

00	NP1	Fornitura in opera di impianto di chiamata infermieri, completo di tutti i componenti, con n. 23 punti di chiamata e n. 1 postazione centrale, tipo Bticino, come da descrizione su capitolato speciale di appalto. Il tutto in opera e perfettamente funzionante.			
	00.01	Impianto di chiamata	a corpo	€ 8.300,00	
00	NP2	Fornitura in opera di Tavolette prese tipo TPX (X=numero dispari) composto da: * n. 4 prese universali standard italiano bipasso da 10/16A/tedesco, * n. 1 presa IEC 309 interbloccata da 2x16 A + T			
	00.02	Tavoletta prese TP 1 (e altrui numeri dispari)	a corpo	€ 195,50	
00	NP3	Fornitura in opera di Tavolette prese tipo TPX (X=numero pari) composto da: * n. 4 prese universali standard italiano bipasso da 10/16A/tedesco, n. 1 presa dati RJ45			
	00.03	Tavoletta prese TP 2 (e altrui numeri pari)	a corpo	€ 111,24	
00	NP4	Fornitura in opera di postazioni di lavoro PL composte da: * n. 4 prese universali standard italiano bipasso da 10/16A/tedesco, * n. 3 prese dati RJ45			
	00.04	Postazioni di lavoro PL	a corpo	€ 148,30	

00	NP5	Fornitura in opera di postazioni di lavoro PL xxb composte da: * n. 2 prese universali standard italiano bipasso da 10/16A/tedesco			
	00.05	Postazioni di lavoro PL--B	a corpo	€ 92,71	
00	NP8	Fornitura in opera di plafoniere per illuminazione di emergenza di tipo SA e/o SE, a led da 24 W, con controllo centralizzato mediante tecnologia FM, autonomia 2 ore, ricarica completa entro 12 ore, tipo Beghelli Logica led LGFM CODICE 12184FMS per le SE e art. 12187FMS per le SA. Complete di impianto elettrico per l'alimentazione, posa in opera entro controsoffitti e quota centrale di controllo			
	00.08	FO plafoniere per illuminazione emergenza	a corpo	€ 280,00	
00	NP6	Fornitura in opera di corpi illuminanti per illuminazione di gala nei locali dialisi, studi, ambulatori, ecografia e simili, con tecnologia led, per incasso entro pannelli da 600x600 mm, tecnologia miultilenticolare, lenti PMMA trasparenti, UGR <19, RA>80, con consumo totale di 35 W, BEGHELLI Lens Panel 418 M600 UGR19 SD 4K codice LP418SD			
	00.06	FO plafoniere per illuminazione di gala locali dialisi, studi, ambulatori, ecografia, sala riunioni e simili	cd	€ 145,00	
00	NP7	FO plafoniere per illuminazione di gala locali vari, corridoi, e bagni, con tecnologia led, per incasso entro pannelli da 600x600 mm, alimentatore elettronico, UGR <19, RA>80, con consumo totale di 45 W, BEGHELLI PaneLED 45W 600x600 4K CODICE 70022			

	00.07	FO plafoniere per illuminazione di gala locali vari, corridoi, e bagni	cd	€ 135,00	
06	06.P28.F01	gruppi di continuita' statici: alimentazione del carico tramite inverter statico, con batteria intampone e raddrizzatore collegato alla rete. caratteristiche nominali: tensione di rete 380/220 v +-10 % frequenza di rete 50 hz +- 5 % tensione regolata 380/220 v +- 1% frequenza regol. 50 hz +- 0.5% (0.05% in trifase escluso la fornitura della batteria tampone UPS.			
06	06.A01.E04	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo quadripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.			
06	06.A01.E04.005	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 4 x 1,5	m	2,74	
06	06.A01.E04.010	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 4 x 2,5	m	3,44	
06	06.A01.E04.015	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 4 x 4	m	4,35	
06	06.A01.E04.020	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 4 x 6	m	5,61	
06	06.A01.E04.025	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 4 x 10	m	8,56	
06	06.A01.E04.030	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 4 x 16	m	11,77	
06	06.A01.E04.035	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 4 x 25	m	17,06	
06	06.A01.E04.040	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3x 35+1x25	m	20,32	
06	06.A01.E04.045	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3x50+1x25	m	26,75	
06	06.A01.E04.050	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3x70+1x35	m	34,97	
06	06.A01.E04.055	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3x95+1x50	m	45,29	
06	06.A01.E04.060	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3x120+1x70	m	59,55	
06	06.A01.E04.065	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3x150+1x95	m	74,22	
06	06.A01.E04.070	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3x185+1x95	m	86,56	
06	06.A01.E04.075	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3x240+1x150	m	113,89	
06	06.A01.G01.025	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 1 x 10	m	€ 3,14	

06	06.A01.G01.030	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 1 x 16	m	€ 3,91	
06	06.A01.G01.035	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 1 x 25	m	€ 5,29	
06	06.A01.G01.040	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 1 x 35	m	€ 6,83	
06	06.A01.G01.045	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 1 x 50	m	€ 9,05	
06	06.A01.G01.050	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 1 x 70	m	€ 11,79	
06	06.A01.G01.055	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 1 x 95	m	€ 14,93	
06	06.A01.G01.060	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 1 x 120	m	€ 18,47	
06	06.A01.G01.065	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 1 x 150	m	€ 22,25	
06	06.A01.G01.070	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 1 x 185	m	€ 26,26	
06	06.A01.G01.075	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 1 x 240	m	€ 33,21	
06	06.A01.G01.080	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 1 x 300	m	€ 40,97	
06	06.A01.G04	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo quadripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.			
06	06.A01.G04.005	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 4 x 1,5	m	€ 2,84	
06	06.A01.G04.010	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 4 x 2,5	m	€ 3,61	
06	06.A01.G04.015	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 4 x 4	m	€ 4,53	
06	06.A01.G04.020	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 4 x 6	m	€ 5,83	
06	06.A01.G04.025	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 4 x 10	m	€ 8,97	
06	06.A01.G04.030	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 4 x 16	m	€ 12,39	
06	06.A01.G04.035	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 4 x 25	m	€ 17,93	

06	06.A01.G04.040	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 3x 35+1x25	m	€ 21,50	
06	06.A01.G04.045	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 3x50+1x25	m	€ 28,13	
06	06.A01.G04.050	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 3x70+1x35	m	€ 36,98	
06	06.A01.G04.055	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 3x95+1x50	m	€ 48,04	
06	06.A01.G05	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo pentapolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.			
06	06.A01.G05.005	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 5 x 1,5	m	€ 3,41	
06	06.A01.G05.010	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 5 x 2,5	m	€ 4,20	
06	06.A01.G05.015	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 5 x 4	m	€ 5,43	
06	06.A01.G05.020	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 5 x 6	m	€ 7,73	
06	06.A01.G05.025	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 5 x 10	m	€ 10,98	
06	06.A01.G05.030	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 5 x 16	m	€ 15,53	
06	06.A01.G05.035	F.O. di cavo tipo FG70M1 0,6/1 kV 5 x 25	m	€ 21,83	
06	06.A01.I02	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo bipolare schermato compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.			
06	06.A01.I02.005	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 2 x 1,5	m	3,81	
06	06.A01.I02.005	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 2 x 1,5	m	3,81	
06	06.A01.I02.010	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 2 x 2,5	m	4,62	
06	06.A01.I02.010	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 2 x 2,5	m	4,62	
06	06.A01.I02.015	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 2 x 4	m	5,52	
06	06.A01.I02.020	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 2 x 6	m	6,51	
06	06.A01.I02.025	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 2 x 10	m	8,95	

