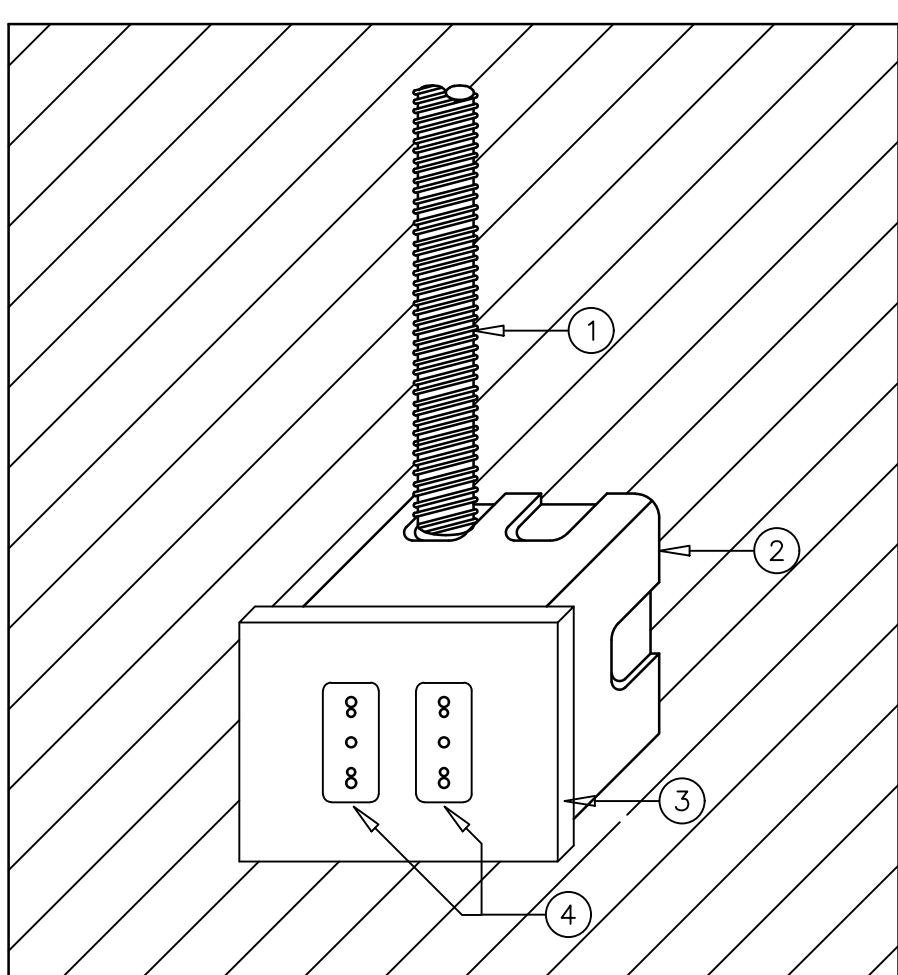


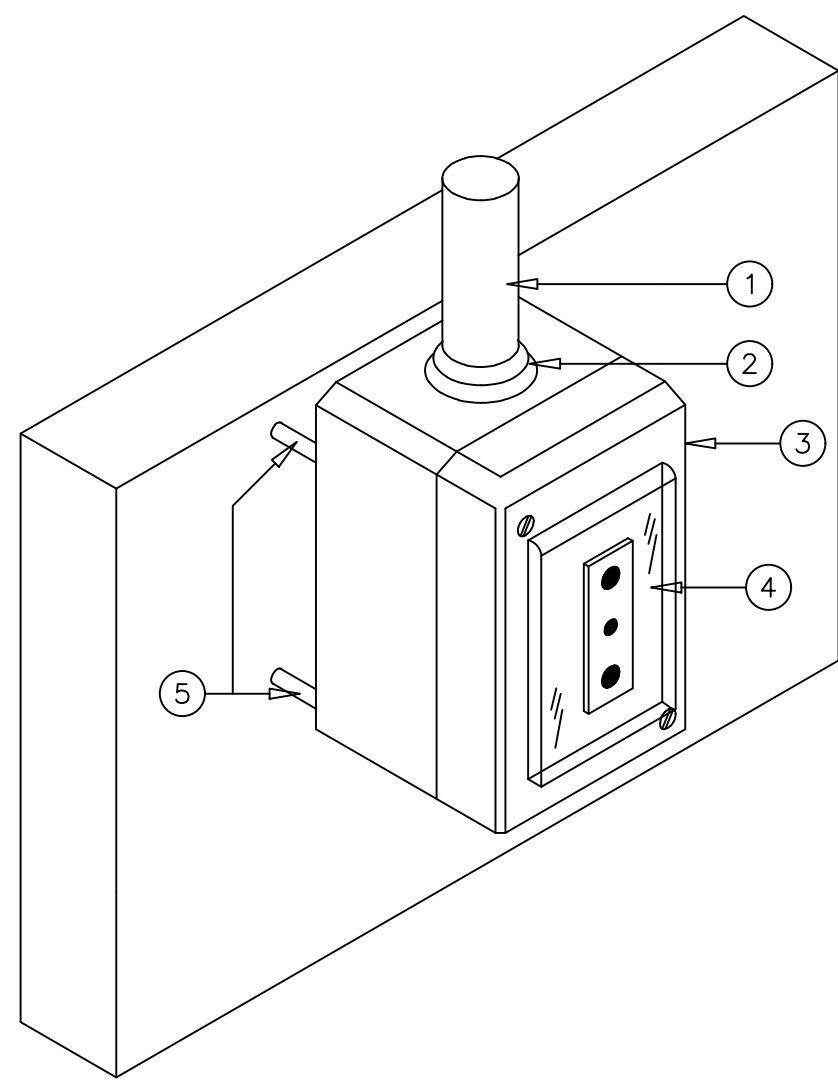
[illegible]

TIPICO DI MONTAGGIO PUNTO PRESA GENERICA REALIZZATA MEDIANTE  
TUBAZIONI E CASSETTA PORTAUTENZE IN ESECUZIONE DA INCASSO



