

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NP E02.01</u>						
DESCRIZIONE	<p><i>Elettropompa sommersa per drenaggio acque chiare corpo e girante in acciaio inox aisi 304, temperatura del fluido 0-50°C, grado di protezione IP68, classe di isolamento F, passaggio corpi solidi 10 mm, girante semi-aperta, corredata di interruttore a galleggiante, il tutto fornito e posato in opera completo di tutto ciò che serve per una realizzazione a perfetta regola d'arte.</i></p> <p><i>Potenza 0,50 kW, portata 4 m3/h - prevalenza 6,2 m</i></p>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	2	45,38		
	operaio comune	h	20,63	2	41,26		
						86,64	21%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	6,903	6,903	
						6,903	2%
materiali		cad	230,1	1	230,1	230,1	
						230,1	56%
	sommano					323,643	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	85,765395	85,765395	
	Totale				85,765395	409,408395	
	Prezzo Applicato				Euro	409,41	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.01</i>						
DESCRIZIONE	<i>Tubazioni per scarico condensa eseguite in PVC EN1329 a controsoffitto o interrate, compreso ogni onere per l'esecuzione completa e a perfetta regola d'arte. Ø32 mm.</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	0,12	2,7228		
	operaio comune	h	20,63	0,12	2,4756		
						5,1984	65%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	0,0324	0,0324	
						0,0324	0%
materiali		ml	1,08	1	1,08	1,08	
						1,08	14%
	sommano					6,3108	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	1,672362	1,672362	
	Totale				1,672362	7,983162	
	Prezzo Applicato				Euro	7,99	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NP E01.02</u>						
DESCRIZIONE	Disconnettore a zone di pressione differenti non controllabili, con filtro estraibile. Modello normalmente chiuso. Corpo in lega di ottone antidezincificazione. PN10. Attacchi maschio-femmina a bocchettone. T max esercizio=65°C. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere e accessorio per dare l'opera completa e fnita a perfetta regola d'arte. Ø 1/2" e Ø 3/4"						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	0,5	11,345		
	operaio comune	h	20,63	0,5	10,315		
						21,66	13%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	3,255	3,255	
						3,255	2%
materiali		cad	108,5	1	108,5	108,5	
						108,5	64%
	sommano					133,415	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	35,354975	35,354975	
	Totale				35,354975	168,769975	
	Prezzo Applicato				Euro	168,77	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.03</i>						
DESCRIZIONE	<i>Filtro autopulente semiautomatico per acqua. Fornitura e posa in opera completato di ogni onere per dare l'opera completa e finita a perfetta regola d'arte. Ø1"</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	12%
nolo mezzi	trasporto	%	5%	1	11,95	11,95	
						11,95	3%
materiali		cad	239	1	239	239	
						239	64%
	sommano					294,27	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	77,98155	77,98155	
	Totale				77,98155	372,25155	
	Prezzo Applicato				Euro	372,26	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	NP E01.04.a						
DESCRIZIONE	Unità evaporante a parete per impianto ad espansione diretta con recupero di calore. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera compresa e finita a perfetta regola d'arte. Della seguente potenzialità: 2,2 kW						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	4	90,76		
	operaio comune	h	20,63	4	82,52		
						173,28	15%
nolo mezzi	trasporto	%	5%	1	35,44	35,44	
						35,44	3%
materiali		cad	708,8	1	708,8	708,8	
						708,8	61%
	sommano					917,52	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	243,1428	243,1428	
	Totale				243,1428	1160,6628	
	Prezzo Applicato				Euro	1160,67	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.04.b</i>						
DESCRIZIONE	<i>Unità evaporante a parete per impianto ad espansione diretta con recupero di calore. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera compresa e finita a perfetta regola d'arte. Della seguente potenzialità: 3,6 kW</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	4	90,76		
	operaio comune	h	20,63	4	82,52		
						173,28	14%
nolo mezzi	trasporto	%	5%	1	37,24	37,24	
						37,24	3%
materiali		cad	744,8	1	744,8	744,8	
						744,8	62%
	sommano					955,32	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	253,1598	253,1598	
	Totale				253,1598	1208,4798	
	Prezzo Applicato				Euro	1208,48	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.04.c</i>						
DESCRIZIONE	<i>Unità evaporante canalizzabile per impianto ad espansione diretta con recupero di calore. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera compresa e finita a perfetta regola d'arte, compreso i collegamenti flessibili alla bocchetta di ripresa ed ai canali di mandata. Della seguente potenzialità: 3,6 kW</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	4	90,76		
	operaio comune	h	20,63	4	82,52		
						173,28	11%
nolo mezzi	trasporto	%	5%	1	51	51	
						51	3%
materiali		cad	1020	1	1020	1020	
						1020	65%