06	06.A01.I02.030	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 2 x 16	m	11,40	
06	06.A01.I02.035	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 2 x 25	m	15,24	
06	06.A01.I02.040	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 2 x 35	m	18,03	
06	06.A01.I02.045	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 2 x 50	m	23,54	
06	06.A01.I03	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare schermato compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.			
06	06.A01.I03.005	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 1,5	m	4,42	
06	06.A01.I03.005	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 1,5	m	4,42	
06	06.A01.I03.010	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 2,5	m	5,31	
06	06.A01.I03.010	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 2,5	m	5,31	
06	06.A01.I03.015	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 4	m	6,50	
06	06.A01.I03.015	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 4	m	6,50	
06	06.A01.I03.020	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 6	m	8,06	
06	06.A01.I03.025	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 10	m	11,23	
06	06.A01.I03.030	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 16	m	14,44	
06	06.A01.I03.035	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 25	m	19,56	
06	06.A01.I03.040	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 35	m	24,19	
06	06.A01.I03.045	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 50	m	31,60	
06	06.A01.I03.050	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 70	m	42,33	
06	06.A01.I03.055	F.O. di cavo tipo FG70M1H1M1 0,6/1 kV 3 x 95	m	53,00	
06	06.A01.K01	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo unipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.			
06	06.A01.K01	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo unipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.			
06	06.A01.K01.005	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 1,5	m	0,90	
06	06.A01.K01.005	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 1,5	m	€ 0,90	
06	06.A01.K01.010	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 2,5	m	1,23	
06	06.A01.K01.010	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 2,5	m	€ 1,23	
06	06.A01.K01.015	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 4	m	1,63	

06	06.A01.K01.015	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 4	m	€ 1,63	
06	06.A01.K01.020	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 6	m	2,16	
06	06.A01.K01.020	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 6	m	€ 2,16	
06	06.A01.K01.025	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 10	m	3,03	
06	06.A01.K01.025	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 10	m	€ 3,03	
06	06.A01.K01.030	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 16	m	3,94	
06	06.A01.K01.030	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 16	m	€ 3,94	
06	06.A01.K01.035	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 25	m	5,37	
06	06.A01.K01.035	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 25	m	€ 5,37	
06	06.A01.K01.040	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 35	m	7,11	
06	06.A01.K01.040	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 35	m	€ 7,11	
06	06.A01.K01.045	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 50	m	9,02	
06	06.A01.K01.045	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 50	m	€ 9,02	
06	06.A01.K01.050	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 70	m	12,55	
06	06.A01.K01.050	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 70	m	€ 12,55	
06	06.A01.K01.055	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 95	m	15,90	
06	06.A01.K01.055	F.O. di cavo tipo N07G9-K 1 x 95	m	€ 15,90	
06	06.A01.L01	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo unipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.			
06	06.A01.L01.005	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 1 x 1,5	m	1,66	
06	06.A01.L01.005	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 1 x 1,5	m	1,66	
06	06.A01.L01.010	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 1 x 2,5	m	1,91	
06	06.A01.L01.010	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 1 x 2,5	m	1,91	
06	06.A01.L01.015	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 1 x 4	m	2,32	
06	06.A01.L01.020	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 1 x 6	m	2,94	
06	06.A01.L01.025	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 1 x 10	m	3,96	
06	06.A01.L01.030	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 1 x 16	m	5,29	
06	06.A01.L01.030	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 1 x 16	m	5,29	
06	06.A01.L01.035	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 1 x 25	m	7,03	
06	06.A01.L01.040	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 1 x 35	m	8,97	
06	06.A01.L01.045	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 1 x 50	m	11,98	
06	06.A01.L01.050	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 1 x 70	m	15,62	
06	06.A01.L01.050	F.O. di cavo tipo FTG100M1 06/1 kV 1 x 70	m	15,62	

06	06.A01.L01.055	F.O. di cavo tipo FTG10OM1 06/1 kV 1 x 95	m	19,28	
06	06.A01.L01.060	F.O. di cavo tipo FTG10OM1 06/1 kV 1 x 120	m	24,02	
06	06.A01.L01.065	F.O. di cavo tipo FTG10OM1 06/1 kV 1 x 150	m	28,65	
06	06.A02.B01	F.O. Fornitura in opera, entro tubi o canaline predisposte, di cavi per la trasmissione dati in rame a 4 coppie twistate, non schermato (UTP) o schermato (FTP) per reti locali Ethernet CAT 5E e CAT 6, (tipo UTP 4x2x24 AWG).			
06	06.A02.B01.005	F.O. di cavo UTP cat 5E	m	€ 1,66	
06	06.A02.B01.010	F.O. di cavo FTP cat 5E	m	€ 1,76	
06	06.A02.B01.015	F.O. di cavo UTP cat 6	m	€ 1,77	
06	06.A02.B01.020	F.O. di cavo FTP cat 6	m	€ 1,82	
06	06.A02.B02	F.O Fornitura in Opera di cordoni di permutazione "patch cord" non schermati (UTP) tipo RJ45, cat. 6			
06	06.A02.B02.005	F.O. di patch cord, cat 6 da 1,5 metri	m	€ 8,49	
06	06.A02.B02.010	F.O. di patch cord, cat 6 da 2 a 3 metri	m	€ 10,07	
06	06.A02.B02.015	F.O. di patch cord, cat 6 da 5 metri	m	€ 13,08	
06	06.A02.C01	F.O. Fornitura in opera, entro tubi o canaline predisposte, di cavi coassiali per impianti di antenna TV digitale terrestre o satellitare, con bassa attenuazione, conduttori in rame a filo unico o flessibili, dielettrico in politene espanso, schermatura con foglio di alluminio e treccia di rame stagnato, guaina in PVC, impedenza 75 o 50 ohm, non propagante l'incendio ed a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi.			
06	06.A02.C01.005	F.O. di cavo per TV	m	€ 1,35	
06	06.A02.D01	F.O. Fornitura in opera, entro tubi o canaline predisposte, cavo composito per videocitofonia, coassiale + conduttori isolati, schermo con nastri di alluminio e/o treccia di rame, guaina in PVC, non propagante l'incendio ed a ridotta emissione di di fumi e gas corrosivi.			

06	06.A02.D01.005	F.O. di Videocitofonia per COAX+2x0,50	m	€ 2,44	
06	06.A02.D01.010	F.O. di Videocitofonia per COAX+2x0,75	m	€ 2,65	
06	06.A02.D01.015	F.O. di Videocitofonia per COAX+2x0,75+2x0,22	m	€ 2,80	
06	06.A02.D01.020	F.O. di Videocitofonia per COAX+9x0,50	m	€ 4,05	
06	06.A03	BLINDOSBARRE PER BASSA TENSIONE			<i>Blindosbarre grado di protezione non inferiore a IP 55, conduttore di neutro pari alla sezione di fase, conduttore di protezione realizzato dall'involucro o dedicato.</i>
06	06.A03.A01	F.O. Fornitura in opera di elementi rettilinei per blindosbarre con involucro esterno in lamiera di acciaio zincato, compreso giunzioni ed ogni accessorio per la posa in opera.			
06	06.A03.A01.005	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo da 25 A - 2 P	m	€ 20,79	
06	06.A03.A01.010	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo da 25 A - 4 P	m	€ 24,74	
06	06.A03.A01.015	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo doppio da 25 A - 2+2P	m	€ 29,73	
06	06.A03.A01.020	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo doppio da 25 A - 6 P	m	€ 32,92	
06	06.A03.A01.025	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo doppio da 25 A - 8 P	m	€ 52,88	
06	06.A03.A01.030	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo da 40 A - 2 P	m	€ 22,39	
06	06.A03.A01.035	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo da 40 A - 4 P	m	€ 26,37	
06	06.A03.A01.040	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo doppio da 40 A - 2+2P	m	€ 32,06	
06	06.A03.A01.045	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo doppio da 40 A - 6 P	m	€ 67,86	
06	06.A03.A01.050	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo doppio da 40 A - 8 P	m	€ 59,72	
06	06.A03.A01.055	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo da 63 A - 4 P	m	€ 43,93	
06	06.A03.A02	F.O. Fornitura in opera di testata di alimentazione destra o sinistra compreso giunzioni ed ogni accessorio per la posa in opera.			