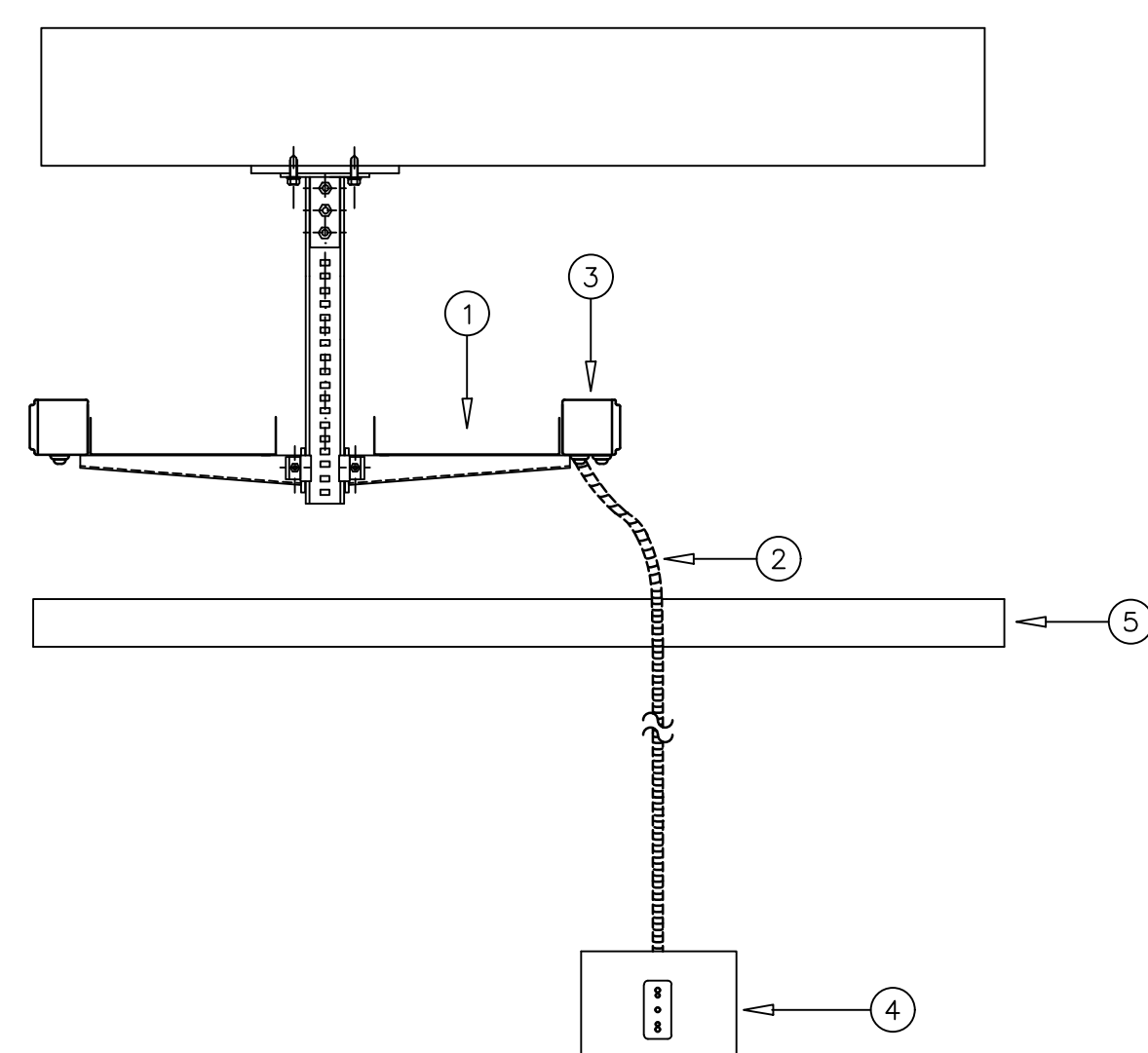
POS.	DESCRIZIONE	ESECUZIONE
1	TUBAZIONE FLESSIBILE CORRUGATA DI INASSO PER DERNAZIONI	
2	CASSETTA PORTAUTENZE DI INASSO	
3	PLACCA DA ESTERNO DI FINITURA	
4	OPERA GENERALE	

