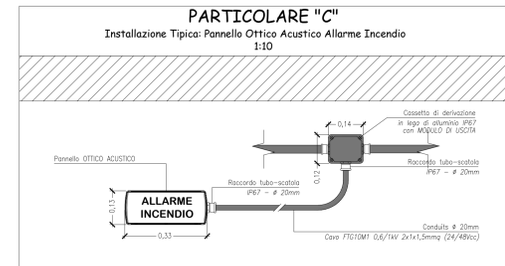
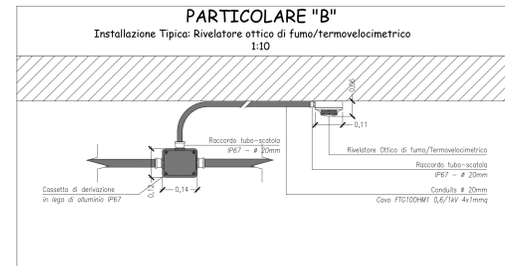


LEGGENDA SIMBOLI GRAFICI		
SIMBOLLO	DESCRIZIONE	DESCRIZIONE
	Centralina stampata di rivelazione incendio	Pannello ottico/acustico ripetitore allarme incendio
	Pulsante manuale di allarme incendio a rottura di vetro installazione fin da terra	Rivelatore ottico di fumo
	Rivelatore a doppia tecnologia ottico di fumo e termovolumetrico	Sirena ottico/acustica allarme incendio
	Rivelatore ottico di fumo installazione in spazi nascosti	Rivelatori Lineari trasmettitori/Ricevitori

LEGGENDA APPARECCHIATURE:
 A: Centralina
 B: Quota di installazione (a la di riferimento 0,0m pari alla quota del pavimento)

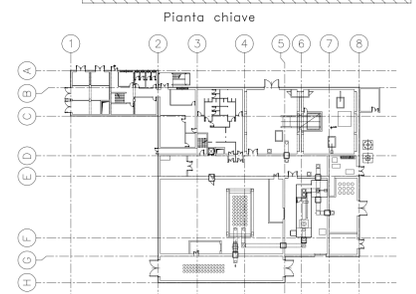
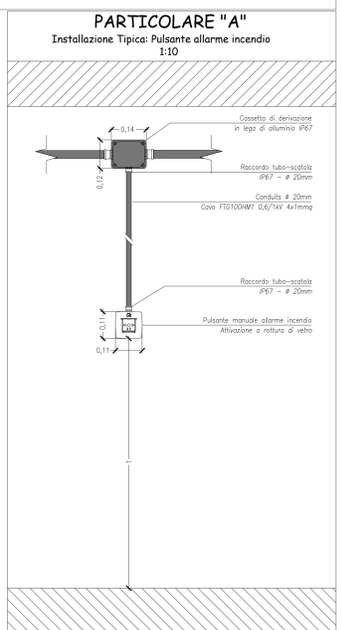
NOTE:
 1) **VE. CAVO:**
 La distribuzione degli impianti sarà realizzata con tubazione in acciaio zincato, conforme alle Norme UNI EN 10255, di dimensioni adatte a contenere i cavi in essa passati senza mai superare il 70% di riempimento della sua sezione utile, completa delle relative raccorderie, con grado di protezione minimo IP55.
 Ad ogni derivazione secondaria della linea principale e dove la struttura architettonica lo renda necessario, la tubazione sarà interrotta con cassette di derivazione in lega di alluminio conformi alle Norme CEI EN 60670.

2) **CAB:**
 I cavi avranno le seguenti caratteristiche:
 - PAGA IN TUBAZIONE: Cavo tipo FT1200MM 0,6/1W (UNI 9795) (lunga antinarcosi)
 Cavo tipo FT1200MM 0,6/1W (alimentazioni 24/48Vcc)



Pianta a Quota 6.50

Scala 1:100



ELENCO ELABORATI ITR DI RIFERIMENTO

Codici	Titoli elaborati
DN DN 00240	ITR - Relazione descrittiva generale
DN DN 00247	ITR - Layout pianta a quota 0.00
DN DN 00280	ITR - Layout pianta a quote 3.38/3.60
DN DN 00269	ITR - Planimetria sistema di rilevazione incendio piano terra
DN DN 00270	ITR - Planimetria sistema di rilevazione incendio primo piano