	sommano					1244,28	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	329,7342	329,7342	
	Totale				329,7342	1574,0142	
	Prezzo Applicato				Euro	1574,02	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.04.d</i>						
DESCRIZIONE	<i>Unità evaporante canalizzabile per impianto ad espansione diretta con recupero di calore. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera compresa e finita a perfetta regola d'arte, compreso i collegamenti flessibili alla bocchetta di ripresa ed ai canali di mandata. Della seguente potenzialità: 9,0 kW</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	4	90,76		
	operaio comune	h	20,63	4	82,52		
						173,28	8%
nolo mezzi	trasporto	%	5%	1	73,44	73,44	
						73,44	3%
materiali		cad	1468,8	1	1468,8	1468,8	
						1468,8	68%
	sommano					1715,52	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	454,6128	454,6128	
	Totale				454,6128	2170,1328	
	Prezzo Applicato				Euro	2170,14	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	NP E01.05.a						
DESCRIZIONE	Unità con valvole selettive per commutazione tra evaporazione e condensazione delle unità terminali. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera compresa e finita a perfetta regola d'arte, della seguente potenzialità: indice di capacità 100						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	8%
nolo mezzi	trasporto	%	5%	1	19,44	19,44	
						19,44	3%
materiali		cad	388,8	1	388,8	388,8	
							388,8 68%
	sommano					451,56	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	119,6634	119,6634	
	Totale				119,6634	571,2234	
	Prezzo Applicato				Euro	571,23	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.05.b</i>						
DESCRIZIONE	<i>Unità con valvole selettive per commutazione tra evaporazione e condensazione delle unità terminali. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera compresa e finita a perfetta regola d'arte, della seguente potenzialità: indice di capacità 160</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	4%
nolo mezzi	trasporto	%	5%	1	34,92	34,92	
						34,92	4%
materiali		cad	698,4	1	698,4	698,4	
						698,4	71%
	sommano					776,64	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	205,8096	205,8096	
	Totale				205,8096	982,4496	
	Prezzo Applicato				Euro	982,45	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	NP E01.06.a						
DESCRIZIONE	Unità di derivazione tubazioni rame. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera compresa e finita a perfetta regola d'arte, della seguente potenzialità: indice di capacità <200						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	21%
nolo mezzi	trasporto	%	5%	1	5,6	5,6	
						5,6	3%
materiali		cad	112	1	112	112	
						112	55%
	sommano					160,92	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	42,6438	42,6438	
	Totale				42,6438	203,5638	
	Prezzo Applicato				Euro	203,57	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.06.b</i>						
DESCRIZIONE	<i>Unità di derivazione tubazioni rame. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera compresa e finita a perfetta regola d'arte, della seguente potenzialità: indice di capacità <200</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	19%
nolo mezzi	trasporto	%	5%	1	6,36	6,36	
						6,36	3%
materiali		cad	127,2	1	127,2	127,2	
						127,2	57%
	sommano					176,88	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	46,8732	46,8732	
	Totale				46,8732	223,7532	
	Prezzo Applicato				Euro	223,76	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	NP E01.06.c						
DESCRIZIONE	Unità di derivazione tubazioni rame. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera compresa e finita a perfetta regola d'arte, della seguente potenzialità: indice di capacità <640						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	12%
nolo mezzi	trasporto	%	5%	1	11,56	11,56	
						11,56	3%
materiali		cad	231,2	1	231,2	231,2	
						231,2	64%
	sommano					286,08	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	75,8112	75,8112	
	Totale					75,8112	
						361,8912	
	Prezzo Applicato				Euro	361,9	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.07</i>						
DESCRIZIONE	<i>Unità di comando a parete per unità evaporanti interne. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a perfetta regola d'arte.</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	26%
nolo mezzi	trasporto	%	5%	1	4,2	4,2	
						4,2	3%
materiali		cad	84	1	84	84	
						84	50%
	sommano					131,52	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	34,8528	34,8528	
	Totale				34,8528	166,3728	
	Prezzo Applicato				Euro	166,38	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.08</i>						
DESCRIZIONE	<i>Unità di comando centrale dotata di scheda per il controllo e monitoraggio delle funzioni tramite web browser, controllo della pompa di calore idronica, compreso il commissioning dell'impianto. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte.</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera	operaio specializzato	h	24,36	8	194,88	194,88	
	operaio qualificato	h	22,69		0		
	operaio comune	h	20,63	8	165,04		
						359,92	8%