06	06.A03.A02.005	F.O. di Blindosbarra - aliment. di testata per sbarre da 25/40 A - 2/4 P	m	€ 39,73	
06	06.A03.A02.010	F.O. di Blindosbarra - aliment. di testata doppia per sbarre 25/40 A-6/8P	m	€ 78,64	
06	06.A03.A02.015	F.O. di Blindosbarra - aliment. di testata per sbarre da 63 A 4 P	m	€ 58,87	
06	06.A03.A03	F.O. Fornitura in opera di alimentazione intermedia compreso giunzioni ed ogni accessorio per la posa in opera.			
06	06.A03.A03.005	F.O. di Blindosbarra - aliment. intermedia per sbarre da 25/40 A - 2/4 P	cad	€ 187,76	
06	06.A03.A03.010	F.O. di Blindosbarra-aliment. intermedia doppia per sbarre 25/40 A-6/8P	cad	€ 263,19	
06	06.A03.A04	F.O. Fornitura in opera di testata di chiusura compreso ogni accessorio per la posa in opera..			
06	06.A03.A04.005	F.O. di Blindosbarra - testata di chiusura per sbarre da 25/40 A - 2/4 P	cad	€ 8,55	
06	06.A03.A04.010	F.O. di Blindosbarra - testata di chiusura per sbarre da 25/40 A - 6/8 P	cad	€ 10,51	
06	06.A03.A04.015	F.O. di Blindosbarra - testata di chiusura per sbarre da 63 A - 4 P	cad	€ 18,26	
06	06.A03.A05	F.O. Fornitura in opera di elemento di giunzione flessibile compreso ogni accessorio per la posa in opera.			
06	06.A03.A05.005	F.O. di Blindosbarra - giunzione flessibile per sbarre da 25/40 A - 2/4 P	cad	€ 88,88	
06	06.A03.A05.010	F.O. di Blindosbarra - giunzione flessibile per sbarre da 25/40 A - 6/8 P	cad	€ 196,84	
06	06.A03.A05.015	F.O. di Blindosbarra - giunzione flessibile per sbarre da 63 A - 4 P	cad	€ 191,86	
06	06.A03.A06	F.O. Fornitura in opera di spina con portafusibili o cassetta di derivazione con portafusibili per l'alimentazione dei carichi compreso ogni accessorio per la posa in opera.			
06	06.A03.A06.005	F.O. di Blindosbarra - spina con portafusibile 16A - 2P	cad	€ 17,76	
06	06.A03.A06.010	F.O. di Blindosbarra - spina con portafusibile 32A - 2P	cad	€ 27,25	
06	06.A03.A06.015	F.O. di Blindosbarra - spina con portafusibile 16A - 3/4P	cad	€ 29,77	
06	06.A03.A06.020	F.O. di Blindosbarra - cassetta di derivazione 32A - 3/4P	cad	€ 80,63	

06	06.A03.A07	F.O. Fornitura in opera di elemento composto da staffa di ancoraggio a soffitto e profilato di sospensione.			
06	06.A03.A07.005	F.O. di Portastaffa da soffitto	cad	€ 16,46	
06	06.A03.A11	F.O. Fornitura in opera di elementi flessibili per blindosbarre, compreso giunzioni ed ogni accessorio per la posa in opera.			
06	06.A03.A11.005	F.O. di Blindosbarra - elemento flessibili fino a 20A 2P+T	cad	€ 20,07	
06	06.A03.A11.010	F.O. di Blindosbarra - elemento flessibili fino a 20A 4P+T	cad	€ 23,75	
06	06.A03.B01	F.O. Fornitura in opera di elementi rettilinei per blindosbarre con involucro esterno in lamiera di acciaio zincato, compreso giunzioni ed ogni accessorio per la posa in opera.			
06	06.A03.B01.005	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo da 100A - 4P Cu	m	€ 59,48	
06	06.A03.B01.010	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo da 160 A - 4P Cu	m	€ 74,49	
06	06.A03.B01.015	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo da 250 A - 4P Cu	m	€ 177,53	
06	06.A03.B01.020	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo da 315 A - 4P Cu	m	€ 153,56	
06	06.A03.B01.025	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo da 400 A - 4P Cu	m	€ 218,44	
06	06.A03.B01.035	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo da 630 A - 4P Cu	m	€ 317,78	
06	06.A03.B01.040	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo da 800 A - 4P Cu	m	€ 430,89	
06	06.A03.B01.045	F.O. di Blindosbarra - elemento rettilineo da 1000 A - 4P Cu	m	€ 480,01	
06	06.A03.C07	F.O. Fornitura in opera di testata di alimentazione destra o sinistra compreso giunzioni ed ogni accessorio per la posa in opera.			
06	06.A03.C07.005	F.O. di Blindosbarra - alimentazione di testata per sbarre da 63 A - 4P Al	cad	€ 169,65	

06	06.A03.D04	F.O. fornitura in opera di cassetta di derivazione in materiale termoplasico con dispositivo di sezionamento sul coperchio, base portafusibile o contenitore con guida DIN per apparecchi modulari, compreso giunzioni ed ogni accessorio per la posa in opera.			
06	06.A03.D04.005	F.O. di Blindo - cassetta di deriv.con sezion. fusibile/guida DIN 32 A - 4P	cad	€ 114,61	
06	06.A07.A01	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 4,5 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.			
06	06.A07.A01.005	F.O. di MT 4,5 kA curva C - 1P+N - fino 6 A	cad	18,73	
06	06.A07.A01.010	F.O. di MT 4,5 kA curva C - 1P+N - da 10 a 32 A	cad	18,74	
06	06.A07.A01.015	F.O. di MT 4,5 kA curva C - 1P+N - da 40 a 63 A	cad	22,26	
06	06.A07.A01.020	F.O. di MT 4,5 kA curva C - 2P - fino 6 A	cad	23,76	
06	06.A07.A01.025	F.O. di MT 4,5 kA curva C - 2P - da 10 a 32 A	cad	22,98	
06	06.A07.A01.030	F.O. di MT 4,5 kA curva C - 2P - da 40 a 63 A	cad	29,50	
06	06.A07.A01.035	F.O. di MT 4,5 kA curva C - 3P - fino 6 A	cad	41,72	
06	06.A07.A01.040	F.O. di MT 4,5 kA curva C - 3P - da 10 a 32 A	cad	41,50	
06	06.A07.A01.045	F.O. di MT 4,5 kA curva C - 3P - da 40 a 63 A	cad	47,29	
06	06.A07.A01.050	F.O. di MT 4,5 kA curva C - 4P - fino 6 A	cad	51,86	
06	06.A07.A01.055	F.O. di MT 4,5 kA curva C - 4P - da 10 a 32 A	cad	50,23	
06	06.A07.A01.060	F.O. di MT 4,5 kA curva C - 4P - da 40 a 63 A	cad	62,34	
06	06.A07.A02	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 6 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.			
06	06.A07.A02.005	F.O. di MT 6 kA curva C - 1P+N - fino 6 A	cad	€ 30,21	
06	06.A07.A02.010	F.O. di MT 6 kA curva C - 1P+N - da 10 a 32 A	cad	€ 26,31	
06	06.A07.A02.015	F.O. di MT 6 kA curva C - 1P+N - da 40 a 63 A	cad	€ 34,45	
06	06.A07.A02.020	F.O. di MT 6 kA curva C - 2P - fino 6 A	cad	€ 37,69	
06	06.A07.A02.025	F.O. di MT 6 kA curva C - 2P - da 10 a 32 A	cad	€ 32,87	
06	06.A07.A02.030	F.O. di MT 6 kA curva C - 2P - da 40 a 63 A	cad	€ 44,15	
06	06.A07.A02.035	F.O. di MT 6 kA curva C - 3P - fino 6 A	cad	€ 56,82	

