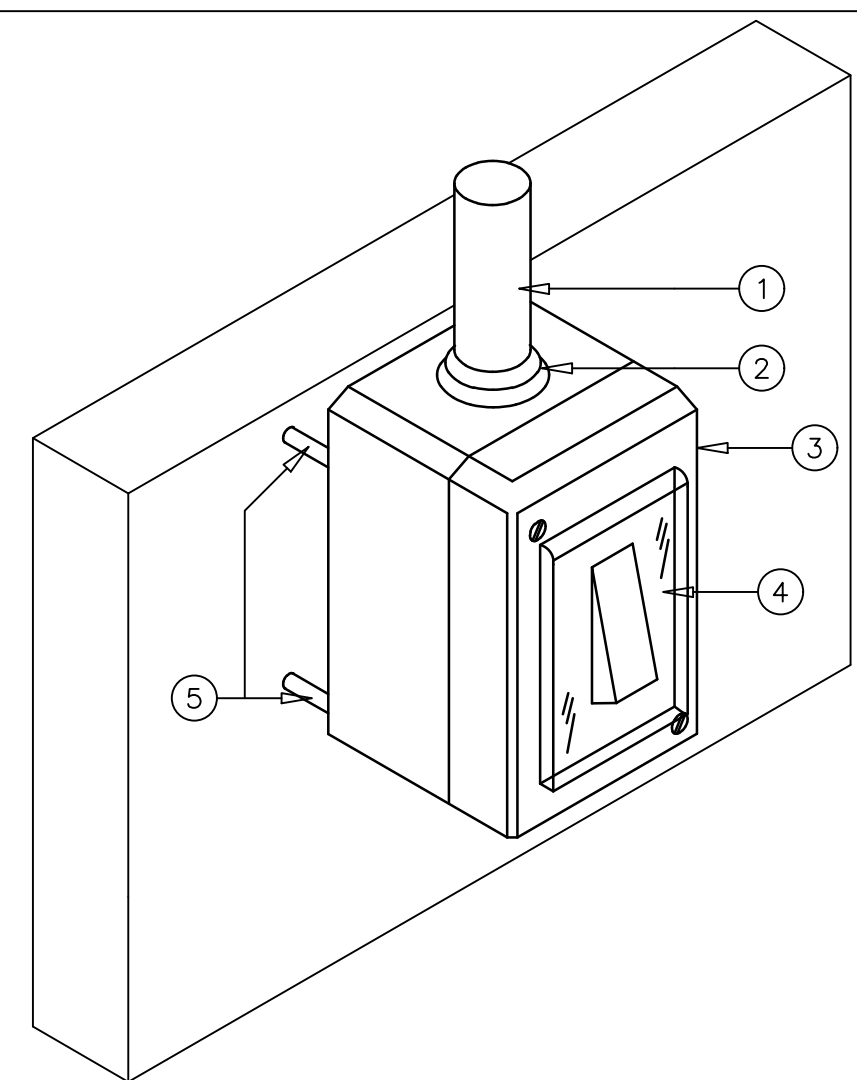