nolo mezzi	trasporto	%	5%	1	154,72	154,72	
						154,72	3%
materiali	pannello di controllo	cad	2286,4	1	2286,4	2286,4	
	scheda web browser	cad	216	1	216	216	
	PCB collegamento altro CDZ	cad	492	1	492	492	
	Commissioning	cad	100	1	100	100	
						3094,4	68%
	sommano					3609,04	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	956,3956	956,3956	
	Totale				956,3956	4565,4356	
	Prezzo Applicato				Euro	4565,44	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.09</i>						
DESCRIZIONE	<i>Unità esterna motocondensante con n.2 compressori scroll scroll a inverter, potenza frigorifera nominale 33,5 kW, potenza termica reale 32,9 kW. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte.</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	24	544,56		
	operaio comune	h	20,63	24	495,12		
						1039,68	6%
nolo mezzi	trasporto	%	5%	1	576,68	576,68	
						576,68	3%
materiali		cad	11533,6	1	11533,6	11533,6	
						11533,6	69%
	sommano					13149,96	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	3484,7394	3484,7394	
	Totale				3484,7394	16634,6994	
	Prezzo Applicato				Euro	16634,7	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.10</i>						
DESCRIZIONE	<i>Complesso di apparecchiature di regolazione per UTA composto da regolatore, sonda di temperatura mandata, sonda umidità relativa, n.2 pressostati, termostato antigelo, servomotore serranda aria esterna, elettrovalvola a tre vie da 1"1/4, flussostato per acqua, messa in servizio. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte.</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36	15	365,4	365,4	
	operaio qualificato	h	22,69		0		
	operaio comune	h	20,63	15	309,45	309,45	
						674,85	19%
nolo mezzi	trasporto	%	5%	1	98,7525	98,7525	
						98,7525	3%
materiali	valvola con raccordo e servomotore	cad	399,95	1	399,95	399,95	
	sonda T a canale	cad	70,3	1	70,3	70,3	
	sonda di U.R. a canale	cad	247	1	247	247	
	pressostato differenziale per aria	cad	74,1	2	148,2	148,2	
	servocomando serranda aria ester.	cad	270,75	1	270,75	270,75	
	flussostato acqua	cad	107,35	1	107,35	107,35	
	regolatore universale	cad	494	1	494	494	
	messa in servizio	cad	237,5	1	237,5	237,5	
						1975,05	57%
	sommano					2748,6525	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	728,3929125	728,3929125	
	Totale				728,3929125	3477,045413	
	Prezzo Applicato				Euro	3477,05	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	NP E01.11.a						
DESCRIZIONE	Condotto flessibile in alluminio isolato fonicamente/termicamente con lana di vetro e rivestito in alluminio per collegamento canali-diffusori dei seguenti diametri. Le quantità comprendono sfridi staffaggi e pezzi speciali. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte. Ø160						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	0,12	2,7228		
	operaio comune	h	20,63	0,12	2,4756		
						5,1984	22%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	0,384	0,384	
						0,384	2%
materiali		m	12,8	1	12,8	12,8	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						12,8	55%
	sommano					18,3824	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	4,871336	4,871336	
	Totale				4,871336	23,253736	
	Prezzo Applicato				Euro	23,26	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.11.b</i>						
DESCRIZIONE	<i>Condotto flessibile in alluminio isolato fonicamente/termicamente con lana di vetro e rivestito in alluminio per collegamento canali-diffusori dei seguenti diametri. Le quantità comprendono sfridi staffaggi e pezzi speciali. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte. Ø200</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	0,12	2,7228		
	operaio comune	h	20,63	0,12	2,4756		
						5,1984	19%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	0,486	0,486	
						0,486	2%
materiali		m	16,2	1	16,2	16,2	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						16,2	59%
	sommano					21,8844	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	5,799366	5,799366	
	Totale				5,799366	27,683766	
	Prezzo Applicato				Euro	27,69	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.11.c</i>						
DESCRIZIONE	<i>Condotto flessibile in alluminio isolato fonicamente/termicamente con lana di vetro e rivestito in alluminio per collegamento canali-diffusori dei seguenti diametri. Le quantità comprendono sfridi staffaggi e pezzi speciali. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte. Ø250</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	0,12	2,7228		
	operaio comune	h	20,63	0,12	2,4756		
						5,1984	16%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	0,591	0,591	
						0,591	2%
materiali		m	19,7	1	19,7	19,7	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						19,7	61%
	sommano					25,4894	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	6,754691	6,754691	
	Totale				6,754691	32,244091	
	Prezzo Applicato				Euro	32,25	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	NP E01.12.a						