06	06.A07.A02.040	F.O. di MT 6 kA curva C - 3P - da 10 a 32 A	cad	€ 48,54	
06	06.A07.A02.045	F.O. di MT 6 kA curva C - 3P - da 40 a 63 A	cad	€ 66,68	
06	06.A07.A02.050	F.O. di MT 6 kA curva C - 4P - fino 6 A	cad	€ 74,38	
06	06.A07.A02.055	F.O. di MT 6 kA curva C - 4P - da 10 a 32 A	cad	€ 59,05	
06	06.A07.A02.060	F.O. di MT 6 kA curva C - 4P - da 40 a 63 A	cad	€ 81,24	
06	06.A07.A03	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 10 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.			
06	06.A07.A03.005	F.O. di MT 10 kA curva C - 1P - fino 6 A	cad	€ 24,48	
06	06.A07.A03.010	F.O. di MT 10 kA curva C - 1P - da 10 a 32 A	cad	€ 22,00	
06	06.A07.A03.015	F.O. di MT 10 kA curva C - 1P - da 40 a 63 A	cad	€ 28,39	
06	06.A07.A03.020	F.O. di MT 10 kA curva C - 1P - da 80 A	cad	€ 45,74	
06	06.A07.A03.025	F.O. di MT 10 kA curva C - 1P - da 100 A	cad	€ 49,87	
06	06.A07.A03.030	F.O. di MT 10 kA curva C - 1P - da 125 A	cad	€ 76,36	
06	06.A07.A03.035	F.O. di MT 10 kA curva C - 2P - fino 6 A	cad	€ 42,90	
06	06.A07.A03.040	F.O. di MT 10 kA curva C - 2P - da 10 a 32 A	cad	€ 36,60	
06	06.A07.A03.040	F.O. di MT 10 kA curva C - 2P - da 10 a 32 A	cad	36,60	
06	06.A07.A03.045	F.O. di MT 10 kA curva C - 2P - da 40 a 63 A	cad	€ 48,47	
06	06.A07.A03.050	F.O. di MT 10 kA curva C - 2P - da 80 A	cad	€ 73,45	
06	06.A07.A03.050	F.O. di MT 10 kA curva C - 2P - da 80 A	cad	73,45	
06	06.A07.A03.055	F.O. di MT 10 kA curva C - 2P - da 100 A	cad	€ 80,22	
06	06.A07.A03.060	F.O. di MT 10 kA curva C - 2P - da 125 A	cad	€ 125,27	
06	06.A07.A03.065	F.O. di MT 10 kA curva C - 3P - fino 6 A	cad	€ 65,19	
06	06.A07.A03.070	F.O. di MT 10 kA curva C - 3P - da 10 a 32 A	cad	€ 57,13	
06	06.A07.A03.075	F.O. di MT 10 kA curva C - 3P - da 40 a 63 A	cad	€ 75,36	
06	06.A07.A03.080	F.O. di MT 10 kA curva C - 3P - da 80 A	cad	€ 95,03	
06	06.A07.A03.085	F.O. di MT 10 kA curva C - 3P - da 100 A	cad	€ 100,64	
06	06.A07.A03.090	F.O. di MT 10 kA curva C - 3P - da 125 A	cad	€ 167,12	
06	06.A07.A03.095	F.O. di MT 10 kA curva C - 4P - fino 6 A	cad	€ 84,22	
06	06.A07.A03.100	F.O. di MT 10 kA curva C - 4P - da 10 a 32 A	cad	€ 71,07	
06	06.A07.A03.105	F.O. di MT 10 kA curva C - 4P - da 40 a 63 A	cad	€ 94,57	
06	06.A07.A03.110	F.O. di MT 10 kA curva C - 4P - da 80 A	cad	€ 117,26	
06	06.A07.A03.115	F.O. di MT 10 kA curva C - 4P - da 100 A	cad	€ 123,23	

06	06.A07.A03.120	F.O. di MT 10 kA curva C - 4P - da 125 A	cad	€ 208,59	
06	06.A07.A04.090	F.O. di MT 15 -25 kA curva C - 4P - da 125 A	cad	240,96	
06	06.A07.A04.090	F.O. di MT 15 -25 kA curva C - 4P - da 125 A	cad	240,96	
06	06.A07.B02	F.O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare, classe A, (per correnti di guasto alternate sinusoidali e pulsanti) compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.			
06	06.A07.B02.005	F.O. di Bl.diff. 2P In <= 25A cl.A - 30 mA	cad	€ 60,09	
06	06.A07.B02.010	F.O. di Bl.diff. 2P In <= 25A cl.A - 300/500 mA	cad	€ 53,87	
06	06.A07.B02.015	F.O. di Bl.diff. 2P In >= 32A cl.A - 30 mA	cad	€ 72,01	
06	06.A07.B02.020	F.O. di Bl.diff. 2P In >= 32A cl.A - 300/500 mA	cad	€ 62,91	
06	06.A07.B02.025	F.O. di Bl.diff. 2P In >= 80A cl.A - 30 mA	cad	€ 121,80	
06	06.A07.B02.030	F.O. di Bl.diff. 2P In >= 80A cl.A - 300/500 mA	cad	€ 103,71	
06	06.A07.B02.035	F.O. di Bl.diff. 2P In <= 63A cl.A - 1000 mA	cad	€ 61,01	
06	06.A07.B02.040	F.O. di Bl.diff. 3P In <= 25A cl.A - 30 mA	cad	€ 85,42	
06	06.A07.B02.045	F.O. di Bl.diff. 3P In <= 25A cl.A - 300/500 mA	cad	€ 67,57	
06	06.A07.B02.050	F.O. di Bl.diff. 3P In >= 32A cl.A - 30 mA	cad	€ 90,17	
06	06.A07.B02.055	F.O. di Bl.diff. 3P In >= 32A cl.A - 300/500 mA	cad	€ 76,76	
06	06.A07.B02.060	F.O. di Bl.diff. 3P In >= 80A cl.A - 30 mA	cad	€ 144,94	
06	06.A07.B02.065	F.O. di Bl.diff. 3P In >= 80A cl.A - 300/500 mA	cad	€ 120,52	
06	06.A07.B02.070	F.O. di Bl.diff. 3P In <= 63A cl.A - 1000 mA	cad	€ 73,16	
06	06.A07.B02.075	F.O. di Bl.diff. 4P In <= 25A cl.A - 30 mA	cad	€ 94,29	
06	06.A07.B02.080	F.O. di Bl.diff. 4P In <= 25A cl.A - 300/500 mA	cad	€ 73,78	
06	06.A07.B02.085	F.O. di Bl.diff. 4P In >= 32A cl.A - 30 mA	cad	€ 107,27	
06	06.A07.B02.090	F.O. di Bl.diff. 4P In >= 32A cl.A - 300/500 mA	cad	€ 83,61	
06	06.A07.B02.095	F.O. di Bl.diff. 4P In >= 80A cl.A - 30 mA	cad	€ 153,29	
06	06.A07.B02.100	F.O. di Bl.diff. 4P In >= 80A cl.A - 300/500 mA	cad	€ 123,30	
06	06.A07.B02.105	F.O. di Bl.diff. 4P In <= 63A cl.A - 1000 mA	cad	€ 79,25	
06	06.A07.B03	F.O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare, classe A SELETTIVO, (per correnti di guasto alternate sinusoidali e pulsanti) compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.			
06	06.A07.B03.005	F.O. di Bl.diff. 2P In <= 63A cl.A [S] - 300/500 mA	cad	€ 85,04	
06	06.A07.B03.010	F.O. di Bl.diff. 2P In <= 63A cl.A [S] - 1000 mA	cad	€ 91,52	

