

N. Conto	Reparto locale	Destinazione (4)	CONDUTTORI				Tipo compressione (7)	Tipo dispersore (8)	Resistenza		Annotazioni
			Visibili		Non visibili				totale Ω	singoli dispersori Ω	
			materiale (5)	sezione mm ²	materiale (5)	sezione mm ²					
			Protezione (6)								
1		1	CV	25	CV	25	2				

Per la compilazione del presente foglio vale il seguente indice delle abbreviazioni:

- (1) L'impianto è destinato alla messa a terra e terra di a = Massa metallica di impianti AT (art. 271 - 275 - 276 - 279); b = Impianti di BT in luoghi bagnati o molto umidi (art. 271); c = Impianti di BT in prossimità di grandi masse metalliche (art. 271); d = Neutro di impianti a BT (art. 284); e = Scaricatori a velocità di tensione (art. 284); f = Involucri metallici di utensili ed apparecchi (art. 314); g = Secondario di trasformatori riduttori di tensione (art. 313 - comma III); h = Parti metalliche contro le scariche elettrostatiche (art. 335, lett. a); i = Tutto l'impianto (neutro escluso) terra a terra unica.
- (2) Cu = Rame; Zn = Zinco; Al = Alluminio; Fe = Ferro; V = Altri materiali.
- (3) TB = Tubo metallico; TP = Tubo in plastica (termoplastico); TS = Tubo tipo Bergman; GP = Guaina in plastica; GG = Guaina in gomma; SP = Sotto piombo; V = Altri tipi.
- (4) S = Saldato; B = Imbullonato; C = Chiodato; Y = Altri tipi.
- (5) T = Tubo; P = Plastica; R = Rete; A = Accoppiato; N = Neutro impianto distribuzione.