

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01	IMPIANTI CIVILI				
L.01.10	IMPIANTO ELETTRICO UTILIZZATORE IN EDIFICIO RESIDENZIALE				
L.01.10.10	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1.5 mmq, scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista da 66x82 mm; supporto 1 posto con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo 1 posto per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto luce a interruttore 10 A				
L.01.10.10.a	Punto luce con corrugato leggero	cad	€ 29,71	59,88	€ 0,14
L.01.10.10.b	Punto luce con corrugato pesante	cad	€ 30,02	59,27	€ 0,15
L.01.10.10.c	Punto luce in vista	cad	€ 38,64	50,89	€ 0,19
L.01.10.10.d	Punto luce in vista IP 5X	cad	€ 42,67	46,08	€ 0,21
L.01.10.10.e	Punto luce con canaline	cad	€ 53,12	37,02	€ 0,26
L.01.10.10.f	Punto luce in traccia per ambienti controsoffittati	cad	€ 34,77	56,56	€ 0,17
L.01.10.10.g	Punto luce funzionale a tenuta	cad	€ 58,14	33,82	€ 0,28
L.01.10.15	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporti con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutti, serie commerciale; placche in materiale plastico o metallo 1 posti per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il				

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
	posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto luce a deviatore 10 A				
L.01.10.15.a	Punto luce con corrugato leggero	cad	€ 44,71	52,36	€ 0,22
L.01.10.15.b	Punto luce con corrugato pesante	cad	€ 45,29	51,69	€ 0,22
L.01.10.15.c	Punto luce in vista	cad	€ 55,74	45,36	€ 0,27
L.01.10.15.d	Punto luce in vista IP5X	cad	€ 62,08	40,73	€ 0,3
L.01.10.15.e	Punto luce con canaline	cad	€ 81,05	31,19	€ 0,39
L.01.10.15.f	Punto luce per ambienti controsoffittati	cad	€ 50,28	48,42	€ 0,24
L.01.10.15.g	Punto luce funzionale a tenuta	cad	€ 85,02	29,74	€ 0,41
L.01.10.18	Impianto elettrico per edificio civile per ambienti di superficie oltre a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporti con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutti, serie commerciale; placche in materiale plastico o metallo 1 posti per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per punto luce a deviatore 10 A				
L.01.10.18.a	Punto luce con corrugato leggero	cad	€ 47,63	53,08	€ 0,23
L.01.10.18.b	Punto luce con corrugato pesante	cad	€ 48,31	52,33	€ 0,23
L.01.10.18.c	Punto luce in vista per ambienti	cad	€ 60,21	45,1	€ 0,29
L.01.10.18.d	Punto luce in vista IP 5X	cad	€ 68,31	39,75	€ 0,33
L.01.10.18.e	Punto luce con canaline	cad	€ 86,56	30,29	€ 0,42

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.10.18.f	Punto luce per ambienti controsoffittati	cad	€ 53,11	48,49	€ 0,26
L.01.10.18.g	Punto luce funzionale a tenuta	cad	€ 93,05	29,18	€ 0,45
L.01.10.20	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2.5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista da 66x82 mm; supporto 1 posto con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo 1 posto per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per punto luce a interruttore 16 A				
L.01.10.20.a	Punto luce con corrugato leggero	cad	€ 32,97	59,64	€ 0,16
L.01.10.20.b	Punto luce con corrugato pesante	cad	€ 33,57	58,58	€ 0,16
L.01.10.20.c	Punto luce a vista	cad	€ 43,36	48,59	€ 0,21
L.01.10.20.d	Punto luce a vista IP 5X	cad	€ 46,21	45,59	€ 0,22
L.01.10.20.e	Punto luce con canaline	cad	€ 55,26	37,28	€ 0,27
L.01.10.20.f	Punto luce in traccia per ambienti controsoffittati	cad	€ 36,95	55,75	€ 0,18
L.01.10.20.g	Punto luce funzionale a tenuta	cad	€ 65,11	32,36	€ 0,32
L.01.10.22	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; -supporti con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutti, serie commerciale; placche in materiale plastico o metallo 1 posti per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto luce a deviatore e invertitore 10 A				

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.10.22.a	Punto luce con corrugato leggero	cad	€ 69,9	50,24	€ 0,34
L.01.10.22.b	Punto luce con corrugato pesante	cad	€ 70,82	49,58	€ 0,34
L.01.10.22.c	Punto luce in vista	cad	€ 83,98	44,6	€ 0,41
L.01.10.22.d	Punto luce in vista IP5X	cad	€ 97,8	38,3	€ 0,48
L.01.10.22.e	Punto luce con canaline	cad	€ 119,4	31,37	€ 0,58
L.01.10.22.f	Punto luce controsoffittato	cad	€ 74,74	48,86	€ 0,36
L.01.10.22.g	Punto luce a deviatore e invertitore funzionale a tenuta	cad	€ 124,24	30,15	€ 0,6
L.01.10.25	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie oltre i 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; -supporti con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutti, serie commerciale; placche in materiale plastico o metallo 1 posti per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per punto luce a deviatore e invertitore 10 A				
L.01.10.25.a	Punto luce con corrugato leggero	cad	€ 72,85	50,13	€ 0,35
L.01.10.25.b	Punto luce con corrugato pesante	cad	€ 73,99	49,36	€ 0,36
L.01.10.25.c	Punto luce a vista	cad	€ 91,35	45,1	€ 0,44
L.01.10.25.d	Punto luce a vista IP 5X	cad	€ 106,12	38,83	€ 0,52
L.01.10.25.e	Punto luce con canaline	cad	€ 133,25	30,92	€ 0,65
L.01.10.25.f	Punto luce a controsoffittato	cad	€ 82,16	47,87	€ 0,4
L.01.10.25.g	Punto luce funzionale a tenuta	cad	€ 136,31	30,23	€ 0,66

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.10.28	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo 1 posti per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità del disposto della legge 46/90, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per punto invertitore in più nel punto luce a deviatore e invertitore 10 A				
L.01.10.28.a	Punto luce con tubo corrugato leggero	cad	€ 28,95	48,52	€ 0,14
L.01.10.28.b	Punto luce con tubo corrugato pesante	cad	€ 29,26	48,0	€ 0,14
L.01.10.28.c	Punto luce a vista	cad	€ 28,85	53,55	€ 0,14
L.01.10.28.d	Punto luce a vista IP5X	cad	€ 39,69	38,93	€ 0,19
L.01.10.28.e	Punto luce con canaline	cad	€ 46,4	33,3	€ 0,23
L.01.10.28.f	Punto luce controsoffittato	cad	€ 32,67	45,86	€ 0,16
L.01.10.28.g	Punto luce funzionale a tenuta	cad	€ 52,81	29,26	€ 0,26
L.01.10.30	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie superiore a m²16 completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1.5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista da 66x82 mm; supporto 1 posto con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo 1 posto per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto luce a interruttore 10 A				
L.01.10.30.a	Punto luce con corrugato leggero	cad	€ 34,65	60,81	€ 0,17

<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>u.m.</b>	<b>Prezzo</b>	<b>%m.d'o.</b>	<b>oneri</b>
L.01.10.30.b	Punto luce con corrugato pesante	cad	€ 35,1	60,03	€ 0,17
L.01.10.30.c	Punto luce a vista	cad	€ 47,0	49,81	€ 0,23
L.01.10.30.d	Punto luce a vista IP5X	cad	€ 48,99	47,79	€ 0,24
L.01.10.30.e	Punto luce con canaline	cad	€ 65,55	35,71	€ 0,32
L.01.10.30.f	Punto luce in traccia per ambienti controsoffittati	cad	€ 39,72	57,99	€ 0,19
L.01.10.30.g	Punto luce funzionale a tenuta	cad	€ 70,32	33,29	€ 0,34
L.01.10.32	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito e in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa 10 A				
L.01.10.32.a	Punto presa con corrugato leggero	cad	€ 27,74	59,07	€ 0,13
L.01.10.32.b	Punto presa con corrugato pesante	cad	€ 27,9	58,73	€ 0,14
L.01.10.32.c	Punto presa a vista	cad	€ 34,01	50,94	€ 0,17
L.01.10.32.d	Punto presa a vista IP 5X	cad	€ 35,94	48,2	€ 0,17
L.01.10.32.e	Punto presa con canaline	cad	€ 38,18	45,37	€ 0,19
L.01.10.32.f	Punto presa funzionale a tenuta	cad	€ 47,08	36,8	€ 0,23
L.01.10.35	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm -supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche				

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
	conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa 10/A da derivazione di altro impianto				
L.01.10.35.a	Punto presa con corrugato leggero	cad	€ 22,52	58,21	€ 0,11
L.01.10.35.b	Punto presa con corrugato pesante	cad	€ 22,62	57,96	€ 0,11
L.01.10.35.c	Punto presa a vista	cad	€ 25,21	55,72	€ 0,12
L.01.10.35.d	Punto presa a vista IP 5X	cad	€ 27,94	50,27	€ 0,14
L.01.10.35.e	Punto presa con canaline	cad	€ 28,42	49,42	€ 0,14
L.01.10.35.f	Punto presa funzionale a tenuta	cad	€ 33,54	41,88	€ 0,16
L.01.10.38	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per punto presa 16/A				
L.01.10.38.a	Punto presa con corrugato leggero	cad	€ 31,27	56,9	€ 0,15
L.01.10.38.b	Punto presa con corrugato pesante	cad	€ 31,69	56,14	€ 0,15
L.01.10.38.c	Punto presa a vista	cad	€ 37,27	50,25	€ 0,18
L.01.10.38.d	Punto presa a vista IP 5X	cad	€ 40,9	45,79	€ 0,2
L.01.10.38.e	Punto presa con canaline	cad	€ 41,59	45,03	€ 0,2
L.01.10.38.f	Punto presa funzionale a tenuta	cad	€ 52,45	35,71	€ 0,26