06	06.A07.B03.015	F.O. di Bl.diff. 3P In ≤ 63A cl.A [S] - 300/500 mA	cad	€ 91,19	
06	06.A07.B03.020	F.O. di Bl.diff. 3P In ≤ 63A cl.A [S] - 1000 mA	cad	€ 101,42	
06	06.A07.B03.025	F.O. di Bl.diff. 4P In ≤ 63A cl.A [S] - 300/500 mA	cad	€ 98,69	
06	06.A07.B03.030	F.O. di Bl.diff. 4P In ≤ 63A cl.A [S] - 1000 mA	cad	€ 108,90	
06	06.A07.E01	F.O. Fornitura in opera di sezionatori portafusibili modulari per fusibili cilindrici 8,5x31,5 - 10,3x38 - 14x51 - 22x58 con o senza lampada di segnalazione compreso ogni accessorio per la posa in opera ed i collegamenti elettrici.			
06	06.A07.E01.005	F.O. di portafusibili 10,3x38 neutro	cad	11,89	
06	06.A07.E01.010	F.O. di portafusibili 10,3x38 1P	cad	12,23	
06	06.A07.E01.015	F.O. di portafusibili 10,3x38 3P	cad	22,29	
06	06.A07.E01.020	F.O. di portafusibili 10,3x38 4P	cad	28,25	
06	06.A07.E01.025	F.O. di portafusibili 14x51 neutro	cad	15,83	
06	06.A07.E01.030	F.O. di portafusibili 14x51 1P	cad	14,50	
06	06.A07.E01.035	F.O. di portafusibili 14x51 3P	cad	31,65	
06	06.A07.E01.040	F.O. di portafusibili 14x51 4P	cad	41,43	
06	06.A07.E01.045	F.O. di portafusibili 22x58 neutro	cad	19,46	
06	06.A07.E01.050	F.O. di portafusibili 22x58 1P	cad	19,43	
06	06.A07.E01.055	F.O. di portafusibili 22x58 3P	cad	45,51	
06	06.A07.E01.060	F.O. di portafusibili 22x58 4P	cad	58,21	
06	06.A07.H01	"F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico con sganciatore magnetotermico su tutti i poli, tipo scatolato fisso, tensione nominale 380-400 V, tensione nominale 380-400 V, potere d'interruzione Icu a 380V 16 kA, Ics=Icu, soglia termica regolabile, soglia magnetica fissa fino a 63A, oltre regolabile, attacchi anteriori con qualsiasi tipo di terminale, compreso i capicorda, ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici			
06	06.A07.H01.005	F.O. di interr magn.term.scatt. 16 kA - 3P - fino 63 A	cad	97,17	
06	06.A07.H01.010	F.O. di interr magn.term.scatt. 16 kA - 3P - da 80 a 100 A	cad	109,75	
06	06.A07.H01.015	F.O. di interr magn.term.scatt. 16 kA - 3P - da 125 A	cad	194,73	
06	06.A07.H01.020	F.O. di interr magn.term.scatt. 16 kA - 3P - da 160 A	cad	265,02	
06	06.A07.H01.025	F.O. di interr magn.term.scatt. 16 kA - 4P - fino 63 A	cad	123,41	

06	06.A07.H01.030	F.O. di interr magn.term.scatt. 16 kA - 4P - da 80 a 100 A	cad	134,03	
06	06.A07.H01.035	F.O. di interr magn.term.scatt. 16 kA - 4P - da 125 A	cad	238,98	
06	06.A07.H01.040	F.O. di interr magn.term.scatt. 16 kA - 4P - da 160 A	cad	318,52	
06	06.A07.H02	"F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico con sganciatore magnetotermico su tutti i poli, tipo scatolato fisso, tensione nominale 380-400 V, potere d'interruzione Icu a 380V 25 kA, Ics=Icu, soglia termica regolabile, soglia magnetica fissa fino a 63A, oltre regolabile, attacchi anteriori con qualsiasi tipo di terminale, compreso i capicorda, ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici			
06	06.A07.H02.005	F.O. di interr magn.term.scatt. 25 kA - 3P - fino 63 A	cad	178,31	
06	06.A07.H02.010	F.O. di interr magn.term.scatt. 25 kA - 3P - da 80 a 100 A	cad	191,34	
06	06.A07.H02.015	F.O. di interr magn.term.scatt. 25 kA - 3P - da 125 A	cad	268,54	
06	06.A07.H02.020	F.O. di interr magn.term.scatt. 25 kA - 3P - da 160 A	cad	307,94	
06	06.A07.H02.025	F.O. di interr magn.term.scatt. 25 kA - 4P - fino 63 A	cad	225,00	
06	06.A07.H02.030	F.O. di interr magn.term.scatt. 25 kA - 4P - da 80 a 100 A	cad	239,01	
06	06.A07.H02.035	F.O. di interr magn.term.scatt. 25 kA - 4P - da 125 A	cad	345,33	
06	06.A07.H02.040	F.O. di interr magn.term.scatt. 25 kA - 4P - da 160 A	cad	379,80	
06	06.A07.H03.070	F.O. di interr magn.term.scatt. 36 kA (N) - 4P - da 200 a 250 A	cad	606,38	
06	06.A08.B01.035	F.O. di scaricatore Uc 440V - Up 1,2kV - In 15 kA - 3P+N con riporto	cad	307,93	
06	06.A08.D02	F.O. Fornitura in opera di Strumenti di misura multifunzione per corrente, tensione, frequenza, potenza, energia attiva e reattiva, fattore di potenza, per corrente continua o alternata e per qualsiasi tensione di funzionamento.compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.			
06	06.A08.D02.005	F.O. di multimetro digitale	cad	€ 341,66	
06	06.A08.D02.005	F.O. di multimetro digitale	cad	341,66	
06	06.A08.D02.005	F.O. di multimetro digitale	cad	341,66	

06	06.A09.A02	F.O. Fornitura in opera di centralino in materiale isolante, autoestinguente, grado di protezione IP 40, con portella di qualsiasi tipo (cieca, trasparente o fume), guida DIN, compreso ogni accessorio per la posa in opera.			
06	06.A09.A02.005	F.O. di centralino da parete IP40 con portella fino a 8 moduli	cad	€ 19,86	
06	06.A09.A02.010	F.O. di centralino da parete IP40 con portella 12 moduli	cad	€ 23,86	
06	06.A09.A02.015	F.O. di centralino da parete IP40 con portella 18 moduli	cad	€ 29,70	
06	06.A09.A02.020	F.O. di centralino da parete IP40 con portella 24 moduli	cad	€ 31,69	
06	06.A09.A02.025	F.O. di centralino da parete IP40 con portella 36 moduli	cad	€ 47,40	
06	06.A09.A02.030	F.O. di centralino da parete IP40 con portella 54 moduli	cad	€ 68,40	
06	06.A09.A02.035	F.O. di centralino da parete IP40 con portella 72 moduli	cad	€ 110,84	
06	06.A09.H01	F.O. Fornitura in opera di Quadro tipo rack da 19", in lamiera zincata e verniciata, completo di montanti e struttura interna per installazione di pannelli, piastre ecc, porta frontale in vetro temperato, porte laterali e posteriori apribili o removibili tramite apposita chiave per consentire un facile accesso alle apparecchiature, ingresso cavi superiore e inferiore, griglie di ventilazione, compreso barre per fissaggio cavi, eventuali golfari di sollevamento ruote. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.			
06	06.A09.H01.005	F.O. di Armadio rack 700x550x450	cad	€ 248,78	
06	06.A09.H01.010	F.O. di Armadio rack 700x700x450	cad	€ 279,17	
06	06.A09.H01.010	F.O. di Armadio rack 700x700x450	cad	279,17	
06	06.A09.H01.015	F.O. di Armadio rack 700x900x450	cad	€ 353,66	
06	06.A09.H01.020	F.O. di Armadio rack 700x1100x450	cad	€ 405,16	
06	06.A09.H01.025	F.O. di Armadio rack 600x500x600	cad	€ 394,41	
06	06.A09.H01.030	F.O. di Armadio rack 600x600x600	cad	€ 426,96	
06	06.A09.H01.035	F.O. di Armadio rack 600x800x600	cad	€ 474,52	