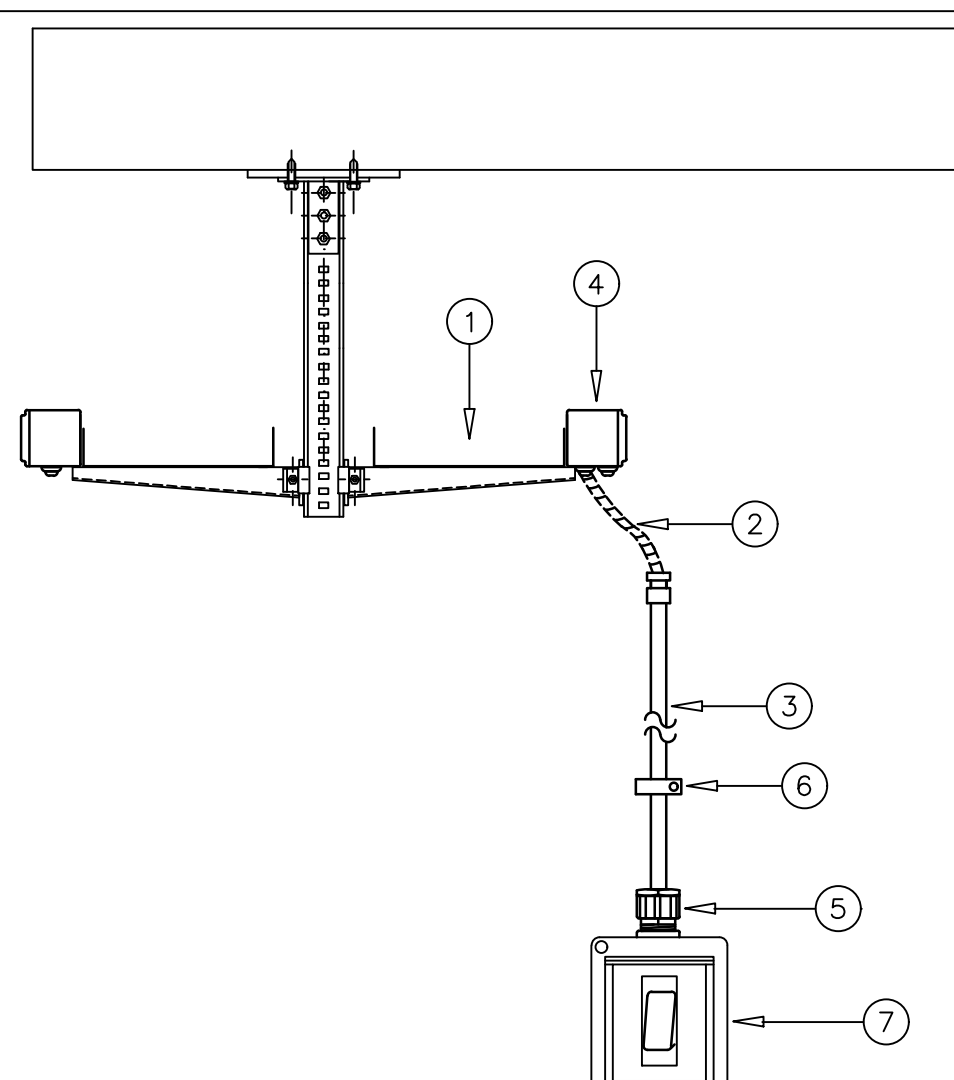