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.10.38.g	Punto presa 220V 2P+T	cad	€ 45,73	46,07	€ 0,22
L.01.10.38.h	Punto presa 220V 3P+T	cad	€ 53,02	42,39	€ 0,26
L.01.10.38.i	Punto presa 220V 3P+N+T	cad	€ 57,66	40,6	€ 0,28
L.01.10.38.j	Punto presa 380V 2P+T	cad	€ 48,91	43,08	€ 0,24
L.01.10.38.k	Punto presa 380V 3P+T	cad	€ 49,36	45,53	€ 0,24
L.01.10.38.l	Punto presa 380V 3P+N+T	cad	€ 53,99	43,36	€ 0,26
L.01.10.40	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie oltre i 16 mq completo di: sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2.5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista da 66x82 mm; supporto 1 posto con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo 1 posto per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto luce a interruttore 16 A				
L.01.10.40.a	Punto luce con corrugato leggero	cad	€ 37,69	59,63	€ 0,18
L.01.10.40.b	Punto luce con corrugato pesante	cad	€ 38,6	58,22	€ 0,19
L.01.10.40.c	Punto luce a vista per ambienti	cad	€ 54,07	46,76	€ 0,26
L.01.10.40.d	Punto luce a vista IP 5X	cad	€ 59,55	42,46	€ 0,29
L.01.10.40.e	Punto luce con canaline	cad	€ 69,18	36,55	€ 0,34
L.01.10.40.f	Punto luce in traccia per ambienti controsoffittati	cad	€ 43,85	55,52	€ 0,21
L.01.10.40.g	Punto luce funzionale a tenuta	cad	€ 85,11	29,71	€ 0,41
L.01.10.42	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e				



Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
	a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa 16 A da derivazione di altro impianto				
L.01.10.42.a	Punto presa con corrugato leggero	cad	€ 26,46	56,62	€ 0,13
L.01.10.42.b	Punto presa corrugato pesante	cad	€ 26,73	56,05	€ 0,13
L.01.10.42.c	Punto presa a vista	cad	€ 30,0	53,06	€ 0,15
L.01.10.42.d	Punto presa a vista IP 5X	cad	€ 33,05	48,17	€ 0,16
L.01.10.42.e	Punto presa con canaline	cad	€ 32,27	49,33	€ 0,16
L.01.10.42.f	Punto presa funzionale a tenuta	cad	€ 39,03	40,79	€ 0,19
L.01.10.42.g	Punto presa 220V 2P+T	cad	€ 37,3	47,7	€ 0,18
L.01.10.42.h	Punto presa 220V 3P+T	cad	€ 45,03	43,67	€ 0,22
L.01.10.42.i	Punto presa 220V 3P+N+T	cad	€ 49,82	42,29	€ 0,24
L.01.10.42.j	Punto presa 380V 2P+T	cad	€ 40,48	43,95	€ 0,2
L.01.10.42.k	Punto presa 380V 3P+T	cad	€ 41,38	47,52	€ 0,2
L.01.10.42.l	Punto presa 380V 3P+N+T	cad	€ 46,15	45,65	€ 0,22
L.01.10.45	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a				

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
	perfetta regola d'arte. Punto presa bivalente 10 - 16 A				
L.01.10.45.a	Punto presa bivalente con corrugato leggero	cad	€ 31,72	56,09	€ 0,15
L.01.10.45.b	Punto presa bivalente con corrugato pesante	cad	€ 32,14	55,36	€ 0,16
L.01.10.45.c	Punto presa bivalente a vista	cad	€ 37,72	49,65	€ 0,18
L.01.10.45.d	Punto presa bivalente a vista IP 5X	cad	€ 41,35	45,29	€ 0,2
L.01.10.45.e	Punto presa bivalente con canaline	cad	€ 42,05	44,54	€ 0,2
L.01.10.45.f	Punto presa bivalente funzionale a tenuta	cad	€ 55,3	33,87	€ 0,27
L.01.10.48	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa bivalente 10 - 16 A da derivazione di altro impianto				
L.01.10.48.a	Punto presa bivalente da derivazione con corrugato leggero	cad	€ 26,91	55,68	€ 0,13
L.01.10.48.b	Punto presa bivalente e da derivazione con corrugato pesante	cad	€ 27,18	55,12	€ 0,13
L.01.10.48.c	Punto presa bivalente da derivazione in vista	cad	€ 30,45	52,28	€ 0,15
L.01.10.48.d	Punto presa bivalente da derivazione in vista IP 5X	cad	€ 33,51	47,5	€ 0,16
L.01.10.48.e	Punto presa bivalente da derivazione con canaline	cad	€ 32,72	48,65	€ 0,16
L.01.10.48.f	Punto presa bivalente da derivazione funzionale a tenuta	cad	€ 39,48	40,32	€ 0,19
L.01.10.50	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di: sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1.5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure				

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
	scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 2 posti da 66x82 mm: supporto 2 posti con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo 2 posti per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Doppio punto luce a interruttore 10 A				
L.01.10.50.a	Doppio punto luce con corrugato leggero	cad	€ 40,55	55,42	€ 0,2
L.01.10.50.b	Doppio punto luce con corrugato pesante	cad	€ 40,88	54,97	€ 0,2
L.01.10.50.c	Doppio punto luce a vista	cad	€ 49,61	47,19	€ 0,24
L.01.10.50.d	Doppio punto luce vista IP 5X	cad	€ 55,69	42,04	€ 0,27
L.01.10.50.e	Doppio punto luce con canaline	cad	€ 72,41	32,33	€ 0,35
L.01.10.50.f	Doppio punto luce in traccia per ambienti controsoffittati	cad	€ 43,5	51,66	€ 0,21
L.01.10.50.g	Doppio punto luce funzionale a tenuta	cad	€ 74,7	31,34	€ 0,36
L.01.10.52	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 2 posti da 66x82mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa UNEL 10 - 16 A				
L.01.10.52.a	Punto presa UNEL con corrugato leggero	cad	€ 34,94	50,92	€ 0,17
L.01.10.52.b	Punto presa UNEL con corrugato pesante	cad	€ 35,35	50,33	€ 0,17
L.01.10.52.c	Punto presa UNEL in vista	cad	€ 39,07	47,93	€ 0,19
L.01.10.52.d	Punto presa UNEL in vista IP 5X	cad	€ 42,49	44,08	€ 0,21

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.10.52.e	Punto presa UNEL con canaline	cad	€ 43,41	43,14	€ 0,21
L.01.10.52.f	Punto presa UNEL funzionale a tenuta	cad	€ 54,04	34,66	€ 0,26
L.01.10.55	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 2 posti da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa UNEL 10 -16 A da derivazione di altro impianto				
L.01.10.55.a	Punto presa UNEL da derivazione con corrugato leggero	cad	€ 30,12	49,74	€ 0,15
L.01.10.55.b	Punto presa UNEL da derivazione con corrugato pesante	cad	€ 30,39	49,3	€ 0,15
L.01.10.55.c	Punto presa UNEL da derivazione in vista	cad	€ 31,8	50,06	€ 0,15
L.01.10.55.d	Punto presa UNEL da derivazione in vista IP 5X	cad	€ 34,65	45,94	€ 0,17
L.01.10.55.e	Punto presa UNEL da derivazione con canaline	cad	€ 34,08	46,71	€ 0,17
L.01.10.55.f	Punto presa UNEL da derivazione funzionale a tenuta	cad	€ 40,62	39,19	€ 0,2
L.01.10.58	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 2 posti da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Doppio punto presa da 10 A e 16 A con alimentazione unica				
L.01.10.58.a	Doppio punto presa da con corrugato leggero	cad	€ 36,84	50,84	€ 0,18

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.10.58.b	Doppio punto presa con corrugato pesante	cad	€ 37,26	50,26	€ 0,18
L.01.10.58.c	Doppio punto presa a vista	cad	€ 41,97	46,85	€ 0,2
L.01.10.58.d	Doppio punto presa a vista IP 5X	cad	€ 45,38	43,33	€ 0,22
L.01.10.58.e	Doppio punto presa con canaline	cad	€ 46,29	42,48	€ 0,23
L.01.10.58.f	Doppio punto presa funzionale a tenuta	cad	€ 59,31	33,16	€ 0,29
L.01.10.60	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di: sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto luce aggiuntivo al punto luce a interruttore 10 A				
L.01.10.60.a	Punto luce aggiuntivo con corrugato leggero	cad	€ 10,4	72,03	€ 0,05
L.01.10.60.b	Punto luce aggiuntivo con corrugato pesante	cad	€ 10,53	71,14	€ 0,05
L.01.10.60.c	Punto luce aggiuntivo a vista	cad	€ 12,55	67,9	€ 0,06
L.01.10.60.d	Punto luce aggiuntivo a vista IP 5X	cad	€ 13,35	63,83	€ 0,06
L.01.10.60.e	Punto luce aggiuntivo con canaline	cad	€ 18,72	45,52	€ 0,09
L.01.10.60.f	Punto luce aggiuntivo in traccia per controsoffittati	cad	€ 12,11	69,59	€ 0,06
L.01.10.60.g	Punto luce aggiuntivo funzionale a tenuta	cad	€ 20,16	42,27	€ 0,1
L.01.10.62	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1.5 mmq per 10 A e 2.5 mmq per 16A; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 2 posti da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il				