06	06.A09.H04	F.O. Fornitura in opera di mensola fissa o estraibile in metallo verniciato, per quadri tipo rack da 19", completo degli accessori per il montaggio.			
06	06.A09.H04.005	F.O. di mensola supporto fissa P=300	cad	€ 29,53	
06	06.A09.H04.010	F.O. di mensola supporto fissa P=600	cad	€ 48,70	
06	06.A09.H04.015	F.O. di mensola estraibile	cad	€ 122,82	
06	06.A09.H05	F.O. Fornitura in opera di cassetto estraibile in metallo verniciato per connettori in fibra ottica (F.O.) di qualsiasi tipo, per quadri tipo rack da 19", completo degli accessori per il montaggio.			
06	06.A09.H05.005	F.O. di cassetto per fibra ottica	cad	€ 128,75	
06	06.A09.H06	F.O. Fornitura in opera di pannello passacavo in metallo verniciato per quadri tipo rack da 19", completo di anelli ed accessori per il montaggio.			
06	06.A09.H06.005	F.O. di pannello passa cavo	cad	€ 36,16	
06	06.A09.H07	F.O. Fornitura in opera di pannello cieco in metallo verniciato per quadri tipo rack da 19", completo degli accessori per il montaggio.			
06	06.A09.H07.005	F.O. di pannello cieco H=1 unità	cad	€ 17,78	
06	06.A09.H07.010	F.O. di pannello cieco H=2 unità	cad	€ 28,17	
06	06.A09.H08	F.O. Fornitura in opera di patch pannell da 24 connessioni in categoria 6 preassemblato per quadro rack da 19", completo di connettori tipo RJ45 UTP oppure FTP ed ogni accessorio per la posa in opera, esclusi i collegamenti elettrici dei connettori.			
06	06.A09.H08.005	F.O. di Patch pannell con 24 connettori	cad	€ 182,14	
06	06.A09.H08.010	F.O. di solo pannello	cad	€ 31,32	
06	06.A09.H09	F.O. Fornitura in opera di pannello con 5/6 prese elettriche 230V 10/16A tipo universale, per quadri tipo rack da 19", completo degli accessori per il montaggio.			
06	06.A09.H09.005	F.O. di pannello con prese 230V	cad	€ 96,08	
06	06.A09.H10	F.O. Fornitura in opera di contenitori a rack			
06	06.A09.H10.005	F.O. di contenitore a rack per 6 unità modulari	cad	€ 135,89	
06	06.A09.H10.010	F.O. di contenitore a rack per 8 unità modulari	cad	€ 147,34	
06	06.A09.H10.015	F.O. di contenitore a rack per 10 unità modulari	cad	€ 155,15	
06	06.A09.H10.020	F.O. di contenitore a rack per 12 unità modulari	cad	€ 175,96	
06	06.A09.H10.025	F.O. di contenitore a rack per 16 unità modulari	cad	€ 195,73	

06	06.A09.H10.030	F.O. di contenitore a rack per 20 unità modulari	cad	€ 210,28	
06	06.A09.H10.035	F.O. di contenitore a rack per 24 unità modulari	cad	€ 238,37	
06	06.A09.H10.040	F.O. di contenitore a rack per 28 unità modulari	cad	€ 264,38	
06	06.A09.L02	F.O. Fornitura in opera di quadri metallici completi con portella trasparente .			
06	06.A09.L02.005	F.O. di quadro tipo da 600x600x250 - min IP55	cad	€ 576,75	
06	06.A09.L02.010	F.O. di quadro tipo da 600x800x250 - min IP55	cad	€ 704,46	
06	06.A09.L02.015	F.O. di quadro tipo da 600x1000x250 - min IP55	cad	€ 836,85	
06	06.A09.L02.020	F.O. di quadro tipo da 600x1200/1400x250 - min IP55	cad	€ 1.033,91	
06	06.A09.L02.025	F.O. di quadro tipo da 600x1600x250 - min IP55	cad	€ 1.400,69	
06	06.A09.L02.030	F.O. di quadro tipo da 600x1800/2000x250 - min IP55	cad	€ 1.680,55	
06	06.A09.L02.035	F.O. di quadro tipo da 800x1800/2000x250 - min IP55	cad	€ 1.966,55	
06	06.A09.L02.040	F.O. di quadro tipo da 600x1800/2000x400 - min IP55	cad	€ 2.066,39	
06	06.A09.L02.045	F.O. di quadro tipo da 800x1800/2000x400 - min IP55	cad	€ 2.371,66	
06	06.A09.L02.050	F.O. di quadro tipo da 600x1800/2000x600 - min IP55	cad	€ 2.091,50	
06	06.A09.L02.055	F.O. di quadro tipo da 800x1800/2000x600 - min IP55	cad	€ 2.383,99	
06	06.A10.B01.005	F.O. di tubo PVC flessibile corrugato D. 16 mm	m	1,40	
06	06.A10.B01.020	F.O. di tubo PVC flessibile corrugato D. 32 mm	m	2,21	
06	06.A11.G01	F.O. Fornitura in opera di base per canalina chiusa (minimo IP 40) o asolata autoportante in lamiera di acciaio zincato a caldo, completa di mensole di sostegno, piastre di giunzione, testate di chiusura, flange per raccordo con le scatole o passamuro, compreso i giunti di messa a terra, la bolloneria ed ogni accessorio per la posa in opera; escluso coperchi, curve e derivazioni.			
06	06.A11.G01.110	F.O. di canalina metallica 300x100	m	€ 24,61	
06	06.A11.G02	F.O. Fornitura in opera di coperchi per canaline metalliche zincate.			
06	06.A11.G02.005	F.O. di coperchio per canalina metallica larghezza 50	m	€ 4,34	
06	06.A11.G02.010	F.O. di coperchio per canalina metallica larghezza 75	m	€ 4,36	
06	06.A11.G02.015	F.O. di coperchio per canalina metallica larghezza 100	m	€ 4,59	
06	06.A11.G02.020	F.O. di coperchio per canalina metallica larghezza 150	m	€ 5,46	

06	06.A11.G02.025	F.O. di coperchio per canalina metallica larghezza 200	m	€ 7,33	
06	06.A11.G02.030	F.O. di coperchio per canalina metallica larghezza 300	m	€ 8,58	
06	06.A11.G03	F.O. Fornitura in opera di base per curve piane o verticali per canaline metalliche zincate, compreso i giunti di messa a terra, i raccordi, la bolloneria ed ogni accessorio per la posa in opera			
06	06.A11.G03.100	F.O. di curve piane per canalina metallica 300x100	cad	€ 27,02	
06	06.A11.G04	F.O. Fornitura in opera di coperchi per curve, per canaline metalliche zincate.			
06	06.A11.G04.025	F.O. di coperchi per curve piane canalina metallica 300	cad	€ 8,92	
06	06.A11.G05	F.O. Fornitura in opera di base per derivazioni, incroci piani, riduzioni, per canaline metalliche zincate, compreso i giunti di messa a terra, i raccordi, la bolloneria ed ogni accessorio per la posa in opera.			
06	06.A11.G05.100	F.O. di derivazione , incroci, riduzioni per canalina metallica 300x100	cad	€ 32,36	
06	06.A11.G06	F.O. Fornitura in opera di coperchi per derivazioni, incroci piani, riduzioni, per canaline metalliche zincate.			
06	06.A11.G06.025	F.O. di coperchi derivazioni, incroci, riduzioni can. Metallica 300	cad	€ 11,47	
06	06.A13.A02.010	F.O. di presa italiano 2P+T 10/16A	cad	4,53	
06	06.A13.A02.015	F.O. di presa tedesco-italiano 2P+T 10/16A	cad	6,77	
06	06.A13.B02	F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di prese elettriche componibili, compresi i collegamenti elettrici.			
06	06.A13.B02.005	F.O. di presa italiano 2P+T 10A - serie èlite	cad	€ 4,84	
06	06.A13.B02.010	F.O. di presa italiano 2P+T 10/16A - serie èlite	cad	€ 5,69	
06	06.A13.B02.015	F.O. di presa tedesco-italiano 2P+T 10/16A - serie èlite	cad	€ 8,90	
06	06.A13.B04.040	F.O. di presa dati RJ45 cat 5e-6 FTP scherm - serie èlite	cad	18,53	