TIPICO DI MONTAGGIO COMANDO LUCE GENERICO REALIZZATO MEDIANTE  
TUBAZIONI E CASSETTA PORTAUTENZE IN ESECUZIONE DA ESTERNO



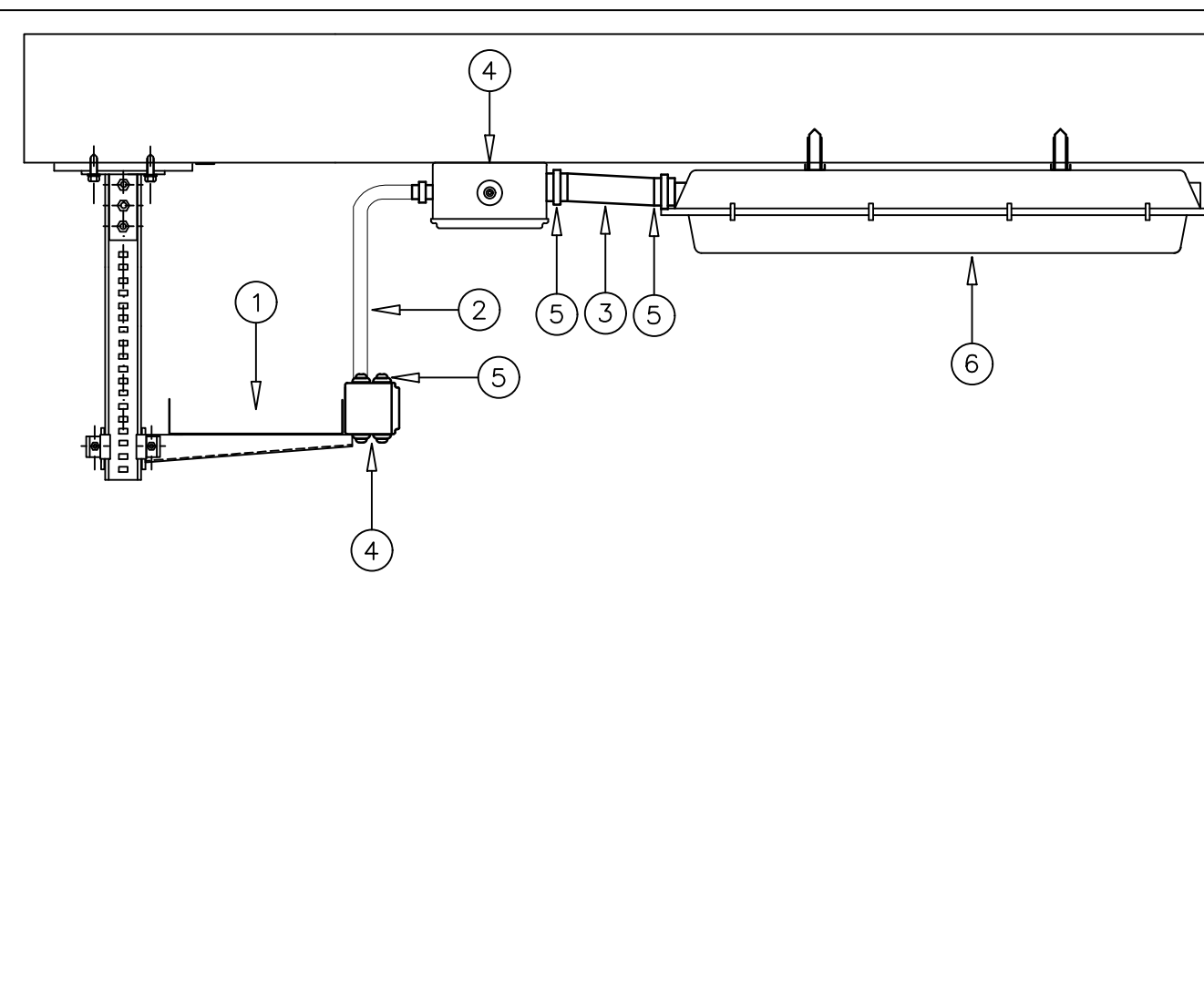
POS.	DESCRIZIONE	ESECUZIONI
1	TUBAZIONE INERTE DA ESTERNO PER DIMENSIONI	Ø 40 / P 44
2	RACCORDO PER TUBAZIONI / APPROPRIATE DA ESTERNO	Ø 40 / P 44
3	CASSETTA PORTAFILTRANTE AUTOPORTANTE DA ESTERNO	Ø 40 / P 44
4	COMANDO LUCE GENERICO	
5	VEE DI FRASAZZO CON TESSILO	

TIPICO DI MONTAGGIO COMANDO LUCE GENERICO REALIZZATO IN AMBIENTE  
CON CONTROSOFFITO E DISTRIBUZIONE REALIZZATA MEDIANTE PASSERELLA E/O  
CANALINE E CASSETTE DI DERIVAZIONE IN ESECUZIONE DA ESTERNO