TIPICO DI MONTAGGIO PUNTO PRESA GENERICA REALIZZATA MEDIANTE  
TUBAZIONI E CASSETTA PORTAUTENZE IN ESECUZIONE DA ESTERNO



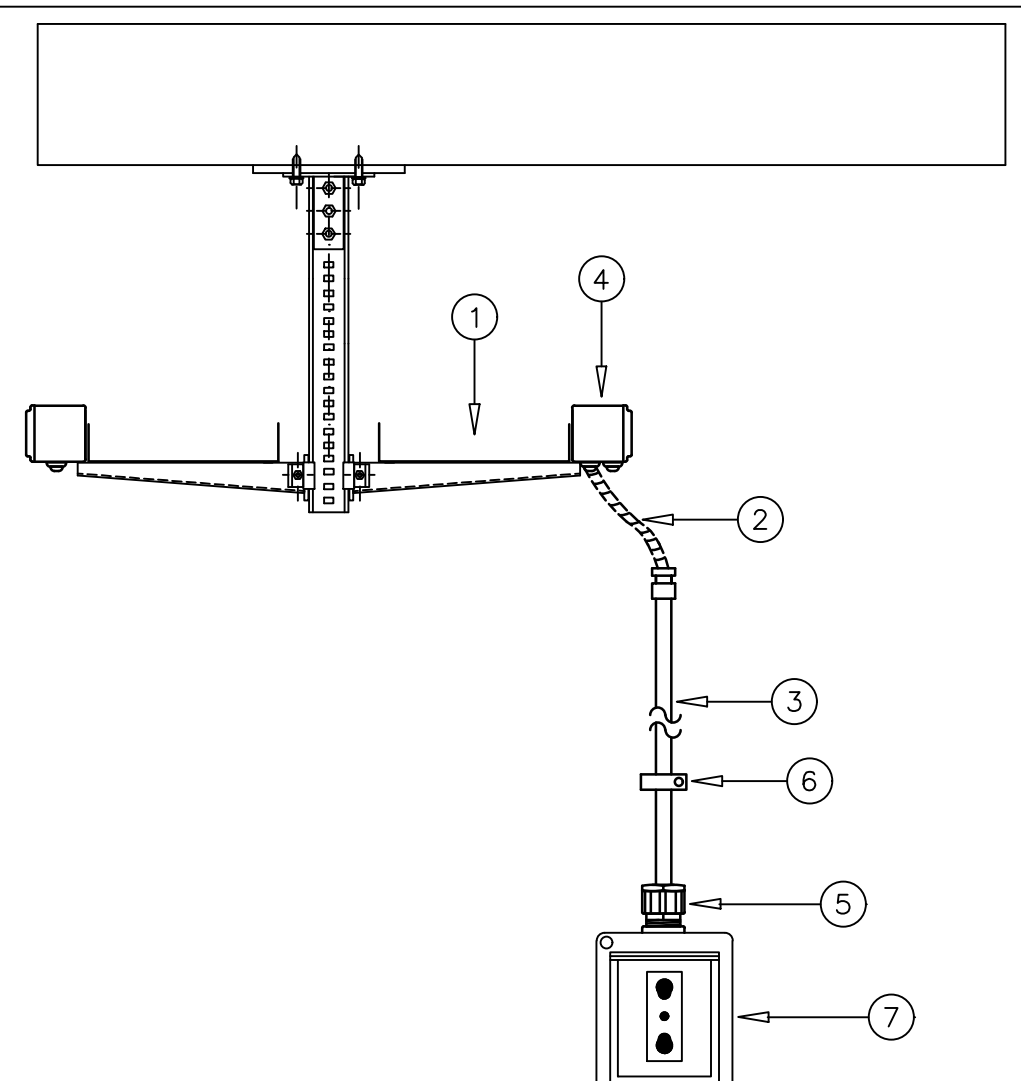
POS.	DESCRIZIONE	ESECUZIONE
1	TUBAZIONE RIGIDA DA ESTERNO PER DERIVAZIONI	IP 45 / IP 44
2	RACCORDO PER TUBAZIONI / APPARECCHIATURE DA ESTERNO	IP 45 / IP 44
3	CASSETTA PORTAUTENZE AUTOPORTANTE DA ESTERNO	IP 45 / IP 44
4	PRESA GENERICA	
5	NOTE DI FISSAGGIO CON INNESTO	