DESCRIZIONE	Condotto flessibile in alluminio non isolato per collegamento canali-diffusori dei seguenti diametri. Le quantità comprendono sfridi staffaggi e pezzi speciali. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte. Ø100						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	0,12	2,7228		
	operaio comune	h	20,63	0,12	2,4756		
						5,1984	48%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	0,099	0,099	
						0,099	1%
materiali		m	3,3	1	3,3	3,3	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						3,3	30%
	sommano					8,5974	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	2,278311	2,278311	
	Totale				2,278311	10,875711	
	Prezzo Applicato				Euro	10,88	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.12.b</i>						
DESCRIZIONE	Condotto flessibile in alluminio non isolato per collegamento canali-diffusori dei seguenti diametri. Le quantità comprendono sfridi staffaggi e pezzi speciali. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte. Ø 160						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	0,12	2,7228		
	operaio comune	h	20,63	0,12	2,4756		
						5,1984	38%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	0,165	0,165	
						0,165	1%
materiali		m	5,5	1	5,5	5,5	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						5,5	40%
	sommano					10,8634	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	2,878801	2,878801	
	Totale				2,878801	13,742201	
	Prezzo Applicato				Euro	13,75	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.12.c</i>						
DESCRIZIONE	Condotto flessibile in alluminio non isolato per collegamento canali-diffusori dei seguenti diametri. Le quantità comprendono sfridi staffaggi e pezzi speciali. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte. Ø200						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	0,12	2,7228		
	operaio comune	h	20,63	0,12	2,4756		
						5,1984	34%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	0,204	0,204	
						0,204	1%
materiali		m	6,8	1	6,8	6,8	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						6,8	44%
	sommano					12,2024	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	3,233636	3,233636	
	Totale				3,233636	15,436036	
	Prezzo Applicato				Euro	15,44	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.13</i>						
DESCRIZIONE	<i>Diffusore di mandata TWIST ad alette regolabili per ambienti alti con plenum isolato e serranda Ø315. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte.</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	0,5	11,345		
	operaio comune	h	20,63	0,5	10,315		
						21,66	4%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	10,65	10,65	
						10,65	2%
materiali	diffusore Ø315	cad	167	1	167	167	
	plenum isolato+serranda+comando	cad	188	1	188	188	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						355	72%
	sommano					387,31	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	102,63715	102,63715	
	Totale				102,63715	489,94715	
	Prezzo Applicato				Euro	489,95	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	NP E01.14.a						
DESCRIZIONE	Serranda di taratura a iride con prese di pressione per la taratura di precisione della portata dell'aria. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte. Ø200						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	26%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	2,508	2,508	
						2,508	2%
materiali		cad	83,6	1	83,6	83,6	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						83,6	51%
	sommano					129,428	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	34,29842	34,29842	
	Totale				34,29842	163,72642	
	Prezzo Applicato				Euro	163,73	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.14.b</i>						
DESCRIZIONE	<i>Serranda di taratura a iride con prese di pressione per la taratura di precisione della portata dell'aria. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte. Ø250</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	18%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	4,281	4,281	
						4,281	2%
materiali		cad	142,7	1	142,7	142,7	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						142,7	59%
	sommano					190,301	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	50,429765	50,429765	
	Totale				50,429765	240,730765	
	Prezzo Applicato				Euro	240,74	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	NP E01.15.a						
DESCRIZIONE	Serranda di taratura a farfalla. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte. Ø100						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	51%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	0,705	0,705	
						0,705	1%
materiali		cad	23,5	1	23,5	23,5	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						23,5	28%
	sommano					67,525	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	17,894125	17,894125	
	Totale				17,894125	85,419125	
	Prezzo Applicato				Euro	85,42	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.15.b</i>						
DESCRIZIONE	<i>Serranda di taratura a farfalla. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte. Ø150</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	48%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	0,822	0,822	
						0,822	1%