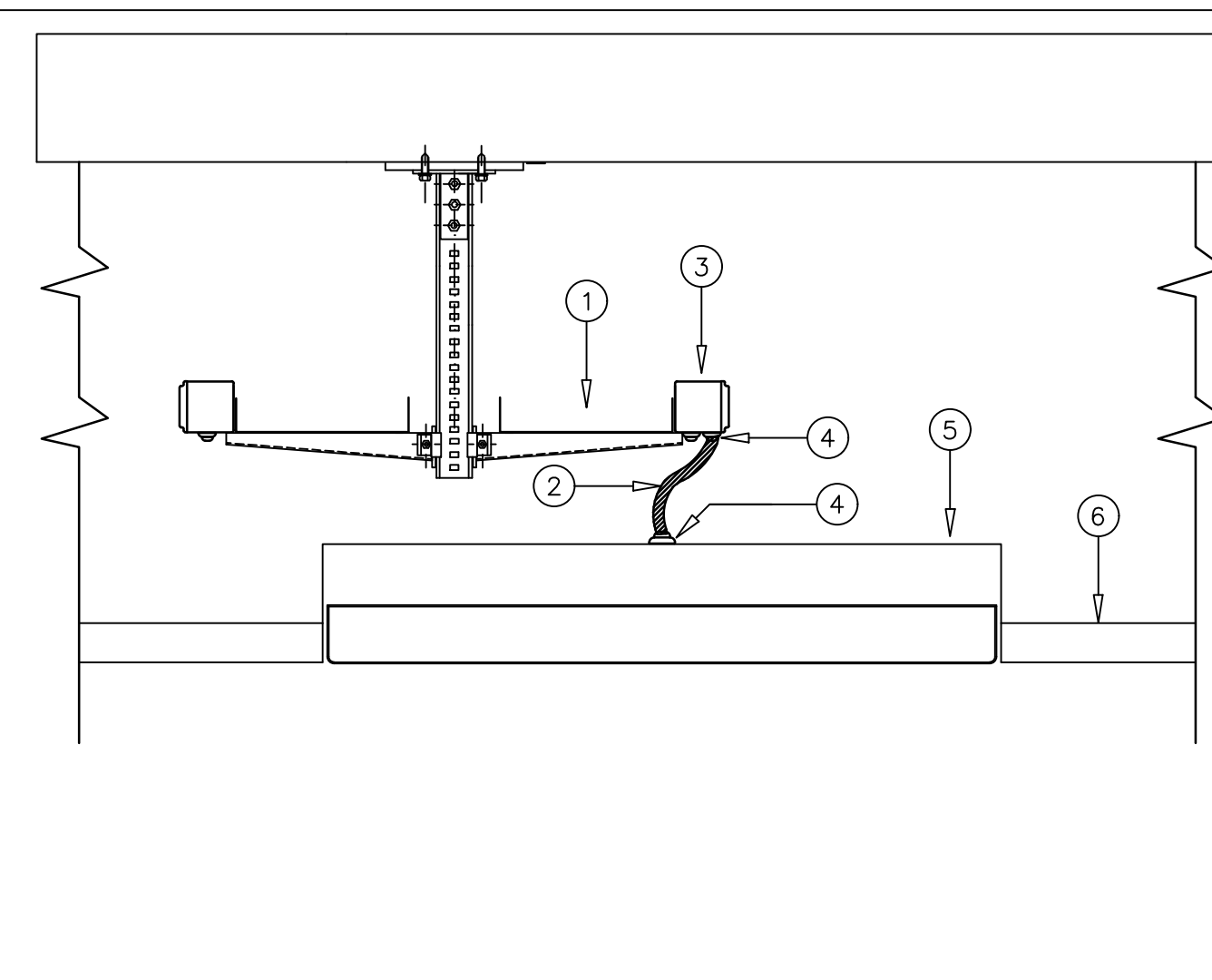
POS.	DESCRIZIONE	ESECUZIONE
1	INSTALLAZIONE DORSALE PER INFANTI ESTERNO	
2	TUBAZIONE FLESSIBILE CONGIUNTA DA LUNGO PER DOPPIAZIONI	P 42 / P 44
3	TUBAZIONE RIGIDA DA LUNGO PER DOPPIAZIONI	P 42 / P 44
4	CASSETTA DI DOPPIAZIONE DA LUNGO	P 42 / P 44
5	RACCORDO PER TUBAZIONI / APPARECCHIATURE DA LUNGO	P 42 / P 44
6	FISSAGGIO A PARETE	
7	COMANDO LUCE GENIUS IN CASSETTA AUTOPORTANTE FORNITURA DA LUNGO	P 42 / P 44