TIPICO DI MONTAGGIO PUNTO PRESA GENERICA REALIZZATA IN AMBIENTE CON  
CONTROSOFFITTO E DISTRIBUZIONE REALIZZATA MEDIANTE PASSERELLE E CASSETTE  
DERIVAZIONE IN ESECUZ. DA ESTERNO E PUNTO PRESA IN ESECUZIONE DA INCASSO



POS.	DESCRIZIONE	ESECUZIONE
1	CANALIZZAZIONE DORSALE PER IMPIANTI ENERGIA	
2	TUBAZIONE FLESSIBILE CORRUGATA DA INCASSO PER DERIVAZIONI	
3	CASSETTA DI DERIVAZIONE DA ESTERNO	P 40 / P 44
4	PRESA GENERICA IN CASSETTA PORTAUTENZE DA INCASSO CON PLACCA DI FINITURA	
5	CONDOTTOFFINO	

TIPICO DI MONTAGGIO PUNTO PRESA GENERICA REALIZZATA IN AMBIENTE  
CON DISTRIBUZIONE REALIZZATA MEDIANTE PASSERELLA E/O  
CANALINE E CASSETTE DI DERIVAZIONE IN ESECUZIONE DA ESTERNO





POS.	DESCRIZIONE	ESECUZIONE
1	SANALIZZAZIONE DORSALE PER MINUTI D'EROGA	
2	TUBAZIONE FLESSIBILE CORRUGATA DA ESTERNO PER DERIVAZIONI	Ø 40 / Ø 44
3	TUBAZIONE RIGIDA DA ESTERNO PER DERIVAZIONI	Ø 40 / Ø 44
4	CASSETTA DI DERIVAZIONE DA ESTERNO	Ø 40 / Ø 44
5	RACCORDO PER TUBAZIONI / AFFRANCOCATTURE DA ESTERNO	Ø 40 / Ø 44
6	PISTOLINO A PIRETTA	
7	PIRETTA CONIUGATA IN CASSETTA AUTOPORTANTE PORTAGIACINTI DA ESTERNO	Ø 40 / Ø 44

