

Per ambiente		livello 1				livello 2				livello 3			
		Punti Prese (1)	Punti luce (2)	Prese Radio/TV (3)	Prese telefon o e/o dati (3)	Punti Prese (1)	Punti luce (2)	Prese Radio/TV (3)	Prese telefon o e/o dati (3)	Punti Prese (1)(5)	Punti luce (2)	Prese Radio/TV (3)	Prese telefon o e/o dati (3)
Per ogni locale, ad esclusione di quelli sotto elencati in Tabella, (ad es. camera da letto, soggiorno studio, ...)	8 m ² < A = 12 m ²	4	1			5	2			5	3		
	12 m ² < A = 20 m ²	5	1	1	1	7	2	1	1	8	3	1	1
	20 m ² < A	6	2			8	4			10	4		
Ingresso		1	1		1	1	1		1	1	1		1
Angolo cottura		2 (1) (4)				2 (1) (4)	1			3 (2) (4)	1		
Locale cucina		5 (2) (4)	1	1	1	6 (2) (4)	2	1	1	7 (3) (4)	2	1	1
Lavanderia (10)		3	1			4	1			4	1		
Locale da bagno o doccia		2	2			2	2			2	2		
Locale servizi (WC)		1	1			1	1			1	1		
Corridoio	= 5 m	1	1			1	1			1	1		
	> 5 m	2	2			2	2			2	2		
Balcone / terrazzo	= 10 m ²	1	1			1	1			1	1		
Ripostiglio	= 1 m ²	-	1			-	1			-	1		
Cantina/ soffitta (12)		1	1			1	1			1	1		
Box auto (12)		1	1			1	1			1	1		
Giardino	= 10 m ²	1	1			1	1			1	1		
Per appartamento		Area (7)		Numero		Area (7)		Numero		Area (7)		Numero	
Numero dei circuiti (11) (8)		A = 50 m ²		2		A = 50 m ²		3		A = 50 m ²		3	
		50 m ² < A = 75 m ²		3		50 m ² < A = 75 m ²		3		50 m ² < A = 75 m ²		4	
		75 m ² < A = 125 m ²		4		75 m ² < A = 125 m ²		5		75 m ² < A = 125 m ²		5	
		125 m ² < A		5		125 m ² < A		6		125 m ² < A		7	
Protezione contro le sovratensioni (SPD) secondo CEI 81-10 e CEI 64-8 Sezione 534		SPD all'arrivo linea se necessari per rendere tollerabile il rischio 1				SPD all'arrivo linea se necessari per rendere tollerabile il rischio 1				SPD nell'impianto ai fini della protezione contro le sovratensioni impulsive, oltre a quanto stabilito per i livelli 1 e 2			
Dispositivi per l'illuminazione di sicurezza (9)	= 100 m ²	1				2				2			
	> 100 m ²	2				3				3			
Ausiliari		Campanello, citofono o videocitofono				Campanello, videocitofono, antintrusione, controllo carichi, ad esempio relè di massima corrente.				Campanello, videocitofono, sistema di allarme interazione domotica			



Note alla tabella

- 1) Per punto presa si intende il punto di alimentazione di una o più prese all'interno della stessa scatola.
- 2) In alternativa ai punti luce possono essere predisposte prese alimentate tramite un dispositivo di comando dedicato.
- 3) Accanto alle prese TV deve essere previsto almeno un punto presa di energia.
- 4) Il numero tra parentesi indica la parte del totale di punti prese da installare in corrispondenza del piano di lavoro.
- 5) I punti di prelievo energia destinati all'alimentazione di elettrodomestici dovrebbero essere controllati da un sistema di gestione dei carichi.
- 6) Il livello 3 considera l'esecuzione dell'impianto con integrazione domotica.
- 7) La superficie considerata è quella calpestabile escluso quella esterna, i terrazzi, i portici, le eventuali pertinenze.
- 8) Per circuito elettrico si intende l'insieme di componenti di un impianto alimentato da uno stesso punto e protetto contro le sovracorrenti da uno stesso dispositivo di protezione.
- 9) Servono per garantire la mobilità delle persone in caso di mancanza dell'illuminazione ordinaria.
- 10) Nel caso di locale con più funzioni si applicano le dotazioni relative al locale di 20 m².
- 11) Sono esclusi dal conteggio eventuali circuiti destinati all'alimentazione di apparecchi quali: scaldacqua, caldaie, condizionatori, ecc.
- 12) La tabella non si applica alle cantine, alle soffitte ed ai box alimentati dai servizi condominiali.