06	06.A13.F01	F.o. impianto luce interrotto. Sistema per il comando e l'alimentazione di un corpo illuminante, a partire dalla dorsale di alimentazione sino alla cassetta terminale dalla quale sarà derivata l'alimentazione al corpo illuminante incluso quindi canalizzazioni, cassette, telaio portafrutti, interruttore unipolare 10 A, placca e collegamento al corpo illuminante (escluso). - (vengono considerati i sistemi distributivi completi, che comprendono quindi canalizzazioni, cassette, organi di comando nonche' i collegamenti elettrici (inclusa incidenza della derivazione da dorsale) all'interno di locali con superficie massima di 50 m ² . Per situazioni non comprese nei limiti suddetti si dovra' procedere per composizione delle voci elementari. Sono previsti conduttori flessibili h07v-k di adeguata sezione in relazione alla potenza prelevabile, con il minimo di 1.5 mm ² per i sistemi luce e 2.5 mm ² per i sistemi f.m. compresi gli scassi, le tracce in mattoni forati, il ripristino dell'intonaco alle condizioni originali del manufatto e lo smaltimento dei materiali di risulta.)			
06	06.A13.F01.005	F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto luce interrotto	cad	€ 58,26	
06	06.A13.F01.010	F.O. di Impianto in tubo PVC incassato punto luce interrotto	cad	€ 133,61	
06	06.A13.F01.015	F.O. di Impianto in tubo metallico zincato punto luce interrotto	cad	€ 121,90	
06	06.A13.F02	F.O. Fornitura in opera di sistema per l'alimentazione di un corpo illuminante in parallelo ad un punto luce già alimentato.			
06	06.A13.F02.005	F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto luce in parallelo	cad	€ 31,02	
06	06.A13.F02.010	F.O. di Impianto in tubo PVC incassato punto luce in parallelo	cad	€ 76,98	
06	06.A13.F02.015	F.O. di Impianto in tubo metallico zincato punto luce in parallelo	cad	€ 68,89	
06	06.A13.F03	F.O. Fornitura in opera di sistema come il punto luce interrotto, ma con due deviatori per il comando di un singolo corpo illuminante da due punti diversi			
06	06.A13.F03.005	F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto luce con 2 deviatori	cad	€ 72,41	
06	06.A13.F03.010	F.O. di Impianto in tubo PVC incassato punto luce con 2 deviatori	cad	€ 167,64	

06	06.A13.F03.015	F.O. di Impianto in tubo metallico zincato punto luce con 2 deviatori	cad	€ 147,49	
06	06.A13.F04	F.O. Fornitura in opera di sistema come il punto luce interrotto, ma con un pulsante di comando ed un relè 10A.			
06	06.A13.F04.005	F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto luce con relè	cad	€ 72,22	
06	06.A13.F04.010	F.O. di Impianto in tubo PVC incassato punto luce con relè	cad	€ 147,55	
06	06.A13.F04.015	F.O. di Impianto in tubo metallico zincato punto luce con relè	cad	€ 134,67	
06	06.A13.F05	F.o. di comandi a relè successivi al primo			
06	06.A13.F05.005	F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto di comando successivo al primo	cad	€ 33,23	
06	06.A13.F05.010	F.O. di Impianto in tubo PVC incassato punto di comando successivo al primo	cad	€ 68,35	
06	06.A13.F05.015	F.O. di Imp. in tubo metallico zincato punto di comando successivo al primo	cad	€ 64,85	
06	06.A13.G01	F.o. Fornitura in opera di impianti per comando piccoli utilizzatori -(vengono considerati i sistemi distributivi completi, che comprendono quindi canalizzazioni, cassette, organi di comando nonche' i collegamenti elettrici (inclusa incidenza della derivazione da dorsale) all'interno di locali con superficie massima di 50 m ² . Per situazioni non comprese nei limiti suddetti si dovra' procedere per composizione delle voci elementari. Sono previsti conduttori flessibili h07v-k di adeguata sezione in relazione alla potenza prelevabile, con il minimo di 1.5 mm ² per i sistemi luce e 2.5 mm ² per i sistemi f.m. compresi gli scassi, le tracce in mattoni forati, il ripristino dell'intonaco alle condizioni originali del manufatto e lo smaltimento dei materiali di risulta.)			
06	06.A13.G01.005	F.O. di Imp. in tubo PVC a vista punto di comando con int. 2P 16A	cad	€ 56,67	
06	06.A13.G01.010	F.O. di Imp.in tubo PVC incassato punto di comando con int. 2P 16A	cad	€ 108,32	
06	06.A13.G01.015	F.O. di Imp. in tubo metallico zincato punto di comando con int. 2P 16A	cad	€ 97,61	

06	06.A13.H01	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo			<i>Sistema distributivo per l'alimentazione di prese civili, a partire dalla dorsale di alimentazione sino al punto presa terminale. Incluse canalizzazioni, cassette, telai portafrutti, frutti, placche. (Nel caso in cui, all'interno di una stessa scatola si dovessero aggiungere frutti prese addizionali, si computerà il costo della f.o. della presa addizionale. L'impianto si considera in locali con superficie massima di 50 m² . Per situazioni non comprese nei limiti suddetti si dovrà procedere per composizione delle voci elementari. Sono previsti conduttori flessibili h07v-k di adeguata sezione in relazione alla potenza prelevabile. Sono compresi gli scassi, le tracce in mattoni forati, il ripristino dell'intonaco alle condizioni originali del manufatto e lo smaltimento dei materiali di risulta.)</i>
06	06.A13.H01.005	F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile	cad	€ 57,11	
06	06.A13.H01.005	F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile	cad	57,11	
06	06.A13.H01.010	F.O. di Impianto in tubo PVC incassato punto presa civile	cad	€ 114,16	
06	06.A13.H01.015	F.O. di Impianto in tubo metallico zincato punto presa civile	cad	€ 96,34	<i>Sistema distributivo per l'alimentazione di prese CEE, a partire dalla dorsale di alimentazione sino al punto presa terminale. Incluse canalizzazioni, cassette. (L'impianto si considera in locali con superficie massima di 50 m² . Per situazioni non comprese nei limiti suddetti si dovrà procedere per composizione delle voci elementari. Sono previsti conduttori flessibili h07v-k di adeguata sezione in relazione alla potenza prelevabile. Sono compresi gli scassi, le tracce in mattoni forati, il ripristino dell'intonaco alle condizioni originali del manufatto e lo smaltimento dei materiali di risulta.)</i>
06	06.A14.A02.005	F.O. di presa tipo CEE 17 , interbloc. 2p+t, 16 A,	cad	58,93	
06	06.A14.A02.010	F.O. di presa tipo CEE 17 , interbloc. 3p+t, 16 A,	cad	61,80	
06	06.A14.B02.015	F.O. di spiNa 3p+n+t, 16 A, 380 V, ore 6	cad	13,79	
06	06.A14.D01	F.O. impianto per presa tipo CEE 2P+T (escluso il gruppo presa)			

06	06.A14.D01.005	F.O. di impianto a vista con tubo PVC per presa CEE2P+T 16A (cond. min. 4 mmq)	cad	€ 53,21	
06	06.A14.D01.010	F.O. di imp. incassato con tubo PVC per presa CEE2P+T 16A (cond. min. 4 mmq)	cad	€ 97,97	
06	06.A14.D01.015	F.O. di imp. a vista con tubo metalico per presa CEE2P+T 16A (cond. min. 4 mmq)	cad	€ 86,45	
06	06.A14.D01.020	F.O. di impianto a vista con tubo PVC per presa CEE2P+T 32A (cond. min. 6 mmq)	cad	€ 58,66	
06	06.A14.D01.025	F.O. di imp. incassato con tubo PVC per presa CEE2P+T 32A (cond. min. 6 mmq)	cad	€ 103,92	
06	06.A14.D01.030	F.O. di imp. a vista con tubo metalico per presa CEE2P+T 32A (cond. min. 6 mmq)	cad	€ 91,49	
06	06.A14.D02	F.O. impianto per presa tipo CEE 3P+T (escluso il gruppo presa)- Valgono le note dell'art. 06.A14.D01			
06	06.A14.D02.005	F.O. di impianto a vista con tubo PVC per presa CEE3P+T 16A (cond. min. 4 mmq)	cad	€ 59,00	
06	06.A14.D02.010	F.O. di imp.incassato con tubo PVC per presa CEE 3+T 16A (cond. min. 4 mmq)	cad	€ 103,79	
06	06.A14.D02.015	F.O. di imp. a vista con tubo metalico per presa CEE3P+T 16A (cond. min. 4 mmq)	cad	€ 93,41	
06	06.A14.D02.020	F.O. di impianto a vista con tubo PVC per presa CEE3P+T 32A (cond. min. 6 mmq)	cad	€ 69,03	
06	06.A14.D02.025	F.O. di imp. incassato con tubo PVC per presa CEE3P+T 32A (cond. min. 6 mmq)	cad	€ 113,93	
06	06.A14.D02.030	F.O. di imp. a vista con tubo metalico per presa CEE3P+T 32A (cond. min. 6 mmq)	cad	€ 109,39	La fornitura in opera (f.o.) e la posa in opera (p.o) comprendono la posa di tutti i componenti/ accessori necessari a realizzare l'opera e garantire il corretto funzionamento . I componenti modulari sono compresi nel capitolo apparecchi civili
06	06.A16	CITOFONI, VIDEOCITOFONI, INTERFONI, TELEFONI			
06	06.A16.B01	P.O. Posa in opera di monitor da parete e da tavolo, da 4" e 6", con apriporta separato.			
06	06.A16.B01.705	P.O. di monitor	cad	€ 80,25	
06	06.A16.B01.705	P.O. di monitor	cad	80,25	
06	06.A16.B02	P.O. Posa in opera di pulsantiera videocitofonica . I collegamenti ad ogni singolo pulsante devono essere conteggiati a parte			
06	06.A16.B02.705	P.O. di pulsantiera videocitofonica	cad	€ 85,03	
06	06.A16.B03	F.O. fornitura in opera di collegamento ad ogni singolo pulsante			