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
	posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Doppio punto presa da 10 A e 16 A con alimentazione separate				
L.01.10.62.a	Doppio punto presa con corrugato leggero	cad	€ 50,13	56,04	€ 0,24
L.01.10.62.b	Doppio punto presa con corrugato pesante	cad	€ 50,7	55,41	€ 0,25
L.01.10.62.c	Doppio punto presa in vista	cad	€ 53,35	52,66	€ 0,26
L.01.10.62.d	Doppio punto presa in vista IP 5X	cad	€ 56,76	49,49	€ 0,28
L.01.10.62.e	Doppio punto presa con canaline	cad	€ 57,67	48,71	€ 0,28
L.01.10.62.f	Doppio punto presa funzionale a tenuta	cad	€ 70,7	39,73	€ 0,34
L.01.10.65	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 3 posti da 99x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Doppio punto presa UNEL 10 - 16 A e bivalente da 10 - 16 A con alimentazione unica				
L.01.10.65.a	Doppia presa UNEL e bivalente con corrugato leggero	cad	€ 41,46	45,17	€ 0,2
L.01.10.65.b	Doppia presa UNEL e bivalente con corrugato pesante	cad	€ 41,87	44,73	€ 0,2
L.01.10.65.c	Doppia presa UNEL e bivalente in vista	cad	€ 46,05	43,52	€ 0,22
L.01.10.65.d	Doppia presa UNEL e bivalente in vista IP 5X	cad	€ 50,29	39,85	€ 0,24
L.01.10.65.e	Doppia presa UNEL e bivalente con canaline	cad	€ 50,37	39,78	€ 0,24
L.01.10.65.f	Doppia presa UNEL e bivalente funzionale a tenuta	cad	€ 61,84	32,4	€ 0,3

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.10.68	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 2 posti da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; interruttore magnetotermico unipolare 16 A 220 V potere di interruzione 3000 A, 250 V placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto con magnetotermico e presa bivalente 10 - 16 A				
L.01.10.68.a	Punto presa con magnetotermico e bivalente in corrugato leggero	cad	€ 61,88	31,78	€ 0,3
L.01.10.68.b	Punto presa con magnetotermico e bivalente in corrugato pesante	cad	€ 62,29	31,57	€ 0,3
L.01.10.68.c	Punto presa con magnetotermico e bivalente in vista	cad	€ 67,01	30,74	€ 0,33
L.01.10.68.d	Punto presa con magnetotermico e bivalente in vista IP 5X	cad	€ 70,42	29,25	€ 0,34
L.01.10.68.e	Punto presa con magnetotermico e bivalente con canaline	cad	€ 71,33	28,88	€ 0,35
L.01.10.68.f	Punto presa con magnetotermico e bivalente funzionale a tenuta	cad	€ 84,36	24,42	€ 0,41
L.01.10.70	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie oltre i 16 mq completo di: sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto luce aggiuntivo al punto luce a interruttore 10 A				
L.01.10.70.a	Punto luce aggiuntivo con corrugato leggero	cad	€ 12,04	71,55	€ 0,06
L.01.10.70.b	Punto luce aggiuntivo con corrugato pesante	cad	€ 12,21	70,56	€ 0,06
L.01.10.70.c	Punto luce aggiuntivo a vista	cad	€ 14,32	68,66	€ 0,07
L.01.10.70.d	Punto luce aggiuntivo a vista IP 5X	cad	€ 14,94	65,81	€ 0,07

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.10.70.e	Punto luce aggiuntivo con canaline	cad	€ 20,0	49,16	€ 0,1
L.01.10.70.f	Punto luce aggiuntivo in traccia per controsoffittati	cad	€ 13,51	69,31	€ 0,07
L.01.10.70.g	Punto luce aggiuntivo funzionale a tenuta	cad	€ 22,11	44,47	€ 0,11
L.01.10.72	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 3 posti da 99x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; interruttore differenziale salvavita bipolare 16 A, 220 V potere di interruzione 3000 A-250 V 10 mA; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto con differenziale salvavita e presa bivalente 10 - 16 A				
L.01.10.72.a	Punto presa con salvavita e bivalente in corrugato leggero	cad	€ 109,82	17,91	€ 0,53
L.01.10.72.b	Punto presa con salvavita e bivalente in corrugato pesante	cad	€ 110,24	17,84	€ 0,54
L.01.10.72.c	Punto presa con salvavita e bivalente in vista	cad	€ 116,19	17,73	€ 0,56
L.01.10.72.d	Punto presa con salvavita e bivalente in vista IP 5X	cad	€ 120,44	17,1	€ 0,59
L.01.10.72.e	Punto presa con salvavita e bivalente con canaline	cad	€ 120,52	17,09	€ 0,59
L.01.10.72.f	Punto presa con salvavita e bivalente funzionale a tenuta	cad	€ 131,99	15,61	€ 0,64
L.01.10.75	Impianto elettrico per edificio civile -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 2 posti da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; presa 2P+T ad alveoli schermati interbloccata con grado di protezione 2.1; interruttore magnetotermico 10 A, 220 V potere di interruzione 3000 A,250 V placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto con magnetotermico e presa 2P+T interbloccata ad				



Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
	alveoli schermati da 10 A				
L.01.10.75.a	Punto presa magnetotermico e interbloccata in corrugato leggero	cad	€ 64,65	28,97	€ 0,31
L.01.10.75.b	Punto presa magnetotermico e interbloccata in corrugato pesante	cad	€ 64,79	28,91	€ 0,31
L.01.10.75.c	Punto presa magnetotermico e interbloccata in vista	cad	€ 68,83	28,57	€ 0,33
L.01.10.75.d	Punto presa magnetotermico e interbloccata in vista IP 5X	cad	€ 71,75	27,41	€ 0,35
L.01.10.75.e	Punto presa magnetotermico e interbloccata con canaline	cad	€ 74,21	26,5	€ 0,36
L.01.10.75.f	Punto presa magnetotermico e interbloccata funzionale a tenuta	cad	€ 85,28	23,06	€ 0,41
L.01.10.78	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 2 posti da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; presa 2P+T ad alveoli schermati interbloccata con grado di protezione 2.1; interruttore magnetotermico 16 A, 220 V potere di interruzione 3000 A, 250 V ; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto con magnetotermico e presa 2P+T interbloccata ad alveoli schermati da 16 A				
L.01.10.78.a	Punto presa magnetotermico e interbloccata in corrugato leggero	cad	€ 70,26	27,99	€ 0,34
L.01.10.78.b	Punto presa magnetotermico e interbloccata in corrugato pesante	cad	€ 70,67	27,83	€ 0,34
L.01.10.78.c	Punto presa magnetotermico e interbloccata in vista	cad	€ 75,39	27,33	€ 0,37
L.01.10.78.d	Punto presa magnetotermico e interbloccata in vista IP 5X	cad	€ 78,81	26,14	€ 0,38
L.01.10.78.e	Punto presa magnetotermico e interbloccata con canaline	cad	€ 79,72	25,84	€ 0,39
L.01.10.78.f	Punto presa magnetotermico e interbloccata funzionale a tenuta	cad	€ 92,75	22,21	€ 0,45

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.10.80	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di: sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 b mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 2 posti da 66x82 mm; supporto 2 posti con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo 2 posti per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto luce a commutatore 10 A				
L.01.10.80.a	Punto luce a commutatore con corrugato leggero	cad	€ 35,22	51,58	€ 0,17
L.01.10.80.b	Punto luce a commutatore con corrugato pesante	cad	€ 35,52	51,14	€ 0,17
L.01.10.80.c	Punto luce a commutatore in vista	cad	€ 43,55	46,23	€ 0,21
L.01.10.80.d	Punto luce a commutatore in vista IP 5X	cad	€ 47,37	42,5	€ 0,23
L.01.10.80.e	Punto luce a commutatore con canaline	cad	€ 59,73	33,71	€ 0,29
L.01.10.80.f	Punto luce a commutatore in traccia per controsoffittati	cad	€ 40,45	49,77	€ 0,2
L.01.10.80.g	Punto luce a commutatore funzionale a tenuta	cad	€ 62,83	32,04	€ 0,31
L.01.10.82	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 3 posti da 99x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; presa 2P+T ad alveoli schermati interbloccata con grado di protezione 2.1; interruttore magnetotermico differenziale salvavita 10 A, 220 V potere di interruzione 3000 A-250 V 10 mA; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conformi alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto con salvavita e presa 2P+T interbloccata ad alveoli schermati da 10 A				
L.01.10.82.a	Punto presa salvavita e interbloccata in corrugato leggero	cad	€ 107,51	19,16	€ 0,52