materiali		cad	27,4	1	27,4	27,4	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						27,4	30%
	sommano					71,542	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	18,95863	18,95863	
	Totale				18,95863	90,50063	
	Prezzo Applicato				Euro	90,51	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	NP E01.15.c						
DESCRIZIONE	Serranda di taratura a farfalla. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte. Ø200						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	44%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	0,99	0,99	
						0,99	1%
materiali		cad	33	1	33	33	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						33	34%
	sommano					77,31	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	20,48715	20,48715	
	Totale				20,48715	97,79715	
	Prezzo Applicato				Euro	97,8	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.15.d</i>						
DESCRIZIONE	<i>Serranda di taratura a farfalla. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte. Ø250</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	41%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	1,173	1,173	
						1,173	1%
materiali		cad	39,1	1	39,1	39,1	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						39,1	37%
	sommano					83,593	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	22,152145	22,152145	
	Totale				22,152145	105,745145	
	Prezzo Applicato				Euro	105,75	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	NP E01.16.a						
DESCRIZIONE	Serranda tagliafuoco certificata CE REI120, compreso servomotore a molla collegato alla centralina rivelazione incendi, piombata sul muro di compartimentazione. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte. 200x200						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	6%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	15,54	15,54	
						15,54	2%
materiali	serranda REI120 200x200 mm	cad	150	1	150	150	
	servomotore a molla 24 V	cad	368	1	368	368	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						518	71%
	sommano					576,86	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	152,8679	152,8679	
	Totale				152,8679	729,7279	
	Prezzo Applicato				Euro	729,73	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.16.b</i>						
DESCRIZIONE	<i>Serranda tagliafuoco certificata CE REI120, compreso servomotore a molla collegato alla centralina rivelazione incendi, piombata sul muro di compartimentazione. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte. 300x200</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	6%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	15,87	15,87	
						15,87	2%
materiali	serranda REI120 300x200 mm	cad	161	1	161	161	
	servomotore a molla 24 V	cad	368	1	368	368	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						529	71%
	sommano					588,19	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	155,87035	155,87035	
	Totale				155,87035	744,06035	
	Prezzo Applicato				Euro	744,07	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	NP E01.16.c						
DESCRIZIONE	Serranda tagliafuoco certificata CE REI120, compreso servomotore a molla collegato alla centralina rivelazione incendi, piombata sul muro di compartimentazione. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte. 400x200						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	6%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	16,2	16,2	
						16,2	2%
materiali	serranda REI120 400x200 mm	cad	172	1	172	172	
	servomotore a molla 24 V	cad	368	1	368	368	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						540	71%
	sommano					599,52	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	158,8728	158,8728	
	Totale				158,8728	758,3928	
	Prezzo Applicato				Euro	758,4	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.16.d</i>						
DESCRIZIONE	<i>Serranda tagliafuoco certificata CE REI120, compreso servomotore a molla collegato alla centralina rivelazione incendi, piombata sul muro di compartimentazione. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte. 400x300</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	6%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	16,59	16,59	
						16,59	2%
materiali	serranda REI120 400x300 mm	cad	185	1	185	185	
	servomotore a molla 24 V	cad	368	1	368	368	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						553	71%
	sommano					612,91	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	162,42115	162,42115	
	Totale				162,42115	775,33115	
	Prezzo Applicato				Euro	775,34	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.17</i>						
DESCRIZIONE	<i>Pompa ad impulsi dosatrice di biocida antilegionella, data carica al momento della consegna, compreso serbatoio da 50 l per il prodotto da dosare, contatore acqua a impulsi. Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte.</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	2	45,38		
	operaio comune	h	20,63	2	41,26		
						86,64	6%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	29,76	29,76	
						29,76	2%
materiali	pompa dosatrice	cad	532	1	532	532	