LEGENDA SIMBOLOGIA						
	QUADRO ELETTRICO					
	PANNO PISCIA LINEL 20x116 COMPLETA DI TUBILI, SUPPORTO E PUSCA IN ESECUZIONE DA MONDO					
	PANNO PISCIA LINEL 20x116 COMPLETA DI TUBILI, SUPPORTO E PUSCA IN ESECUZIONE DA ESTERNO					
	PISCIA DI SONDINO LINEL 90/18A 20x11 PER SONDINO WET IN ESECUZIONE DA MONDO ALTO					
	PISCIA DI SONDINO LINEL 90/18A 20x11 PER SONDINO WET IN ESECUZIONE DA ESTERNO ALTO					
	MAGNETOFONATO FOTOGRAFICO					
	CIGARETTA DI CARBIO IMPIANTO (FOTOGRAFICO)					
	ARMADIO DADO PER IMPIANTO TRONCONE SANI / TONA					
	PISCIA TRONCONES SANI RAS PER SONDINO WET IN ESECUZIONE DA MONDO ALTO					
	PISCIA TRONCONES SANI RAS PER SONDINO WET IN ESECUZIONE DA ESTERNO ALTO					
	PANNELLO DI RETE ALLARME CHIAMATA SONORI IN CANTINA DA MONDO N.1 SPA USCE 12V N.1 FILMINE DI RECUPERO N.1 RELE' DI COMANDO					
	PANNELLO DI SEGNALIZAZIONE ALLARME CHIAMATE BASSA VOCE IN CANTINA DA MONDO COMPLETO DA N.1 SPA USCE 220V N.1 SONDINO 220V					
	FILANTE CHIAMATA A TRAMITE DA MONDO ASSISTUTO A RETE (CULZANE)					
	FILANTE DI SONDINO INTERNO IN ESECUZIONE DA ESTERNO					