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.10.82.b	Punto presa salvavita e interbloccata in corrugato pesante	cad	€ 107,67	19,13	€ 0,52
L.01.10.82.c	Punto presa salvavita e interbloccata in vista	cad	€ 112,82	19,01	€ 0,55
L.01.10.82.d	Punto presa salvavita e interbloccata in vista IP 5X	cad	€ 116,57	18,4	€ 0,57
L.01.10.82.e	Punto presa salvavita e interbloccata con canaline	cad	€ 117,72	17,9	€ 0,57
L.01.10.82.f	Punto presa salvavita e interbloccata funzionale a tenuta	cad	€ 130,11	16,48	€ 0,63
L.01.10.85	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 3 posti da 99x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; presa 2P+T ad alveoli schermati interbloccata con grado di protezione 2.1; interruttore magnetotermico differenziale salvavita 16 A, 220 V potere di interruzione 3000 A, 250 V 10 mA; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto con salvavita e presa 2P+T interbloccata ad alveoli schermati da 16 A				
L.01.10.85.a	Punto presa salvavita e interbloccata in corrugato leggero	cad	€ 109,37	19,69	€ 0,53
L.01.10.85.b	Punto presa salvavita e interbloccata in corrugato pesante	cad	€ 109,79	19,62	€ 0,53
L.01.10.85.c	Punto presa salvavita e interbloccata a vista	cad	€ 115,26	19,17	€ 0,56
L.01.10.85.d	Punto presa salvavita e interbloccata a vista IP 5X	cad	€ 119,5	18,49	€ 0,58
L.01.10.85.e	Punto presa salvavita e interbloccata con canaline	cad	€ 119,47	18,42	€ 0,58
L.01.10.85.f	Punto presa salvavita e interbloccata funzionale a tenuta	cad	€ 131,05	16,86	€ 0,64
L.01.10.86	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura calcolato per 6m; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista da 66x82 mm; supporto 1 posto con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in				

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
	metallo1 posto per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto luce a interruttore 10 A				
L.01.10.86.a	Punto pulsante sotto traccia	cad	€ 34,09	61,8	€ 0,17
L.01.10.86.b	Punto pulsante a vista	cad	€ 45,23	51,76	€ 0,22
L.01.10.86.c	Punto pulsante a vista IP5X	cad	€ 47,73	49,05	€ 0,23
L.01.10.86.d	Punto pulsante con canaline	cad	€ 60,9	38,44	€ 0,3
L.01.10.86.e	Punto pulsante a tirante sotto traccia	cad	€ 37,58	56,06	€ 0,18
L.01.10.86.f	Punto pulsante a tirante a vista	cad	€ 48,72	48,05	€ 0,24
L.01.10.86.g	Punto pulsante a tirante a vista IP5X	cad	€ 51,2	45,72	€ 0,25
L.01.10.86.h	Punto pulsante a tirante con canaline	cad	€ 64,37	36,37	€ 0,31
L.01.10.87	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori coassiale con carico di resistenza pari a 75 Ohm/km a 20° C isolamento con guaina di PVC di colore bianco; scatola di derivazione in linea montante a distanza non superiore a 5 m (pagata a parte); scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; presa coassiale derivata di diametro 9.5 mm per impianti di antenna singoli o collettivi TV UHF/VHF; placca in materiale plastico o metallo; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa TV con impianto derivato				
L.01.10.87.a	Punto presa TV derivata con tubo corrugato leggero	cad	€ 27,69	50,73	€ 0,13
L.01.10.87.b	Punto presa TV derivata con tubo corrugato pesante	cad	€ 30,03	46,77	€ 0,15
L.01.10.87.c	Punto presa TV derivata con tubo rigido pesante	cad	€ 32,57	46,0	€ 0,16
L.01.10.87.d	Punto presa TV derivata con canaline	cad	€ 41,76	32,47	€ 0,2

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.10.88	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura (pagato a parte); conduttori coassiale con carico di resistenza pari a 75 Ohm/km a 20° C isolamento con guaina di PVC di colore bianco (pagato a parte); scatola portafrutto incassata a muro; supporto con viti vincolanti a scatola; presa coassiale passante schermata di diametro 9.5 mm per impianti di antenna singoli o collettivi TV UHF/VHF; placca in materiale plastico o metallo; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa TV con impianto passante				
L.01.10.88.a	Punto presa TV passante con sistema di distribuzione in traccia	cad	€ 21,85	32,14	€ 0,11
L.01.10.88.b	Punto presa TV passante con sistema di distribuzione esterno	cad	€ 20,72	30,54	€ 0,1
L.01.10.90	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie oltre a 16 mq completo di: sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 2 posti da 66x82 mm; supporto 2 posti con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo 2 posti per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto luce a commutatore 10 A				
L.01.10.90.a	Punto luce a commutatore con corrugato leggero	cad	€ 40,46	53,23	€ 0,2
L.01.10.90.b	Punto luce a commutatore con corrugato pesante	cad	€ 40,91	52,65	€ 0,2
L.01.10.90.c	Punto luce a commutatore a vista	cad	€ 52,1	45,83	€ 0,25
L.01.10.90.d	Punto luce a commutatore a vista IP5X	cad	€ 54,37	43,92	€ 0,26
L.01.10.90.e	Punto luce a commutatore con canaline	cad	€ 70,64	33,8	€ 0,34
L.01.10.90.f	Punto luce a commutatore in traccia per controsoffittati	cad	€ 47,12	50,48	€ 0,23
L.01.10.90.g	Punto luce a commutatore funzionale a tenuta	cad	€ 77,62	30,76	€ 0,38

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.10.92	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura (pagato a parte); cavetto telefonico con guaina in PVC e conduttori di rame rigido ricotto di diametro 0.6 mm ; scatola di derivazione in linea montante a distanza non superiore a 5 m (pagata a parte); scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; presa telefonica con contatto di interruzione della linea a valle, placca in materiale plastico o metallo; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa telefonica				
L.01.10.92.a	Punto presa telefonica in tubo corrugato leggero	cad	€ 24,95	48,79	€ 0,12
L.01.10.92.b	Punto presa telefonica in tubo corrugato pesante	cad	€ 24,42	48,12	€ 0,12
L.01.10.92.c	Punto presa telefonica in tubo rigido pesante	cad	€ 27,7	47,33	€ 0,13
L.01.10.92.d	Punto presa telefonica in canalina	cad	€ 37,09	32,82	€ 0,18
L.01.10.94	Impianto elettrico per edificio civile completo di connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; presa telefonica / EDP; placca in materiale plastico o metallo; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa telefonica/EDP				
L.01.10.94.a	Punto presa RJ12 collegata ad impianto sotto traccia	cad	€ 18,46	38,04	€ 0,09
L.01.10.94.b	Punto presa RJ12 collegata ad impianto a vista	cad	€ 20,21	41,7	€ 0,1
L.01.10.94.c	Punto presa MMJ collegata ad impianto sotto traccia	cad	€ 19,34	36,31	€ 0,09
L.01.10.94.d	Punto presa MMJ collegata ad impianto a vista	cad	€ 21,09	39,96	€ 0,1
L.01.10.94.e	Punto presa RJ45 collegata ad impianto sotto traccia	cad	€ 20,15	34,85	€ 0,1
L.01.10.94.f	Punto presa RJ45 collegata ad impianto a vista	cad	€ 21,9	38,48	€ 0,11
L.01.10.95	Impianto elettrico per edificio civile completo di connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); scatola				

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
	posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; apparecchio accessorio; placca in materiale plastico o metallo; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti,incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa telefonica/EDP				
L.01.10.95.a	Regolatore di tensione ad effetto dimmer	cad	€ 51,14	18,31	€ 0,25
L.01.10.95.b	Regolatore continuo di luminosità	cad	€ 26,13	35,84	€ 0,13
L.01.10.95.c	Programmatore settimanale per 4 cicli giornalieri con display	cad	€ 147,81	10,14	€ 0,72
L.01.10.95.d	Termostato elettronico per ambiente	cad	€ 90,22	15,57	€ 0,44
L.01.10.95.e	Rilevatore di fumo	cad	€ 133,69	10,51	€ 0,65
L.01.10.95.f	Rilevatore di gas metano	cad	€ 135,71	10,35	€ 0,66
L.01.10.95.g	Ripetitore di segnale per rilevatore di gas e fumo	cad	€ 61,91	22,69	€ 0,3
L.01.10.96	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; cavo N07V-K ; scatola di derivazione; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; suoneria da parete a 12 V conforme alle CEI 14-6 e CEI 64-8 con cassa armonica in resina; placca in materiale plastico o metallo; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Suoneria da parete				
L.01.10.96.a	Suonerie da parete da 12 V, 15 vA	cad	€ 59,94	32,81	€ 0,29
L.01.10.96.b	Suonerie da parete da 220 V	cad	€ 44,79	39,72	€ 0,22
L.01.10.98	Fornitura e posa in opera di suonerie in bronzo tipo modulari da 8 vA, corredate di accessori per l'installazione su scatola per impianto di caposcala con tensione di impianto a 12 V realizzata in conformita' alle norme tecniche vigenti, compresi il fissaggio completo, anche quello delle placche, ma escluso il costo di queste ultime e compresi, altresì, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
L.01.10.98.a	Suonerie modulari da 12 V, 8 vA	cad	€ 60,73	33,92	€ 0,3