	contatore a impulsi	cad	100	1	100	100	
	carica di biocida 25 l	cad	62	1	62	62	
	serbatoio in PE 50 l	cad	298	1	298	298	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						992	71%
	sommano					1108,4	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	293,726	293,726	
	Totale				293,726	1402,126	
	Prezzo Applicato				Euro	1402,13	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<i>NP E01.18</i>						
DESCRIZIONE	<i>Filtro autopulente semiautomatico per acqua 1". Fornitura e posa in opera compreso ogni onere per dare l'opera completa e finita a regola d'arte.</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0	0	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	1	20,63		
						43,32	12%
nolo mezzi	trasporto	%	3%	1	7,17	7,17	
						7,17	2%
materiali	pompa dosatrice	cad	239	1	239	239	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						239	65%
	sommano					289,49	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	76,71485	76,71485	
	Totale				76,71485	366,20485	
	Prezzo Applicato				Euro	366,21	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NPE01</u>						
DESCRIZIONE	<p>Apparecchio illuminante da parete ad emissione indiretta per lampade fluorescenti da 2x55W TC-L, corpo in estruso di alluminio verniciato bianco, delle dimensioni indicative di 290 x 600 mm, alimentazione elettronica, schermo superiore antipolvere in policarbonato estruso. Integrabile esteticamente con NPE02.</p> <p>Con elevato livello estetico, funzionale, tecnico, indicato per locali di pregio, prodotto da primarie aziende produttrici di apparecchi illuminanti.</p> <p>Fornito e posto in opera.</p>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36	1	24,36	24,36	
	operaio qualificato	h	22,69		0		
	operaio comune	h	20,63		0		
						24,36	7%
nolo mezzi	trasporto	%	0%	1	0	0	
						0	0%
materiali	Corpo illuminante	cad	263,2	1	263,2	263,2	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						263,2	72%
	sommano					287,56	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	76,2034	76,2034	
	Totale				76,2034	363,7634	
	Prezzo Applicato				Euro	363,77	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NPE02</u>						
DESCRIZIONE	<p>Apparecchio illuminante a sospensione ad emissione indiretta per lampade fluorescenti da 2x35W T16, corpo in estruso di alluminio verniciato bianco, di lunghezza almeno pari a 1493 mm, alimentazione elettronica dimmerabile digitale, schermo superiore antipolvere in policarbonato estruso, cavetti di sospensione in acciaio a regolazione rapida. Completo di cavi di sospensione alimentati e terminale di finitura per utilizzo singolo, facente parte di sistema modulare ed integrabile esteticamente con NPE01.</p> <p>Con elevato livello estetico, funzionale, tecnico, indicato per locali di pregio, prodotto da primarie aziende produttrici di apparecchi illuminanti.</p> <p>Fornito e posto in opera.</p>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36	1	24,36	24,36	
	operaio qualificato	h	22,69		0		
	operaio comune	h	20,63		0		
						24,36	4%
nolo mezzi	trasporto	%	0%	1	0	0	
						0	0%
materiali	Corpo illuminante	cad	324,8	1	324,8	324,8	
	cavo sospensione alimentato	cad	30,1	1	30,1	30,1	
	cavo sospensione semplice	cad	16,1	1	16,1	16,1	
	testata terminale	cad	26,6	2	53,2	53,2	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						424,2	75%
	sommano					448,56	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	118,8684	118,8684	
	Totale				118,8684	567,4284	
	Prezzo Applicato				Euro	567,43	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NPE03</u>						
DESCRIZIONE	Apparecchio illuminante da incasso per installazione su controsoffitto a pannelli delle dimensioni 600 x 600 mm tramite kit di sospensione a soffitto, ad emissione soft-light per lampade fluorescenti TC-L 2x55W. Riflettore principale in acciaio verniciato bianco, schermo di chiusura in vetro temprato serigrafato di 4 mm di spessore. Alimentazione elettronica. Con kit di emergenza costituito da alimentatore-reatore e batterie ricaricabili per funzionamento SE o SA, 1 ora di autonomia. Con elevato livello estetico, funzionale, tecnico, indicato per locali di pregio, prodotto da primarie aziende produttrici di apparecchi illuminanti. Fornito e posto in opera.						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36	1	24,36	24,36	
	operaio qualificato	h	22,69		0		
	operaio comune	h	20,63		0		
						24,36	5%
nolo mezzi	trasporto	%	0%	1	0	0	
						0	0%
materiali	corpo illuminante	cad	362,6	1	362,6	362,6	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						362,6	74%
	sommano					386,96	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	102,5444	102,5444	
	Totale				102,5444	489,5044	
	Prezzo Applicato				Euro	489,51	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NPE04</u>						
