI SOSTITUI
+0,00	014 SEZIONE DI BUFFER E USCITA MODULI SOSTITUI
+3,70	015 LOCALI PREPARAZIONE DELLA SOSTITUIZIONE
+3,70	016 LOCALI PREPARAZIONE MANIF. SOSTITUIZIONE
+0,00	017 GALERIA TECNICA PIANO TERRA
+0,00	018 AREA INGRESSO PIANO TERRA
+0,00	019 LOCALI FISICA SANITARIA
+0,00	020 IMPIANTAZIONE E SERVIZI IGIENICI
+0,00	021 IMPIANTAZIONE E SERVIZI DOMESTICI
+0,00	022 SAS DI INGRESSO ZONA CONTROLLATA
+0,00	023 SAS DI USCITA ZONA CONTROLLATA
+0,00	024 AREA DI PRIMA SOSTITUZIONE
+0,00	025 LOCALI DOCCIA CALDE
+0,00	026 LOCALI SAS CONTROLLATO
+0,00	027 UFFICIO
+0,00	028 UFFICIO
+0,00	029 SERVIZI IGIENICI
+0,00	030 SBRAMO ASCENSORE ZONA FREDDA
+0,00	031 SBRAMO ASCENSORE ZONA CALDA
+0,00	032 SBRAMO ASCENSORE ZONA CALDA
+0,00	033 SBRAMO ASCENSORE ZONA CALDA
+0,00	034-035 SAS DI INGRESSO ZONA CONTROLLATA
+0,00	037 SAS DI INGRESSO ZONA CONTROLLATA
+0,00	038 SAS DI INGRESSO ZONA CONTROLLATA
+0,00	039-40 SAS DI INGRESSO A LOCALI MANUTENZIONE
+0,00	041 GUARDIANA
+0,00	042 MANIFATTI
+0,00	043 SAS DI ACCESSO AREA CONTROLLI QUALITA' A CAMPIONE
+0,00	044-045 SAS DI ACCESSO AREA DI SCARICO E TRASFERIMENTO MANUFATTI A BUFFER
+0,00	046-047 SAS DI INGRESSO AREA MANIFATTI MANUFATTI IN AREA MANIFATTI A SECONDA DI PROCESSO
+0,00	051 LOCALI PER LAVAGGIO APPARECCHIATURE PER SOSTITUIZIONE
+0,00	052 LOCALI PER LAVAGGIO APPARECCHIATURE PER SOSTITUIZIONE
+0,00	053 LOCALI PER ACCESSO LOCALI PREPARAZIONE SOSTITUIZIONE
+0,00	080 LOCALI INGRESSO MANUFATTI AREA CONTROLLI QUALITA' A CAMPIONE
+0,00	091 AREA CONTROLLI QUALITA' A CAMPIONE DEL MANUFATTI
+0,00	092 AREA BUFFER PER CONTROLLI A CAMPIONE
+4,00	101 AREA MANUTENZIONE I CARROPPONTE SEZIONE PROCESSO
+4,00	102 AREA MANUTENZIONE I CARROPPONTE SEZIONE PROCESSO
+4,00	103 AREA MANUTENZIONE I CARROPPONTE AREA BUFFER MANUFATTI OLNERIO
+4,00	104 AREA MANUTENZIONE I CARROPPONTE AREA BUFFER MANUFATTI
+3,80	105 GALERIA TECNICA PIANO PRIMO
+4,10	106 SBRAMO ASCENSORE ZONA CALDA
+4,10	107 SAS COMPRESO AL LOCALI VENTILAZIONE
+4,10	108 LOCALI FUMI
+4,10	109 LOCALI VENTILAZIONE
+4,10	110 LOCALI QUADRI STRUMENTAZIONE E CONTROLLO
+4,10	111 LOCALI QUADRI ELETTRICI
+4,10	112 SBRAMO ASCENSORE ZONA FREDDA
+4,10	113 LOCALI QUADRI
+4,10	114 AREA DISTRIBUZIONE ZONA FREDDA
+4,10	115 LOCALI QUADRI CARROPPONTE
+4,10	116 LOCALI QUADRI MANUTENZIONE
+4,10	117 SERVIZI IGIENICI
+5,70	118 LOCALI PER INSTALLAZIONE SOSTITUIZIONE MODULI LIBERI
+8,50	201 GALERIA TECNICA PIANO SECONDO
+7,85	202-203 SAS INGRESSO AL BALLatoio PER MANUTENZIONE CARROPPONTE
+7,85	204-205 SAS DI USCITA IN CANTIERO DALLA ZONA CONTROLLATA
+0,00	206 LOCALI SBRAMO DISTRIBUZIONE PER LA SOSTITUIZIONE
+0,00	207 LOCALI SBRAMO DISTRIBUZIONE PER LA SOSTITUIZIONE
+7,40	208 LOCALI TRAMISOGGI SOSTITUIZIONE
+7,40	209 LOCALI TRAMISOGGI SOSTITUIZIONE
+7,40	210 LOCALI DISTRIBUZIONE
+7,40	211 LOCALI PASSAGGIO PERSONALE



NOTE:  
1) IL 2% CANTO di distribuzione degli impianti sarà realizzato con tubazione in acciaio al carbonio, conforme alle norme UNI EN 10225, di dimensioni adatte e conforme i casi in esse previsti, senza mai superare il 70% di riempimento delle tubazioni, con il complesso delle relative incisioni, con grado di protezione minimo IP55.  
2) Per ogni distribuzione, accertare che la linea principale e dove la struttura architettonica lo rende necessario, la tubazione sarà installata con cassette di derivazione in lega di alluminio conforme alle norme CEI EN 60070.  
3) CANTO: con il 2% CANTO di distribuzione:  
- PER IL TUBAZIONE: Con tipo F1010M1 0,6/1,0 (UNI 9195)  
- PER IL TUBAZIONE: Con tipo F1010M1 0,6/1,0 (UNI 9195)  
- PER IL TUBAZIONE: Con tipo F1010M1 0,6/1,0 (UNI 9195)

Scriviamo insieme un futuro più sicuro

02	22/06/2015								
REV	DATA	DESCRIZIONE DELLA REV	INCARICATO	COLLABORATORI	VERIFICA	APPROVATO	INTERVISTATO	INTERVISTATO	
<b>PROGETTO</b> Deposito Nazionale DN - Deposito									
<b>TITOLO</b> Impianto confezionamento moduli "AA" Pianimetria sistema di rivelazione incendio. Primo piano									
Descrizione componenti SOSTITUIZIONE		DN DN 0018	LAVORO P						
Scala 1:100	Foglio DD	Revisione DEN	Foglio 1	Foglio 1					
Elaborato da 1470X891	Verificato da 1470X891	Approvato da 1470X891	Foglio 1	Foglio 1					