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.10.98.b	Suonerie modulari da 220 V	cad	€ 48,54	38,58	€ 0,24
L.01.20	DORSALI E MONTANTI				
L.01.20.10	Impianto elettrico per dorsali in civili abitazione completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione adeguata di fase e di terra; scatola di derivazione di misure adeguate; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
L.01.20.10.a	Dorsale con cavo 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + T in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 7,34	70,17	€ 0,04
L.01.20.10.b	Dorsale con cavo 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> + T in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 7,61	67,68	€ 0,04
L.01.20.10.c	Dorsale con cavo 2 x 4 mm <sup>2</sup> + T in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 9,2	66,16	€ 0,04
L.01.20.10.d	Dorsale con cavo 2 x 6 mm <sup>2</sup> + T in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 9,59	63,47	€ 0,05
L.01.20.10.e	Dorsale con cavo 2 x 10 mm <sup>2</sup> + T in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 12,63	59,31	€ 0,06
L.01.20.10.f	Dorsale con cavo 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista	m	€ 10,48	62,55	€ 0,05
L.01.20.10.g	Dorsale con cavo 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista	m	€ 10,97	59,75	€ 0,05
L.01.20.10.h	Dorsale con cavo 2 x 4 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista	m	€ 12,8	58,53	€ 0,06
L.01.20.10.i	Dorsale con cavo 2 x 6 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista	m	€ 13,19	56,79	€ 0,06
L.01.20.10.j	Dorsale con cavo 2 x 10 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista	m	€ 15,8	53,34	€ 0,08
L.01.20.10.k	Dorsale con cavo 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista IP 5x	m	€ 11,0	59,59	€ 0,05
L.01.20.10.l	Dorsale con cavo 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista IP 5x	m	€ 11,71	55,98	€ 0,06
L.01.20.10.m	Dorsale con cavo 2 x 4 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista IP 5x	m	€ 13,7	54,68	€ 0,07



Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.20.10.n	Dorsale con cavo 2 x 6 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista IP 5x	m	€ 14,09	53,17	€ 0,07
L.01.20.10.o	Dorsale con cavo 2 x 10 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista IP 5x	m	€ 17,12	49,23	€ 0,08
L.01.20.10.p	Dorsale con cavo 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + T in canaline	m	€ 12,57	48,42	€ 0,06
L.01.20.10.q	Dorsale con cavo 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> + T in canaline	m	€ 12,73	47,81	€ 0,06
L.01.20.10.r	Dorsale con cavo 2 x 4 mm <sup>2</sup> + T in canaline	m	€ 15,6	45,02	€ 0,08
L.01.20.10.s	Dorsale con cavo 2 x 6 mm <sup>2</sup> + T in canaline	m	€ 15,99	43,92	€ 0,08
L.01.20.10.t	Dorsale con cavo 2 x 10 mm <sup>2</sup> + T in canaline	m	€ 22,62	37,26	€ 0,11
L.01.20.20	Impianto elettrico per colonne montanti completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione adeguata, di fase e di terra; scatola di derivazione di misure adeguate; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte				
L.01.20.20.a	Montante con cavo 2 x 4 mm <sup>2</sup> + T in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 8,66	64,88	€ 0,04
L.01.20.20.b	Montante con cavo 2 x 6 mm <sup>2</sup> + T in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 9,05	62,08	€ 0,04
L.01.20.20.c	Montante con cavo 2 x 10 mm <sup>2</sup> + T in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 11,51	56,95	€ 0,06
L.01.20.20.d	Montante con cavo 2 x 16 mm <sup>2</sup> + T in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 12,97	50,54	€ 0,06
L.01.20.20.e	Montante con cavo 2 x 4 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista	m	€ 12,23	57,42	€ 0,06
L.01.20.20.f	Montante con cavo 2 x 6 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista	m	€ 12,64	55,56	€ 0,06
L.01.20.20.g	Montante con cavo 2 x 10 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista	m	€ 16,1	49,44	€ 0,08
L.01.20.20.h	Montante con cavo 2 x 16 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista	m	€ 17,56	45,33	€ 0,09

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.20.20.i	Montante con cavo 2 x 4 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista IP 5x	m	€ 13,05	53,82	€ 0,06
L.01.20.20.j	Montante con cavo 2 x 6 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista IP 5x	m	€ 13,44	52,25	€ 0,07
L.01.20.20.k	Montante con cavo 2 x 10 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista IP 5x	m	€ 17,3	46,01	€ 0,08
L.01.20.20.l	Montante con cavo 2 x 16 mm <sup>2</sup> + T in tubo a vista IP 5x	m	€ 18,76	42,43	€ 0,09
L.01.20.20.m	Montante con cavo 2 x 4 mm <sup>2</sup> + T in canaline	m	€ 14,66	44,71	€ 0,07
L.01.20.20.n	Montante con cavo 2 x 6 mm <sup>2</sup> + T in canaline	m	€ 15,06	43,52	€ 0,07
L.01.20.20.o	Montante con cavo 2 x 10 mm <sup>2</sup> + T in canaline	m	€ 21,74	36,61	€ 0,11
L.01.20.20.p	Montante con cavo 2 x 16 mm <sup>2</sup> + T in canaline	m	€ 23,19	34,32	€ 0,11
L.01.20.30	<p>Impianto elettrico per colonne montanti multiple per un numero massimo fino a 6 utenze completo di sistema di distribuzione con eventuali incidenze per opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione adeguata, di linea; scatola di derivazione di misure adeguate; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p>Cadauna montante per metro lineare</p>				
L.01.20.30.a	Montante con cavo 2 x 4 mm <sup>2</sup> in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 6,29	66,99	€ 0,03
L.01.20.30.b	Montante con cavo 2 x 6 mm <sup>2</sup> in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 6,57	64,14	€ 0,03
L.01.20.30.c	Montante con cavo 2 x 10 mm <sup>2</sup> in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 8,25	59,59	€ 0,04
L.01.20.30.d	Montante con cavo 2 x 16 mm <sup>2</sup> in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 9,21	53,38	€ 0,04
L.01.20.30.e	Montante con cavo 2 x 4 mm <sup>2</sup> in canaline	m	€ 8,58	57,3	€ 0,04
L.01.20.30.f	Montante con cavo 2 x 6 mm <sup>2</sup> in canaline	m	€ 8,83	55,67	€ 0,04
L.01.20.30.g	Montante con cavo 2 x 10 mm <sup>2</sup> in canaline	m	€ 12,09	49,57	€ 0,06

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.20.30.h	Montante con cavo 2 x 16 mm <sup>2</sup> in canaline	m	€ 13,06	45,89	€ 0,06
L.01.20.40	Impianto elettrico per colonne montanti multiple per un numero superiore a 6 utenze completo di sistema di distribuzione con eventuali incidenze per opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione adeguata, di linea; scatola di derivazione di misure adeguate; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Cadauna montante per metro lineare				
L.01.20.40.a	Montante con cavo 2 x 4 mm <sup>2</sup> in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 5,09	64,39	€ 0,02
L.01.20.40.b	Montante con cavo 2 x 6 mm <sup>2</sup> in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 5,38	60,92	€ 0,03
L.01.20.40.c	Montante con cavo 2 x 10 mm <sup>2</sup> in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 7,33	57,49	€ 0,04
L.01.20.40.d	Montante con cavo 2 x 16 mm <sup>2</sup> in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 8,28	50,89	€ 0,04
L.01.20.40.e	Montante con cavo 2 x 4 mm <sup>2</sup> in canaline	m	€ 7,17	58,77	€ 0,03
L.01.20.40.f	Montante con cavo 2 x 6 mm <sup>2</sup> in canaline	m	€ 7,47	56,41	€ 0,04
L.01.20.40.g	Montante con cavo 2 x 10 mm <sup>2</sup> in canaline	m	€ 10,52	51,18	€ 0,05
L.01.20.40.h	Montante con cavo 2 x 16 mm <sup>2</sup> in canaline	m	€ 11,47	46,94	€ 0,06
L.01.20.50	Impianto elettrico per colonne montanti per rete di terra per un numero massimo di 6 utenze completo di sistema di distribuzione con eventuali incidenze per opere in tracce su muratura; conduttore del tipo giallo verde H07V-K o N07V-K di sezione adeguata; scatola di derivazione di misure adeguate; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conformi alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Cadauna montante per metro lineare				
L.01.20.50.a	Montante per rete di terra con cavo da 4 mm <sup>2</sup> in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 5,75	65,14	€ 0,03
L.01.20.50.b	Montante per rete di terra con cavo da 6 mm <sup>2</sup> in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 5,54	67,61	€ 0,03