DESCRIZIONE	<p>Apparecchio illuminante da incasso per installazione su controsoffitto a pannelli delle dimensioni 600 x 600 mm tramite kit di sospensione a soffitto, ad emissione soft-light per lampade fluorescenti TC-L 2x55W. Riflettore principale in acciaio verniciato bianco, schermo di chiusura in vetro temprato serigrafato di 4 mm di spessore. Alimentazione elettronica dimmerabile digitale.</p> <p>Con elevato livello estetico, funzionale, tecnico, indicato per locali di pregio, prodotto da primarie aziende produttrici di apparecchi illuminanti.</p> <p>Fornito e posto in opera.</p>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36	1	24,36	24,36	
	operaio qualificato	h	22,69		0		
	operaio comune	h	20,63		0		
						24,36	8%
nolo mezzi	trasporto	%	0%	1	0	0	
						0	0%
materiali	Corpo illuminante	cad	231	1	231	231	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						231	72%
	sommano					255,36	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	67,6704	67,6704	
	Totale				67,6704	323,0304	
	Prezzo Applicato				Euro	323,04	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NPE05</u>						
DESCRIZIONE	<p>Apparecchio illuminante da incasso per installazione su controsoffitto a pannelli delle dimensioni 600 x 600 mm tramite kit di sospensione a soffitto, ad emissione soft-light per lampade fluorescenti compatte TC-DD 1x55W. Corpo in acciaio verniciato bianco, riflettore termoplastico metallizzato di forma ellittica, alimentatore elettronico.</p> <p>Con elevato livello estetico, funzionale, tecnico, indicato per locali di pregio, prodotto da primarie aziende produttrici di apparecchi illuminanti.</p> <p>Fornito e posto in opera.</p>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36	1	24,36	24,36	
	operaio qualificato	h	22,69		0		
	operaio comune	h	20,63		0		
						24,36	7%
nolo mezzi	trasporto	%	0%	1	0	0	
						0	0%
materiali	Corpo illuminante	cad	203,7	1	203,7	203,7	
	kit sospensione	cad	28	2	56	56	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						259,7	72%
	sommano					284,06	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	75,2759	75,2759	
	Totale				75,2759	359,3359	
	Prezzo Applicato				Euro	359,34	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NPE06</u>						
DESCRIZIONE	<p>Apparecchio illuminante da incasso per installazione su controsoffitto a pannelli delle dimensioni 600 x 600 mm tramite kit di sospensione a soffitto, ad emissione soft-light per lampade fluorescenti compatte TC-DD 1x55W, con kit emergenza costituito da alimentatore-reattore e batterie ricaricabili per funzionamento SE o SA, 1 ora di autonomia. Corpo in acciaio verniciato bianco, riflettore termoplastico metallizzato di forma ellittica, alimentatore elettronico. Con elevato livello estetico, funzionale, tecnico, indicato per locali di pregio, prodotto da primarie aziende produttrici di apparecchi illuminanti. Fornito e posto in opera.</p>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36	1	24,36	24,36	
	operaio qualificato	h	22,69		0		
	operaio comune	h	20,63		0		
						24,36	4%
nolo mezzi	trasporto	%	0%	1	0	0	
						0	0%
materiali	corpo illuminante	cad	385	1	385	385	
	kit sospensione	cad	28	1	28	28	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						413	75%
	sommano					437,36	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	115,9004	115,9004	
	Totale				115,9004	553,2604	
	Prezzo Applicato				Euro	553,27	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NPE07</u>						
DESCRIZIONE	<p>Apparecchio illuminante a soffitto circolare del diametro di 56/57 cm, per lampada fluorescente T 16-R (inclusa la lampada) 1x55W, dimmerabile, realizzato con fondello e corpo in alluminio, diffusore inferiore in metacrilato opalino, diffusore superiore in policarbonato trasparente, colore bianco.</p> <p>Con elevato livello estetico, funzionale, tecnico, indicato per locali di pregio, prodotto da primarie aziende produttrici di apparecchi illuminanti.</p> <p>Fornito e posto in opera.</p>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36	1	24,36	24,36	
	operaio qualificato	h	22,69		0		
	operaio comune	h	20,63		0		
						24,36	5%
nolo mezzi	trasporto	%	0%	1	0	0	
						0	0%
materiali	Corpo illuminante	cad	336	1	336	336	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						336	74%
	sommano					360,36	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	95,4954	95,4954	
	Totale				95,4954	455,8554	
	Prezzo Applicato				Euro	455,86	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NPE08</u>						
DESCRIZIONE	<p>Proiettore orientabile per lampade alogene 12V con adattatore per binario trifase NP09, corpo in alluminio composto da vano ottico e vano per alloggiamento componenti elettrici (alimentatore integrato), riflettore in alluminio, vetro di protezione, diametro 155 mm; inclinabile fino a 90° e con rotazione di 355° per lampade alogene QR111 (1 x 100 W). Con elevato livello estetico, funzionale, tecnico, indicato per locali di pregio, prodotto da primarie aziende produttrici di apparecchi illuminanti. Fornito e posto in opera.</p>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36	1	24,36	24,36	
	operaio qualificato	h	22,69		0		
	operaio comune	h	20,63		0		
						24,36	11%
nolo mezzi	trasporto	%	0%	1	0	0	
						0	0%
materiali	Corpo illuminante	cad	158,9	1	158,9	158,9	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						158,9	69%