quadro	círculo	ufema	Línea M	Cabo Tipo	Prez. a monte
kvh	101	FM, Círculo General de Ocosingo	3	3x17m-1x17m	Protección
quadro	círculo	ufema	Línea M	Cabo Tipo	Prez. a monte
QSC	101	FM, Cuadro General de Ben Común	15	3x17m-1x17m	4310M / 1000g / 1000g
quadro	círculo	ufema	Línea M	Cabo Tipo	Prez. a monte
QOSF	100	FM, PSE 1, PSE 2, PSE 3, PSE 4, PSE 5, PSE 6, PSE 7, PSE 8, PSE 9, PSE 10, PSE 11, PSE 12, PSE 13, PSE 14, PSE 15, PSE 16, PSE 17, PSE 18, PSE 19, PSE 20, PSE 21, PSE 22, PSE 23, PSE 24, PSE 25, PSE 26, PSE 27, PSE 28, PSE 29, PSE 30, PSE 31, PSE 32, PSE 33, PSE 34, PSE 35, PSE 36, PSE 37, PSE 38, PSE 39, PSE 40, PSE 41, PSE 42, PSE 43, PSE 44, PSE 45, PSE 46, PSE 47, PSE 48, PSE 49, PSE 50, PSE 51, PSE 52, PSE 53, PSE 54, PSE 55, PSE 56, PSE 57, PSE 58, PSE 59, PSE 60, PSE 61, PSE 62, PSE 63, PSE 64, PSE 65, PSE 66, PSE 67, PSE 68, PSE 69, PSE 70, PSE 71, PSE 72, PSE 73, PSE 74, PSE 75, PSE 76, PSE 77, PSE 78, PSE 79, PSE 80, PSE 81, PSE 82, PSE 83, PSE 84, PSE 85, PSE 86, PSE 87, PSE 88, PSE 89, PSE 90, PSE 91, PSE 92, PSE 93, PSE 94, PSE 95, PSE 96, PSE 97, PSE 98, PSE 99, PSE 100, PSE 101, PSE 102, PSE 103, PSE 104, PSE 105, PSE 106, PSE 107, PSE 108, PSE 109, PSE 110, PSE 111, PSE 112, PSE 113, PSE 114, PSE 115, PSE 116, PSE 117, PSE 118, PSE 119, PSE 120, PSE 121, PSE 122, PSE 123, PSE 124, PSE 125, PSE 126, PSE 127, PSE 128, PSE 129, PSE 130, PSE 131, PSE 132, PSE 133, PSE 134, PSE 135, PSE 136, PSE 137, PSE 138, PSE 139, PSE 140, PSE 141, PSE 142, PSE 143, PSE 144, PSE 145, PSE 146, PSE 147, PSE 148, PSE 149, PSE 150, PSE 151, PSE 152, PSE 153, PSE 154, PSE 155, PSE 156, PSE 157, PSE 158, PSE 159, PSE 160, PSE 161, PSE 162, PSE 163, PSE 164, PSE 165, PSE 166, PSE 167, PSE 168, PSE 169, PSE 170, PSE 171, PSE 172, PSE 173, PSE 174, PSE 175, PSE 176, PSE 177, PSE 178, PSE 179, PSE 180, PSE 181, PSE 182, PSE 183, PSE 184, PSE 185, PSE 186, PSE 187, PSE 188, PSE 189, PSE 190, PSE 191, PSE 192, PSE 193, PSE 194, PSE 195, PSE 196, PSE 197, PSE 198, PSE 199, PSE 200, PSE 201, PSE 202, PSE 203, PSE 204, PSE 205, PSE 206, PSE 207, PSE 208, PSE 209, PSE 210, PSE 211, PSE 212, PSE 213, PSE 214, PSE 215, PSE 216, PSE 217, PSE 218, PSE 219, PSE 220, PSE 221, PSE 222, PSE 223, PSE 224, PSE 225, PSE 226, PSE 227, PSE 228, PSE 229, PSE 230, PSE 231, PSE 232, PSE 233, PSE 234, PSE 235, PSE 236, PSE 237, PSE 238, PSE 239, PSE 240, PSE 241, PSE 242, PSE 243, PSE 244, PSE 245, PSE 246, PSE 247, PSE 248, PSE 249, PSE 250, PSE 251, PSE 252, PSE 253, PSE 254, PSE 255, PSE 256, PSE 257, PSE 258, PSE 259, PSE 260, PSE 261, PSE 262, PSE 263, PSE 264, PSE 265, PSE 266, PSE 267, PSE 268, PSE 269, PSE 270, PSE 271, PSE 272, PSE 273, PSE 274, PSE 275, PSE 276, PSE 277, PSE 278, PSE 279, PSE 280, PSE 281, PSE 282, PSE 283, PSE 284, PSE 285, PSE 286, PSE 287, PSE 288, PSE 289, PSE 290, PSE 291, PSE 292, PSE 293, PSE 294, PSE 295, PSE 296, PSE 297, PSE 298, PSE 299, PSE 300, PSE 301, PSE 302, PSE 303, PSE 304, PSE 305, PSE 306, PSE 307, PSE 308, PSE 309, PSE 310, PSE 311, PSE 312, PSE 313, PSE 314, PSE 315, PSE 316, PSE 317, PSE 318, PSE 319, PSE 320, PSE 321, PSE 322, PSE 323, PSE 324, PSE 325, PSE 326, PSE 327, PSE 328, PSE 329, PSE 330, PSE 331, PSE 332, PSE 333, PSE 334, PSE 335, PSE 336, PSE 337, PSE 338, PSE 339, PSE 340, PSE 341, PSE 342, PSE 343, PSE 344, PSE 345, PSE 346, PSE 347, PSE 348, PSE 349, PSE 350, PSE 351, PSE 352, PSE 353, PSE 354, PSE 355, PSE 356, PSE 357, PSE 358, PSE 359, PSE 360, PSE 361, PSE 362, PSE 363, PSE 364, PSE 365, PSE 366, PSE 367, PSE 368, PSE 369, PSE 370, PSE 371, PSE 372, PSE 373, PSE 374, PSE 375, PSE 376, PSE 377, PSE 378, PSE 379, PSE 380, PSE 381, PSE 382, PSE 383, PSE 384, PSE 385, PSE 386, PSE 387, PSE 388, PSE 389, PSE 390, PSE 391, PSE 392, PSE 393, PSE 394, PSE 395, PSE 396, PSE 397, PSE 398, PSE 399, PSE 400, PSE 401, PSE 402, PSE 403, PSE 404, PSE 405, PSE 406, PSE 407, PSE 408, PSE 409, PSE 410, PSE 411, PSE 412, PSE 413, PSE 414, PSE 415, PSE 416, PSE 417, PSE 418, PSE 419, PSE 420, PSE 421, PSE 422, PSE 423, PSE 424, PSE 425, PSE 426, PSE 427, PSE 428, PSE 429, PSE 430, PSE 431, PSE 432, PSE 433, PSE 434, PSE 435, PSE 436, PSE 437, PSE 438, PSE 439, PSE 440, PSE 441, PSE 442, PSE 443, PSE 444, PSE 445, PSE 446, PSE 447, PSE 448, PSE 449, PSE 450, PSE 451, PSE 452, PSE 453, PSE 454, PSE 455, PSE 456, PSE 457, PSE 458, PSE 459, PSE 460, PSE 461, PSE 462, PSE 463, PSE 464, PSE 465, PSE 466, PSE 467, PSE 468, PSE 469, PSE 470, PSE 471, PSE 472, PSE 473, PSE 474, PSE 475, PSE 476, PSE 477, PSE 478, PSE 479, PSE 480, PSE 481, PSE 482, PSE 483, PSE 484, PSE 485, PSE 486, PSE 487, PSE 488, PSE 489, PSE 490, PSE 491, PSE 492, PSE 493, PSE 494, PSE 495, PSE 496, PSE 497, PSE 498, PSE 499, PSE 500, PSE 501, PSE 502, PSE 503, PSE 504, PSE 505, PSE 506, PSE 507, PSE 508, PSE 509, PSE 510, PSE 511, PSE 512, PSE 513, PSE 514, PSE 515, PSE 516, PSE 517, PSE 518, PSE 519, PSE 520, PSE 521, PSE 522, PSE 523, PSE 524, PSE 525, PSE 526, PSE 527, PSE 528, PSE 529, PSE 530, PSE 531, PSE 532, PSE 533, PSE 534, PSE 535, PSE 536, PSE 537, PSE 538, PSE 539, PSE 540, PSE 541, PSE 542, PSE 543, PSE 544, PSE 545, PSE 546, PSE 547, PSE 548, PSE 549, PSE 550, PSE 551,			