LEGGENDA LOCALI E AREE FUNZIONALI

Quota	N°	Descrizione	Class.
0.00	A01	LOCALE QUADRI ELETTRICI	NC
0.00	A02	LOCALE QUADRI ELETTRICI	NC
0.00	A03	LOCALE UPS	NC
0.00	A04	LOCALE UPS	NC
0.00	A05	CORRIDOIO ZONA FREDDA	NC
0.00	A06	UFFICIO	NC
0.00	A07	SCALA ZONA FREDDA	NC
0.00	A08	ARCHIVIO	NC
0.00	A09	SERVIZI IGIENICI DONNE	NC
0.00	A10	SERVIZI IGIENICI UOMINI	NC
0.00	A11	SALA RIUNIONI	NC
0.00	A12	UFFICIO	NC
0.00	A13	CORRIDOIO ZONA FREDDA	NC
0.00	A14	SALA CONTROLLO	NC
0.00	A15	LOCALE RETROQUADRO	NC
0.00	A16	SPOGLIATOI FREDDI UOMINI	NC
0.00	A17	SPOGLIATOI FREDDI DONNE	NC
0.00	A18	SPOGLIATOI CALDI UOMINI	C1
0.00	A19	SPOGLIATOI CALDI DONNE	C1
0.00	A20	CORRIDOIO AZC	C1
0.00	A21	LOCALE DOSMETRIA	C1
0.00	A22	INGRESSO AREA CONTROLLO	C1
0.00	A23	SCALA CALDA	C1
0.00	A24	INGRESSO/USCITA MANUFATTI	C2
0.00	A25	OFFICINA CALDA	C3
0.00	A26	CORRIDOIO SCALA ZONA CALDA	C1
0.00	A27	LOCALE A DISPOSIZIONE	C1
0.00	A28	CORRIDOIO CALDO	C1
0.00	A29	SCALA CONTROLLO COMPATTAZIONE	C1
0.00	A30	AREA COMPATTAZIONE	C3
0.00	A31	BOX COMPATTAZIONE	C4
0.00	A32	CELLA CEMENTAZIONE/MATURAZIONE	C4
0.00	A33	LOCALE PREPARAZIONE CEMENTO	NC
0.00	A34	TRANSITO CONTENITORI VUOTI	NC
0.00	A35	LOCALE G.E. PRESSA	NC
0.00	A36	ZONA STOCCAGGIO	C1
0.00	A37	MAGAZZINO STOCCAGGIO RIFIUTI COMPATTABILI	C1
0.00	A38	LOCALE CONTROLLO/ACCETTAZIONE	NC
0.00	A39	AREA DI SCARICO RIFIUTI COMPATTABILI	NC
0.00	A40	MONTACARICHI	--
+6.50	A41	LOCALE MANUTENZIONE PRESSA/CARROPONTE	C2
+6.50	A42	CORRIDOIO CALDO	C1
+6.50	A43	MAGAZZINO CALDO	C2
+6.50	A44	LOCALE FILTRI	C2
+6.50	A45	LOCALE VENTILATORI DI ESTRAZIONE	NC
+6.50	A46	LOCALE VENTILAZIONE DI MANDATA	NC
+6.50	A47	LOCALE SISTEMI AUSILIARI	NC
+6.50	A48	TERRAZZO	NC
+6.50	A49	DISMIECCHIO ARIA FREDDA	NC
+3.38	A50	LOCALE A DISPOSIZIONE	NC
+3.38	A51	LOCALE A DISPOSIZIONE	NC
+3.38	A52	LOCALE A DISPOSIZIONE	NC
0.00	A53	LOCALE BOMBOLE	NC

NOTE GENERALI

- TUTTE LE DIMENSIONI SUI DISEGNI, SE NON ALTRIMENTI SPECIFICATO SONO IN METRI.
- LA QUOTA DI RIFERIMENTO 0,00 CORRISPONDE ALLA QUOTA DI APPOGGIO DEI MODULI.
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI.

QUOTE AL RUSTICO: +0,00 QUOTE AL FINITO: +0,00

Scriviamo insieme un futuro più sicuro

01	30/06/2015								
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REV.	INDICATO	COLLABORAZIONI	VERIFICA	APPROVATO	AUTORIZZATO		
								PROGETTO Deposito Nazionale DN - Deposito TITOLO Impianto Trattamento Rifiuti - Planimetria sistema di rilevazione incendio primo piano ESTO SORVEGLIANZA <input checked="" type="checkbox"/> POSITIVO <input type="checkbox"/> NEGATIVO <input type="checkbox"/> COME CORRETTO <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONI <input type="checkbox"/>	
STRUTTURALE INGEGNERE SOGIN		DN DN 00270		Livello: 01		PER INFORMAZIONI			
SCALE: 1:100		DEN		DEN		PER INFORMAZIONI			
FIRMATO: A00		SOSTITUITO DA:		SOSTITUITO DAL:		PER INFORMAZIONI			

Il presente elaborato è di proprietà di SOGIN S.p.A. e tutti i diritti sono riservati. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla SOGIN S.p.A. SOGIN S.p.A. è un'azienda a partecipazione paritetica. SOGIN S.p.A. è un'azienda a partecipazione paritetica. SOGIN S.p.A. è un'azienda a partecipazione paritetica.