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.20.50.c	Montante per rete di terra con cavo da 10 mm <sup>2</sup> in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 6,59	63,94	€ 0,03
L.01.20.50.d	Montante per rete di terra con cavo da 16 mm <sup>2</sup> in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 7,18	58,69	€ 0,03
L.01.20.50.e	Montante per rete di terra con cavo da 4 mm <sup>2</sup> in canaline	m	€ 7,6	55,44	€ 0,04
L.01.20.50.f	Montante per rete di terra con cavo da 6 mm <sup>2</sup> in canaline	m	€ 7,72	54,58	€ 0,04
L.01.20.50.g	Montante per rete di terra con cavo da 10 mm <sup>2</sup> in canaline	m	€ 9,46	51,97	€ 0,05
L.01.20.50.h	Montante per rete di terra con cavo da 16 mm <sup>2</sup> in canaline	m	€ 9,92	49,56	€ 0,05
L.01.20.60	Impianto elettrico per colonne montanti per rete di terra per un numero superiore a 6 utenze completo di sistema di distribuzione con eventuali incidenze per opere in tracce su muratura; conduttore del tipo giallo verde H07V-K o N07V-K di sezione adeguata; scatola di derivazione di misure adeguate; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Cadauna montante per metro lineare				
L.01.20.60.a	Montante per rete di terra con cavo da 4 mm <sup>2</sup> in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 4,57	61,47	€ 0,02
L.01.20.60.b	Montante per rete di terra con cavo da 6 mm <sup>2</sup> in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 4,36	64,43	€ 0,02
L.01.20.60.c	Montante per rete di terra con cavo da 10 mm <sup>2</sup> in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 5,41	60,58	€ 0,03
L.01.20.60.d	Montante per rete di terra con cavo da 16 mm <sup>2</sup> in tubo corrugato pesante di PVC	m	€ 6,01	54,53	€ 0,03
L.01.20.60.e	Montante per rete di terra con cavo da 4 mm <sup>2</sup> in canaline	m	€ 6,42	51,05	€ 0,03
L.01.20.60.f	Montante per rete di terra con cavo da 6 mm <sup>2</sup> in canaline	m	€ 6,55	50,04	€ 0,03
L.01.20.60.g	Montante per rete di terra con cavo da 10 mm <sup>2</sup> in canaline	m	€ 8,57	49,17	€ 0,04
L.01.20.60.h	Montante per rete di terra con cavo da 16 mm <sup>2</sup> in canaline	m	€ 9,02	46,72	€ 0,04
L.01.70	APPARECCHI DI COMANDO E PROTEZIONE MODULARI				

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.70.10	Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230/400V a.c.;Tensione di isolamento 500V a.c.; Potere di interruzione 4,5 kA; Caratteristica di intervento C; Grado di protezione su morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m"				
L.01.70.10.a	1P; In=6÷32 A; 1m	cad	€ 12,36	22,73	€ 0,06
L.01.70.10.b	1P+N; In=0.5 ÷ 40A; 1m	cad	€ 17,93	20,89	€ 0,09
L.01.70.10.c	1P+N; In=6÷32 A; 2m	cad	€ 24,19	15,48	€ 0,12
L.01.70.10.d	1P+N; In=40÷63 A; 2m	cad	€ 21,57	17,36	€ 0,1
L.01.70.10.e	2P; In=6÷32 A; 2m	cad	€ 24,19	15,48	€ 0,12
L.01.70.10.f	2P; In=40÷63 A; 2m	cad	€ 30,17	12,41	€ 0,15
L.01.70.10.g	3P; In=6÷32 A; 3m	cad	€ 40,81	11,47	€ 0,2
L.01.70.10.h	3P; In=40÷63 A; 3m	cad	€ 48,13	9,73	€ 0,23
L.01.70.10.i	4P; In=6÷32 A; 4m	cad	€ 50,09	10,09	€ 0,24
L.01.70.10.j	4P; In=40÷63 A; 4m	cad	€ 65,03	7,78	€ 0,32
L.01.70.20	Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230/400V a.c. ; Tensione di isolamento 500V a.c.; Potere di interruzione 6 kA; Caratteristica di intervento C; Grado di protezione su morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m"				
L.01.70.20.a	1P; In=0,5÷6 A; 1m	cad	€ 20,57	13,66	€ 0,1
L.01.70.20.b	1P; In=10÷32 A; 1m	cad	€ 17,24	16,29	€ 0,08
L.01.70.20.c	1P; In=40÷63 A; 1m	cad	€ 22,52	12,47	€ 0,11

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.70.20.d	1P+N; In=0.5÷6 A; 2m	cad	€ 41,07	9,12	€ 0,2
L.01.70.20.e	1P+N; In=10÷32 A; 2m	cad	€ 29,36	12,76	€ 0,14
L.01.70.20.f	1P+N; In=40÷63 A; 2m	cad	€ 37,66	7,46	€ 0,18
L.01.70.20.g	2P; In=0,5÷6 A; 2m	cad	€ 41,07	9,12	€ 0,2
L.01.70.20.h	2P; In=10÷32 A; 2m	cad	€ 33,37	11,22	€ 0,16
L.01.70.20.i	2P; In=40÷63 A; 2m	cad	€ 45,38	8,25	€ 0,22
L.01.70.20.j	3P; In=0,5÷6 A; 3m	cad	€ 61,49	7,61	€ 0,3
L.01.70.20.k	3P; In=10÷32 A; 3m	cad	€ 52,03	9,0	€ 0,25
L.01.70.20.l	3P; In=40÷63 A; 3m	cad	€ 69,84	6,7	€ 0,34
L.01.70.20.m	4P; In=0,5÷6 A; 4m	cad	€ 79,11	6,39	€ 0,38
L.01.70.20.n	4P; In=10÷32 A; 4m	cad	€ 60,32	8,38	€ 0,29
L.01.70.20.o	4P; In=40÷63 A; 4m	cad	€ 85,55	5,91	€ 0,42
L.01.70.30	Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230/400V a.c.; Tensione di isolamento 500V a.c.; Potere di interruzione 10 kA; Caratteristica di intervento C; Grado di protezione su morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; "In" (Ta=30°C); n. moduli "m"				
L.01.70.30.a	1P; In=6÷32 A; 1m	cad	€ 20,38	13,78	€ 0,1
L.01.70.30.b	1P; In=40 ÷ 63A; 1m	cad	€ 26,6	10,56	€ 0,13
L.01.70.30.c	1P+N; In=6÷32 A; 2m	cad	€ 35,22	10,63	€ 0,17
L.01.70.30.d	1P+N; In=40÷63 A; 2m	cad	€ 43,91	8,53	€ 0,21

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.70.30.e	2P; In=6÷32 A; 2m	cad	€ 38,73	9,67	€ 0,19
L.01.70.30.f	2P; In=40÷63 A; 2m	cad	€ 49,81	7,52	€ 0,24
L.01.70.30.g	3P; In=6÷32 A; 3m	cad	€ 59,55	7,86	€ 0,29
L.01.70.30.h	3P; In=40÷63 A; 3m	cad	€ 79,78	5,87	€ 0,39
L.01.70.30.i	4P; In=6÷32 A; 4m	cad	€ 76,75	6,59	€ 0,37
L.01.70.30.j	4P; In=40÷63 A; 4m	cad	€ 102,55	4,93	€ 0,5
L.01.70.35	Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230/400V a.c.; Tensione di isolamento 500V a.c.; Potere di interruzione 16 kA; Caratteristica di intervento C; Grado di protezione su morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m"				
L.01.70.35.a	1P; In=6÷32 A; 1m	cad	€ 20,38	13,78	€ 0,1
L.01.70.35.b	1P; In=40 ÷ 63A; 1m	cad	€ 26,6	10,56	€ 0,13
L.01.70.35.c	1P+N; In=6÷32 A; 2m	cad	€ 38,73	9,67	€ 0,19
L.01.70.35.d	1P+N; In=40÷63 A; 2m	cad	€ 43,91	8,53	€ 0,21
L.01.70.35.e	2P; In=6÷32 A; 2m	cad	€ 38,73	9,67	€ 0,19
L.01.70.35.f	2P; In=40÷63 A; 2m	cad	€ 49,81	7,52	€ 0,24
L.01.70.35.g	3P; In=6÷32 A; 3m	cad	€ 59,55	7,86	€ 0,29
L.01.70.35.h	3P; In=40÷63 A; 3m	cad	€ 79,78	5,87	€ 0,39
L.01.70.35.i	4P; In=6÷32 A; 4m	cad	€ 76,75	6,59	€ 0,37
L.01.70.35.j	4P; In=40÷63 A; 4m	cad	€ 102,55	4,93	€ 0,5

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.70.40	Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale: 230/400V a.c.; Tensione di isolamento 500V a.c.; Potere di interruzione 25 kA; Caratteristica di intervento C; Grado di protezione su morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m"				
L.01.70.40.a	1P; In=6÷32 A; 1m	cad	€ 22,8	12,32	€ 0,11
L.01.70.40.b	1P; In=40 ÷ 63A; 1m	cad	€ 29,71	9,46	€ 0,14
L.01.70.40.c	1P+N; In=6÷32 A; 2m	cad	€ 40,22	9,31	€ 0,2
L.01.70.40.d	1P+N; In=40÷63 A; 2m	cad	€ 47,75	7,84	€ 0,23
L.01.70.40.e	2P; In=6÷32 A; 2m	cad	€ 44,03	8,51	€ 0,21
L.01.70.40.f	2P; In=40÷63 A; 2m	cad	€ 51,76	7,24	€ 0,25
L.01.70.40.g	3P; In=6÷32 A; 3m	cad	€ 67,46	6,94	€ 0,33
L.01.70.40.h	3P; In=40÷63 A; 3m	cad	€ 85,69	5,46	€ 0,42
L.01.70.40.i	4P; In=6÷32 A; 4m	cad	€ 85,55	5,91	€ 0,42
L.01.70.40.j	4P; In=40÷63 A; 4m	cad	€ 114,29	4,42	€ 0,56
L.01.70.50	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230V a.c.; Tensione di isolamento 500V a.c.; Potere di interruzione 4,5 kA; Potere di interruzione differenziale 1,5 kA; Corrente nominale differenziale 0,03 A; Corrente di guasto alternata; Caratteristica di intervento C. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m"				
L.01.70.50.a	1P+N; In=6÷32 A; 4m	cad	€ 49,3	7,6	€ 0,24
L.01.70.50.b	2P; In=6÷32A; 4m	cad	€ 57,58	6,51	€ 0,28
L.01.70.60	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230V a.c.;				



Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
	Potere di interruzione 4,5 kA; Potere di interruzione differenziale 1,5 kA; Corrente nominale differenziale 0,01 - 0,03 A; Corrente di guasto alternata; Caratteristica di intervento magnetico C; Classe di limitazione secondo CEI En 60898 =3; Grado di protezione sui morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC"				
L.01.70.60.a	1P+N; In=2÷16 A; 4m; A; I <sup>m</sup> 0,01 A	cad	€ 100,3	3,73	€ 0,49
L.01.70.60.b	1P+N; In=2÷16 A; 4m; AC; I <sup>m</sup> 0,01 A	cad	€ 80,98	4,63	€ 0,39
L.01.70.60.c	1P+N; In=0,5÷40 A; 4m; A; I <sup>m</sup> 0,03 A	cad	€ 51,64	7,25	€ 0,25
L.01.70.60.d	1P+N; In=0,5÷40 A; 4m; AC; I <sup>m</sup> 0,03 A	cad	€ 51,64	7,25	€ 0,25
L.01.70.70	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230V a.c.; Tensione di isolamento 500V a.c.; Potere di interruzione 6 kA; Potere di interruzione differenziale 6 kA; Corrente nominale differenziale 0,03 A; Corrente di guasto alternata; Caratteristica di intervento magnetico C; Classe di limitazione secondo CEI En 60898 =3; Grado di protezione sui morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC"				
L.01.70.70.a	1P+N; In=0,5÷6 A; 2m; A	cad	€ 111,44	3,36	€ 0,54
L.01.70.70.b	1P+N; In=10÷32 A; 2m; A	cad	€ 105,59	3,55	€ 0,51
L.01.70.70.c	1P+N; In=40 A; 2m; A	cad	€ 130,22	2,88	€ 0,63
L.01.70.70.d	1P+N; In=0,5÷6 A; 2m; AC	cad	€ 89,14	4,2	€ 0,43
L.01.70.70.e	1P+N; In=10÷32 A; 2m; AC	cad	€ 80,98	4,63	€ 0,39
L.01.70.70.f	1P+N; In=40 A; 2m; AC	cad	€ 95,61	3,92	€ 0,46
L.01.70.70.g	2P; In=6÷32 A; 4m; AC	cad	€ 89,76	4,17	€ 0,44
L.01.70.70.h	2P; In=40÷63 A; 4m; AC	cad	€ 103,83	3,61	€ 0,5

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.70.70.i	4P; In=6÷32 A; 4m; AC	cad	€ 163,53	3,09	€ 0,79
L.01.70.70.j	4P; In=40÷63 A; 4m; AC	cad	€ 198,15	2,55	€ 0,96
L.01.70.80	Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale: 400V a.c.; Tensione di isolamento 500V a.c.; Potere di interruzione 10 kA; Caratteristica di intervento C. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; corrente nominale " In" (Ta=40°C); n. moduli "m"				
L.01.70.80.a	3P; In=63 A; 4m	cad	€ 93,42	5,01	€ 0,45
L.01.70.80.b	3P; In=80÷100 A; 4m	cad	€ 109,07	4,29	€ 0,53
L.01.70.80.c	3P; In=125 A; 4m	cad	€ 215,92	2,17	€ 1,05
L.01.70.80.d	4P; In=63 A; 4m	cad	€ 124,3	4,07	€ 0,6
L.01.70.80.e	4P; In=80÷100 A; 4m	cad	€ 139,02	3,64	€ 0,68
L.01.70.80.f	4P; In=125 A; 4m	cad	€ 267,08	1,89	€ 1,3
L.01.80	APPARECCHI PER QUADRI MODULARI				
L.01.80.10	Contattore, conforme alle norme CEI, con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale di isolamento 250/400V a.c.; Tensione nominale circuito di potenza 250/400V a.c.; Tensione di isolamento 500V a.c.; Corrente di cortocircuito condizionato 3 kA; Grado di protezione su morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo tipo di contatto; alimentazione bobina "Vn"; " In"; circuito di potenza "Vn"; n. moduli "m"				
L.01.80.10.a	1NO+1NC; 24V; 20 A; 250V; 1 modulo	cad	€ 32,8	17,13	€ 0,16
L.01.80.10.b	1NO+1NC; 230V; 20 A; 250V; 1 modulo	cad	€ 32,8	17,13	€ 0,16
L.01.80.10.c	1NO; 230V; 20 A; 250V; 1 modulo	cad	€ 29,58	18,99	€ 0,14
L.01.80.10.d	2NO; 24V; 20 A; 250V; 1 modulo	cad	€ 32,54	17,27	€ 0,16

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.80.10.e	2NO; 230V; 20 A; 250V; 1 modulo	cad	€ 32,54	17,27	€ 0,16
L.01.80.10.f	2NC; 230V; 20 A; 250V; 1 modulo	cad	€ 32,54	17,27	€ 0,16
L.01.80.10.g	2NO+2NC; 230V; 20 A; 250V; 2 moduli	cad	€ 51,47	12,74	€ 0,25
L.01.80.10.h	3NO; 230V; 20 A; 250V; 2 moduli	cad	€ 41,8	15,68	€ 0,2
L.01.80.10.i	4NO; 24V; 20 A; 400V; 2 moduli	cad	€ 36,52	17,95	€ 0,18
L.01.80.10.j	4NO; 230V; 20 A; 400V; 2 moduli	cad	€ 36,52	17,95	€ 0,18
L.01.80.10.k	4NC; 230V; 20 A; 400V; 2 moduli	cad	€ 48,47	13,52	€ 0,24
L.01.80.20	Strumento digitale, con indicatore a 1000 punti (3 cifre) con display verde di altezza cifre 14 mm e segnalazione fuori scala con diodo led a luce verde, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Visualizzazione massima 999; Zero automatico; Tensione di esercizio 600V a.c.; Precisione classe 1+1 digit; Grado di protezione su morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo				
L.01.80.20.a	Voltmetro di portata 600V a.c.	cad	€ 105,06	8,02	€ 0,51
L.01.80.20.b	Amperometro programmabile, inserzione TA secondario 5A	cad	€ 106,24	8,81	€ 0,52
L.01.80.30	Strumento digitale, con indicatore a 1000 punti (3 cifre) con display verde di altezza cifre 14 mm e segnalazione fuori scala con diodo led a luce verde, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Visualizzazione massima 999; Zero automatico; Tensione di esercizio 600V a.c.; Precisione classe 1+1 digit; Grado di protezione su morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo				
L.01.80.30.a	Voltmetro di portata 300V-500V a.c.	cad	€ 44,84	16,71	€ 0,22
L.01.80.30.b	Amperometro di portata 5A ÷ 1000A	cad	€ 44,84	16,71	€ 0,22
L.01.80.40	Commutatore di misura in modulo DIN 35, conforme alle norme CEI, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione di esercizio 400V a.c.; Tensione di isolamento 690V a.c.; Corrente nominale 12A; Grado di protezione su morsetti IP20; Ingombro 3 moduli. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo				

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.80.40.a	Commutatore voltometrico a 4 posizioni - misura LL + posizione 0	cad	€ 36,75	22,93	€ 0,18
L.01.80.40.b	Commutatore voltometrico a 7 posizioni - misura LN + posizione 0	cad	€ 43,7	23,57	€ 0,21
L.01.80.40.c	Commutatore amperometrico a 4 posizioni - misura L + posizione 0	cad	€ 43,7	23,57	€ 0,21
L.01.80.50	Trasformatore di misura conforme alle norme CEI, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Corrente secondaria nominale 5A; Tensione di riferimento per l'isolamento 720V a.c.; Grado di protezione su morsetti IP20 . Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo				
L.01.80.50.a	In 50 ÷ 250 A	cad	€ 26,58	35,23	€ 0,13
L.01.80.50.b	In 300 ÷ 400 A	cad	€ 29,51	31,73	€ 0,14
L.01.80.50.c	In 250 ÷ 600 A	cad	€ 36,28	30,97	€ 0,18
L.01.80.50.d	In 800 ÷ 1000 A	cad	€ 54,49	25,78	€ 0,26
L.01.80.60	Gruppo salvavita e sezionatore di impianto ad uso civile, fornito e posto in opera, costituito da sganciatore differenziale ad alta sensibilità avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230V a.c.; Tensione di isolamento: 500V a.c.; Potere di interruzione 4,5 kA; Potere di interruzione differenziale 1,5 kA; Corrente nominale differenziale 0,03 A; Corrente di guasto alternata; Caratteristica di intervento C accoppiato a due interruttori automatici magnetotermici bipolari con polo protetto. Compresi gli oneri di montaggio su guida DIN 35 o su telaio, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m"				
L.01.80.60.a	1P+N + 2x1P+N ; In=6÷32 A; 6m	cad	€ 132,91	28,18	€ 0,65
L.01.80.60.b	2P + 2x1P+N; In=6÷32A; 6m	cad	€ 132,91	28,18	€ 0,65
L.01.80.60.c	1P+N + 2x2P ; In=6÷32 A; 8m	cad	€ 146,39	25,59	€ 0,71
L.01.80.60.d	2P+2x2P; In=6÷32A; 8m	cad	€ 146,39	25,59	€ 0,71
L.01.90	CENTRALINI PER MONTAGGI MODULARI				
L.01.90.10	Centralino in resina, fornito e posto in opera, costituito da pannello frontale con portello e telaio portapparecchi, grado di protezione IP 30. Compresi il montaggio delle guide DIN 35, la cablatura dei cavi fino al posizionamento in prossimità degli				