Case#	Structure	Class	Litterate	Age	Case Type	Note	Sign
ROCE101	[2300]	John Dennis Peggy Lore	27	Ca 1870's 1824	A SOUTH		601
ROCE102	[2300]	John Dennis Peggy Lore	23	Ca 1870's 1824	A SOUTH		602
ROCE103	[2300]	John Dennis Peggy Lore	12	Ca 1870's 1824	A SOUTH		603
ROCE104	[2300]	John Dennis Peggy Lore	21	Ca 1870's 1824	A SOUTH		604
ROCE105	[2300]	John Dennis Peggy Lore	30	Ca 1870's 1824	A SOUTH		605

 <div style="float: right; text-align: right;"> <b>DESIGN TO USE</b>          100 Via M. Pella di Casa 10          20144 Milano       </div>			
Committente Client <b>SO.GE.M.I. - S.p.A.</b> Via Cesare Lombroso 54 20137 - Milano			
Progetto Project <b>PE - D.lgs. n. 36/2016 - Intervento di riqualificazione edilizia Mercato comunale di Piazza Prealpi 1</b> Milano - Milano			
Fase Stage <b>PE</b>		Commesse Job <b>544.2</b>	
Progettista <b>Arch. Jacopo Della Fontana</b> <b>D2U - Design to users</b>			
Progetto impianti meccanici/drici <b>Per.Ind. Giovanni Bonacina</b> <b>B.N. ENERGO srl</b>		<b>Per.Ind. Andrea Marco Fedrigo</b> <b>Via P. Ghidoli, 3/D - Vittuone MI -</b> <b>Ing. Paragangio Nozza Belli</b> <b>Via Umberto Giustiniani 3/a - Cologno Monzese - MI</b>	
Progetto impianti elettrici <b>Progetto strutture</b>			
Scala Scale <b>15/04/2026</b>	Data emissione Data issue <b>SM</b>	Disegnato Drawn <b>MAF</b>	Controllato Checked <b>MAF</b>
Oggetto Object <b>Progetto Impianti Elettrici</b>		Emesso per Issued for <b>SO.GE.M.I.-S.P.A.</b>	
		Nome file File name <b>544.2 PE IE 05</b>	
Titolo Title <b>Impianto di forza motrice -</b> <b>trasmissioni daria - chiamata</b>		Tav. n° Dwg. n° Rev. n° Data Rev. <b>PE IE 05</b> -	