TIPICO DI MONTAGGIO CORPO ILLUMINANTE  
DISTRIBUZIONE REALIZZATA MEDIANTE CANALIZZAZIONI E  
CASSETTE DI DERIVAZIONE IN ESECUZIONE DA ESTERNO



POS.	DESCRIZIONE	ESECUZIONE
1	CANALIZZAZIONE ORIZONTALE PER IMPIANTI ENERGIA	
2	TUBAZIONE DISCA DA ESTERNO PER LINEE CORALI	P 40 / P 44
3	TUBAZIONE DISCA DA ESTERNO PER DISTRIBUZIONE	P 40 / P 44
4	CASSINETA DI DERIVAZIONE DA ESTERNO	P 40 / P 44
5	RACCORDO PER TUBAZIONI / APPROPRIATURE DA ESTERNO ( OPPURE PRESSAGGIO )	P 40 / P 44
6		P 30 / P 43 / P 44


TIPICO DI MONTAGGIO CORPO ILLUMINANTE DA INCASSO REALIZZATO IN  
IN AMBIENTE CON CONTROSOFFITTO E DISTRIBUZIONE REALIZZATA MEDIANTE  
CANALIZZAZIONI E CASSETTE DI DERIVAZIONE IN ESECUZIONE DA ESTERNO



POS.	DESCRIZIONE	ESECUZIONE
1	CANALIZZAZIONE DORSALE PER IMPIANTI ELETTRICI	
2	TUBAZIONE FLESSIBILE CORRUGATA DA ESTERNO PER DEIRAZIONE ( OPPURE CASO A DOPIO ISOLAMENTO )	P 40 / P 44
3	CASSETTA DI DEIRAZIONE DA ESTERNO	P 40 / P 44
4	ACCORDO PER TUBAZIONI / APPARECCHIATURE DA ESTERNO ( OPPURE PRESSAGGIO )	P 40 / P 44
5	DOPIO ISOLAMENTO GENERICO DA INDOSSO	P 30 / P 40 / P 44
6	CONTROSCALDITO	

[illegible][illegible]

quadro	descricao	atenua	Linhas m	Caso Tipo Seizure	Note
C. 045	120.901	Linhas Emergencia	150	FGICARD 100.1.5	Linhas Emergencia

		<b>PESIDENTE TO USERS</b> <small>via San Vittore del Campo 10          20144 Milano</small>	
Committente Client <b>SO.GE.M.I. S.p.A.</b> Via Cesare Lombroso 54 20137 - Milano			
Progetto Project <b>PE - D.lgs. n. 36/2013 - Intervento di riqualificazione edilizia</b> <b>Mercato comunale di Via Montegani 33 - R5</b> <b>20141 - Milano</b>			
Fase Stage <b>PE</b>		Commessa Job <b>544-1</b>	
Progettista <b>Arch. Giacomo Della Fontana</b> <b>D2U - Design to users</b>			
Progetto impianti meccanici/Idrici Per.Ind. Giovanni Bonaccia B.M. ENERGY srl			
Progetto impianti elettrici Per.Ind. Andrea Marci Fedrico Via P. Ghisla, 3/D - Vittorino MI -			
Progetto strutture Ing. Pierangelo Nozza Bello Via Umberto Giordano 3/B - Cologno Monzese - MI -			
Scala Scale	Data emissione Data Issue	Disegnato Drawn	Controllato Checked
	15/04/2026	SM	JDF
Oggetto Object <b>Progetto</b> <b>Impianti Elettrici</b>		Emesso per Issued for <b>SO.GE.M.I.-S.p.A.</b> S44 1 PE IT 04	
Titolo Title <b>Impianto di illuminazione ordinaria</b> <b>e di sicurezza</b>		Tav. N° Draw. N° <b>PE IE 04</b>	Rev. N° Data Rev. -