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
	collegamenti di terra eventualmente predisposti nei pannelli, le morsettiere, eventuali falsi poli, le minuterie di montaggio, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte; sono esclusi gli oneri previsti per i collegamenti elettrici				
L.01.90.10.a	Centralino con portello per 6 moduli 192x170x32 mm	cad	€ 23,45	48,42	€ 0,11
L.01.90.10.b	Centralino con portello per 8 moduli 228x170x32 mm	cad	€ 26,7	48,43	€ 0,13
L.01.90.10.c	Centralino con portello per 12 moduli 298x170x32 mm	cad	€ 33,48	40,64	€ 0,16
L.01.90.15	Quadro modulare da incasso con pannello e portello verniciati con resine epossidiche, equipaggiato con guida DIN 35, grado di protezione IP 30, chiusura del portello con cristallo mediante serratura a chiave, conforme alle norme CEI, fornito e posto in opera				
L.01.90.15.a	12 moduli 340x340x90 mm	cad	€ 71,54	24,26	€ 0,35
L.01.90.15.b	24 moduli 300x465x90 mm	cad	€ 97,09	21,58	€ 0,47
L.01.90.15.c	36 moduli 340x590x90 mm	cad	€ 199,2	13,61	€ 0,97
L.01.90.15.d	54 moduli 500x710x115 mm	cad	€ 184,57	17,14	€ 0,9
L.01.90.15.e	72 moduli 660x710x115 mm	cad	€ 267,7	13,86	€ 1,3
L.01.90.15.f	96 moduli 660x860x115 mm	cad	€ 318,56	15,84	€ 1,55
L.01.90.20	Centralino in resina costituito da pannello frontale e telaio portapparecchi, grado di protezione IP 40, conforme alle norme CEI fornito e posto in opera				
L.01.90.20.a	Centralino da incasso per 4 moduli 114x180x17 mm	cad	€ 23,18	48,99	€ 0,11
L.01.90.20.b	Centralino da incasso per 6 moduli 192x170x17 mm	cad	€ 23,18	48,99	€ 0,11
L.01.90.20.c	Centralino da incasso per 8 moduli 228x170x17 mm	cad	€ 26,73	50,23	€ 0,13
L.01.90.30	Scatola da incasso in resina, fornita e posta in opera, compresi la cablatura dei cavi fino al posizionamento in prossimità degli apparecchi vari (pagati a parte), le minuterie di montaggio e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte; sono esclusi gli oneri previsti per i collegamenti elettrici				

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.90.30.a	Scatola per 6 moduli 173x169x65 mm	cad	€ 6,16	60,81	€ 0,03
L.01.90.30.b	Scatola per 8 moduli 210x169x65 mm	cad	€ 6,36	58,89	€ 0,03
L.01.90.30.c	Scatola per 12 moduli 280x169x65 mm	cad	€ 6,74	55,57	€ 0,03
L.01.90.40	Calotta da parete completa di base e guida DIN 35 in resina autoestinguente, fornita e posta in opera, compresi la cablatura dei cavi fino al posizionamento in prossimità degli apparecchi vari (pagati a parte), eventuali falsi poli, le minuterie di montaggio, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte; sono esclusi gli oneri previsti per i collegamenti elettrici				
L.01.90.40.a	Calotta da parete per 1 o 2 moduli di 51x139x61 mm	cad	€ 4,99	32,05	€ 0,02
L.01.90.40.b	Calotta da parete per 3 o 4 moduli di 88x139x61 mm	cad	€ 7,26	37,97	€ 0,04
L.01.90.40.c	Calotta da parete per 4 o 8 moduli di 198x200x74 mm	cad	€ 11,36	28,16	€ 0,06
L.01.90.50	Centralini da parete con struttura in lamiera verniciata con resine epossidiche, equipaggiato con guida DIN 35, fornito e posto in opera				
L.01.90.50.a	Centralino per 6 moduli 200x200x70 mm	cad	€ 29,54	30,82	€ 0,14
L.01.90.50.b	Centralino per 12 moduli 300x200x70 mm	cad	€ 33,54	33,85	€ 0,16
L.01.90.50.c	Centralino per 24 moduli 300x325x70 mm	cad	€ 42,58	34,2	€ 0,21
L.01.90.50.d	Centralino per 36 moduli 300x450x70 mm	cad	€ 50,23	37,24	€ 0,24
L.01.90.60	Centralini da parete in resina, versione IP 54/65 equipaggiati con guida DIN 35 e morsettiera, fornito e posto in opera				
L.01.90.60.a	Centralino per 4 moduli 136x253x115 mm	cad	€ 27,06	28,6	€ 0,13
L.01.90.60.b	Centralino per 6 moduli 168x253x115 mm	cad	€ 32,66	25,05	€ 0,16
L.01.90.60.c	Centralino per 9 moduli 217x253x115 mm	cad	€ 36,51	26,15	€ 0,18
L.01.90.60.d	Centralino per 12 moduli 266x246x132 mm	cad	€ 52,14	20,04	€ 0,25

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.90.60.e	Centralino per 24 moduli 266x371x132 mm	cad	€ 71,35	18,49	€ 0,35
L.01.90.60.f	Centralino per 36 moduli 266x516x132 mm	cad	€ 102,52	16,93	€ 0,5
L.01.90.70	Quadri modulare da parete in lamiera verniciata con resine epossidiche, equipaggiato con guida DIN 35, grado di protezione IP 30, chiusura del portello mediante serratura a chiave, conforme alle norme CEI, fornito e posto in opera				
L.01.90.70.a	Quadro modulare a parete da 12 moduli 300x300x90 mm	cad	€ 66,86	20,43	€ 0,33
L.01.90.70.b	Quadro modulare a parete da 24 moduli 300x425x90 mm	cad	€ 78,85	21,32	€ 0,38
L.01.90.70.c	Quadro modulare a parete da 36 moduli 300x550x90 mm	cad	€ 113,97	16,98	€ 0,55
L.01.90.70.d	Quadro modulare a parete da 54 moduli 470x680x120 mm	cad	€ 173,28	13,11	€ 0,84
L.01.90.70.e	Quadro modulare a parete da 72 moduli 630x680x120 mm	cad	€ 258,71	11,59	€ 1,26
L.01.90.70.f	Quadro modulare a parete da 96 moduli 630x830x120 mm	cad	€ 439,71	9,6	€ 2,14
L.01.90.80	Quadri modulare da parete in lamiera verniciata con resine epossidiche, equipaggiato con guida DIN 35, grado di protezione IP 30, chiusura del portello con cristallo mediante serratura a chiave, conforme alle norme CEI, fornito e posto in opera				
L.01.90.80.a	Quadro modulare a parete da 12 moduli 300x300x90 mm	cad	€ 66,86	20,43	€ 0,33
L.01.90.80.b	Quadro modulare a parete da 24 moduli 300x425x90 mm	cad	€ 91,84	18,3	€ 0,45
L.01.90.80.c	Quadro modulare a parete da 36 moduli 300x550x90 mm	cad	€ 124,89	15,49	€ 0,61
L.01.90.80.d	Quadro modulare a parete da 54 moduli 470x680x120 mm	cad	€ 173,28	13,11	€ 0,84
L.01.90.80.e	Quadro modulare a parete da 72 moduli 630x680x120 mm	cad	€ 258,71	11,59	€ 1,26
L.01.90.80.f	Quadro modulare a parete da 96 moduli 630x830x120 mm	cad	€ 308,17	13,7	€ 1,5
L.01.90.90	Quadro modulare da incasso con pannello e portello verniciati con resine epossidiche, equipaggiato con guida DIN 35, grado di protezione IP 30, chiusura del portello mediante serratura a chiave, conforme alle norme CEI, fornito e posto in opera				

Codice	Descrizione	u.m.	Prezzo	%m.d'o.	oneri
L.01.90.90.a	Quadro modulare a incasso da 12 moduli 340x340x90 mm	cad	€ 71,54	24,26	€ 0,35
L.01.90.90.b	Quadro modulare a incasso da 24 moduli 300x465x90 mm	cad	€ 91,05	23,01	€ 0,44
L.01.90.90.c	Quadro modulare a incasso da 36 moduli 340x590x90 mm	cad	€ 123,81	21,9	€ 0,6
L.01.90.90.d	Quadro modulare a incasso da 54 moduli 500x710x115 mm	cad	€ 170,08	18,6	€ 0,83
L.01.90.90.e	Quadro modulare a incasso da 72 moduli 660x710x115 mm	cad	€ 245,74	15,09	€ 1,19
L.01.90.90.f	Quadro modulare a incasso da 96 moduli 660x860x115 mm	cad	€ 288,93	17,46	€ 1,4