

n°	codice	Costo di costruzione			Spese generali e utili		Sicurezza
		Prezzo P	Quantità Q	Totale PxQ	Utili (10%) QU=Qx(P-P/1,10)	Spese generali (13%) QSG=Qx(P-U)-[(P-U)/1,13]	Spese della sicurezza QS=Qx[(P-U-SG)-((P-U-SG)/(1+IS))]
1	D.001	7,00	302,86	2 120,02	193,83	221,09	-
2	D.002a	19,64	132,68	2 605,84	237,50	271,99	-
3	D.003	23,34	52,45	1 224,18	111,19	127,98	-
4	D.004	25,81	23,79	614,02	55,91	64,23	-
5	D.005	1,09	146,56	159,75	14,66	16,12	-
6	D.006	17,84	11,40	203,38	18,47	21,32	-
7	D.007	5,10	135,00	688,50	62,10	71,55	-
8	D.008	103,62	1,00	103,62	9,42	10,84	-
9	D.008a	670,45	1,00	670,45	60,95	70,12	-
10	D.015	150,00	32,14	4 821,00	438,39	504,28	-
11	D.020	270,18	0,72	194,53	17,68	20,35	-
12	E.008	120,56	22,50	2 712,60	246,60	283,73	-
13	E.008a	78,00	27,00	2 106,00	102,33	133,11	-
14	e.01a	48,85	8,12	396,66	2,84	36,95	-
15	e.03	193,41	25,57	4 945,49	449,52	517,28	-
16	e.04	1,97	2 408,00	4 743,76	433,44	505,68	-
17	e.06	19,48	197,90	3 855,09	350,28	403,72	-
18	e.07	116,52	7,87	917,01	83,34	95,94	-
19	e.19	30,61	10,24	313,45	28,47	32,77	-
20	e.20	167,33	5,00	836,65	76,05	87,50	-
21	e.21b	37,92	35,19	1 334,40	121,41	139,70	-
22	e.21c	40,00	60,00	2 400,00	207,00	238,20	-
23	e.22	41,00	26,65	1 092,65	109,27	142,04	-
24	e.37	7,16	64,95	465,04	42,22	48,71	-
25	ep.21	13,50	89,10	1 202,85	109,59	125,63	-
26	ep.33	6,71	89,10	597,86	54,35	62,37	-
27	F.01	2,70	292,50	789,75	73,13	81,90	-
28	F.02	1 391,15	1,00	1 391,15	139,11	180,85	-
29	f.09	298,45	1,00	298,45	27,13	31,21	-
30	f.10	204,34	1,00	204,34	11,68	13,44	-
31	f.11	290,83	1,69	491,50	44,68	51,41	-
32	SIC.01	2 500,00	1,00	2 500,00			-
				47 000,00	3 932,53	4 612,00	2 500,00

	Manodopera			Sicurezza (Lavori a corpo)
	Costo unitario	Costo totale	Incidenza percentuale	Spese della sicurezza
codice	Cu	Ctot=CuxQ	%	QS=Qx[(P-U-SG)-(P-U-SG)/(1+IS)]
D.001	0,46	139,32	6,6	
D.002a	1,10	145,95	5,6	
D.003	5,34	280,08	22,9	
D.004	6,22	147,97	24,1	
D.005	0,53	77,68	48,6	
D.006	4,88	55,63	27,4	
D.007	1,65	222,75	32,4	
D.008	65,91	65,91	63,6	
D.008a	100,86	100,86	15,0	
D.015	37,32	1 199,46	24,9	
D.020	48,60	34,99	18,0	
E.008	21,99	494,78	18,2	
E.008a	7,60	205,20	9,7	
e.01a	3,80	30,86	7,8	
e.03	27,00	690,39	14,0	
e.04	0,78	1 878,24	39,6	
e.06	3,40	672,86	17,5	
e.07	17,17	135,13	14,7	
e.19	9,00	92,16	29,4	
e.20	4,62	23,10	2,8	
e.21b	9,30	327,27	24,5	
e.21c	9,80	588,00	24,5	
e.22	3,40	90,61	8,3	
e.37	2,86	185,76	39,9	
ep.21	4,56	406,30	33,8	
ep.33	3,40	302,94	50,7	
F.01	0,37	108,23	13,7	
F.02	450,00	450,00	32,3	
f.09	65,91	65,91	22,1	
f.10	3,40	3,40	1,7	
f.11	102,00	172,38	35,1	
SIC.01				
		9 394,10	14,6	2 500,00