06	06.A16.B03.505	P.O. di collegamento a ogni singolo pulsante	cad	€ 3,19	
06	06.A16.B05	P.O. posa in opera di unità di ripresa e telecamere da incasso e da esterno, con accessori			
06	06.A16.B05.705	P.O. di unità di ripresa	cad	€ 63,77	
06	06.A16.B06	P.O. Posa in opera di alimentatori per videocitofoni			
06	06.A16.B06.705	P.O. di alimentatore per impianti videocitofonici	cad	€ 31,34	
06	06.A16.B07	P.O. Posa in opera di accessori per impianti di videocitofono dispositivi di commutazione			
06	06.A16.B07.705	P.O. di dispositivo di commutazione modulare	cad	€ 13,30	
06	06.A17.H01	F.O. Fornitura in opera di antenne per ricezione tv di vario tipo complete di accessori di montaggio su tutti i tipi di tetto ed i collegamenti compresi accessori e collegamenti con la sola esclusione della fornitura del palo.			
06	06.A17.H01.005	F.O. di antenna logaritmica acc. zincocrom. attacco palo	cad	€ 120,86	
06	06.A17.H01.010	F.O. di antenna logaritmica allum. anodizz. attacco palo	cad	€ 124,27	
06	06.A17.H01.015	F.O. di antenna logaritmica 5 elem. VHF guad. 3.5-8 db	cad	€ 136,44	
06	06.A17.H01.020	F.O. di antenna direttiva larga banda UHF fino 90 elem.	cad	€ 184,83	
06	06.A17.H01.025	F.O. di antenna UHF a pannello	cad	€ 124,27	
06	06.A17.H03	F.O. Fornitura in opera di centralini a larga banda completamente schermati con componenti s.m.d. 5 ingressi, contenitore in metallo pressofuso ingressi ed uscita con connettori coassiali alimentazione 220 V, circuito automatico di protezione contro i cortocircuiti, fissaggio a parete, telealimentazione su ogni ingresso, attenuatore da 0 a 20 db per ogni ingresso, uNa sola uscita miscelata corrente di telealimentazione fino a 50 MA uscita fino a 119 db			
06	06.A17.H03.005	F.O. di centralino a larga banda	cad	€ 278,02	

06	06.A17.H04	F.O. Fornitura in opera di moduli amplificatori di potenza a larga banda per amplificare il segnale automiscelato in uscita. 1 ingresso rf+dc, 1 ingresso dc r.o.s. minore di 2 2 uscite indipendenti supporto modulare, 1 ponticello, 2 ganci di ritenuta gn80, 2 spine 2 attenuatori variabili da 0 a 20 db guadagno fino a 26 db, consumo 500 MA, banda passante 470-862 MHz compresi accessori e collegamenti			
06	06.A17.H04.005	F.O. di modulo amplificatore di potenza a larga banda	cad	€ 235,40	
06	06.A17.H05	F.O. Fornitura in opera di accessori vari, tra cui: filtri attivi alimentati 12 V, dislivello tra portante video e portante colore minore 1 db due connettori in uscita per automiscelazione - finali amplificazione separata 2+3 transistori con attenuatori variabili da 0 a 20 db - convertitori con 2 conn. uscita per automisc. compresi accessori e collegamenti			
06	06.A17.H05.005	F.O. di filtro attivo di canale, alimentazione 12 V	cad	€ 86,14	
06	06.A17.H05.010	F.O. di convertitore, alimentazione 12 V	cad	€ 232,29	
06	06.A17.H05.015	F.O. di finale larga banda VHF-UHF amplificaz. separata	cad	€ 110,55	
06	06.A17.H05.020	F.O. di modulo alimentatore stabiliz. uscita fino 100 MA	cad	€ 100,43	
06	06.A17.H07	F.O. Fornitura in opera di accessori demisceleatore			
06	06.A17.H07.005	F.O. di demisceleatore VHF/UHF	cad	€ 39,04	
06	06.A17.H08	F.O. Fornitura in opera di prese per antenne TV inclusa linea in cavo coassiale			
06	06.A17.H08.005	F.O. di impianto presa per antenna TV	cad	€ 104,49	
06	06.A28.C01	P.O. Posa in opera di gruppi di continuità statici (UPS) alimentazione del carico tramite inverter statico, con batteria intampone e raddrizzatore collegato alla rete. caratteristiche nominali: tensione di rete 380/220 v +-10 % frequenza di rete 50 hz +- 5 % tensione regolata 380/220 v +- 1% frequenza regol. 50 hz +- 0.5% (0.05% in trifase escluso la fornitura della batteria tampone,comprese verifiche prove e messa in servizio			
06	06.A28.C01.720	P.O. di gruppi di continuità ups 160 - 200 kVA	cad	€ 404,24	
06	06.A28.C01.720	P.O. di gruppi di continuità ups 160 - 200 kVA	cad	404,24	

06	06.A31.I02	F.O. Fornitura in opera, in via cavo predisposte, di rete e nodo equipotenziale per locali ad uso medico quali camere di degenza, ambulatori medici, ecc. da realizzarsi secondo quanto previsto dalla norma CEI 64-8/7.			
06	06.A31.I02.005	F.O. di nodo equipotenz. comprensivo di collegamento PE alla rete disperdente, redazione degli elaborati ed effettuazione delle misure previste dalla normativa.	cad	458,49	
06	06.A31.I02.010	F.O. di collegamento al nodo equipotenziale di massa o massa estranea.	cad	26,46	
06	06.P13.A04.030	presa dati RJ45 cat 5e UTP	cad	8,61	
06	06.P16.B01.010	monitor 6" parete/tav. con aprip., 2 tasti serv.	cad	170,56	
06	06.P16.B01.060	scatola incasso prof. 95 mm per incasso monitor	cad	9,31	
06	06.P16.B02.005	pulsantiera per videocitofoni munita di 1 tasto	cad	75,26	
06	06.P16.B04.010	frontale e scatola larghezza 206 mm senza tasti	cad	64,18	
06	06.P16.B05.005	unità ripresa comp. inc. con telec. ob. ill.	cad	482,91	
06	06.P28.C01.035	gruppo di continuità trifase 160 kVA	cad	€ 28.073,78	
06	06.P28.F01	Batterie di accumulatori al piombo per alimentazione gruppi di continuità statici e/o rotanti. autonomia 15'-120' montate in armadi o su telai a giorno			
06	06.P28.F01.170	batt.gr.cont. 3f 150-160 kVA aut. 60' su telai	cad	€ 54.192,31	
06	06.P28.F01.170	batt.gr.cont. 3f 150-160 kVA aut. 60' su telai	cad	54.192,31	