	sommano					183,26	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	48,5639	48,5639	
	Totale				48,5639	231,8239	
	Prezzo Applicato				Euro	231,83	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NPE09</u>						
DESCRIZIONE	<p>Binario trifase per montaggio sporgente realizzato con: profilo in estruso di alluminio verniciato bianco tagliabile a misura della lunghezza di 4000 mm; testata di alimentazione, testate di chiusura, giunti intermedi per l'accoppiamento degli elementi tagliati a misura, elementi di fissaggio a soffitto. Distribuzione a 5 conduttori (terra, neutro, fasi) ognuno di 2,5 mmq di sezione. Integrato con NP08, con elevato livello estetico, funzionale, tecnico, indicato per locali di pregio, prodotto da primarie aziende produttrici di apparecchi illuminanti. Fornito e posto in opera.</p>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36	2	48,72	48,72	
	operaio qualificato	h	22,69		0		
	operaio comune	h	20,63		0		
						48,72	9%
nolo mezzi	trasporto	%	0%	1	0	0	
						0	0%
materiali	Binario trifase esterno	cad	130,9	2	261,8	261,8	
	testata di alimentazione	cad	21,7	1	21,7	21,7	
	testata di chiusura	cad	14,7	1	14,7	14,7	
	giunto	cad	9,1	1	9,1	9,1	
	elementi di fissaggio a soffitto	cad	6,3	12	75,6	75,6	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
						382,9	70%
	sommano					431,62	
	spese generali+utile	%	1	26,5%	114,3793	114,3793	
	Totale				114,3793	545,9993	
	Prezzo Applicato				Euro	546	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NP 3,01,01</u>						
DESCRIZIONE	<i>assistenze murarie necessarie alla realizzazione degli impianti elettrici e speciali consistenti nella realizzazione e successiva chiusura e rasatura delle tracce , aperture, scassi, nicchie atte al passaggio o al posizionamento degli impianti elettrici speciali incluso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte, compreso il trasporto al luogo di deposito provvisorio, il trasporto a discarica e gli oneri di discarica</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC.%
mano d'opera	operaio specializzato	h	24,36	40,0000	974,40	974,40	
	operaio qualificato	h	22,69	65,0000	1 474,85	1 474,85	
	operaio comune	h	20,63		0,00	0,00	
						2 449,25	60,0%
nolo mezzi	trasporto	h		0,0000	0,00	0,00	
						0,00	0,0%
materiali	malta cementizia	mc	65,00	12,0000	780,00	780,00	
						780,00	19,1%
	sommano					3 229,25	
	spese generali+utile	%	1,00	26,5%	855,75	855,75	
	Totale				855,75	4 085,00	
	Prezzo Applicato				Euro	4 085,01	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	NP 3,02,01						
DESCRIZIONE	Rimozione di impianto elettrico, telefonico, televisivo, citofonico, speciale compresa la rimozione dei terminali presenti quali plafoniere, estrattori, canale di distribuzione, staffaggi, prese e comandi, cavi, corrugati a vista, compreso la						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ	INC. %
mano d'opera	operaio specializzato	h	24,36	0,0000	0,00	0,00	
	operaio qualificato	h	22,69	15,0000	340,35	340,35	
	operaio comune	h	20,63	22,1500	456,95	456,95	
						797,30	79,1%
nolo mezzi	trasporto	h		0	0,00	0,00	
						0,00	0,0%
materiali	materiale			0	0,00	0,00	
						0,00	0,0%
	sommano					797,30	
	spese generali+utile	%	1,00	26,5%	211,29	211,29	
	Totale				211,29	1 008,59	
	Prezzo Applicato				Euro	1 008,60	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NP.3.03,01</u>						
DESCRIZIONE	<i>Piattaforma elevatrice a sollevamento idraulico.Rispondente alla direttiva macchine89/392/CEE con motore monofase 220 V 50 HZ - potenza 1,5 KW; portata fino a 300 Kg., completa di quadro di manovra , manovra a uomo presente, porta di piano al piano basso dimensioni 900x2000 cancello al piano alto dimensioni 900x1000 in lamiera di acciaio verniciatura RAL a scelta della DL; piattaforma monoparete bassa, struttura e pannello RAL a scelta della DL, fotocellula, rifiniture in alluminio, pavimento in linoleum, dimensioni 1200x1300, vano corsa: telaio in alluminio su tre lati temperato con vetro antiriflesso dimensioni esterni 1450x1600</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC.%
mano d'opera	operaio specializzato	h	24,36	56	1 364,16	1 364,16	
	operaio qualificato	h	22,69	56	1 270,64		
	operaio comune	h	20,63		0,00		
						2 634,80	3,8%
nolo mezzi	trasporto	h		0	0,00	0,00	
						0,00	0,0%
materiali	piattaforma	cad	51 700,00	1	51 700,00	51 700,00	
							51 700,00 75,2%
sommano						54 334,80	
spese generali+utile		%	1,00	26,5%	14 398,72	14 398,72	
Totale					14 398,72	68 733,52	
Prezzo Applicato					Euro	68 733,53	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NP.4.01,01</u>						
DESCRIZIONE	<p><i>Porte tagliafuoco in legno con classe di resistenza al fuoco REI 120 certificate ed omologate secondo norma nazionale NI 9723/90. Telaio lamellare fisso su tre lati realizzato in legno massiccio tonalizzato all'essenza noce tanganika e materiale ceramico di sezione 80x99 con doppia sbattentatura, dotato di guarnizioni di battuta in neoprene per tenuta acustica e ai fumi freddi, doppia guarnizione termoespandente per tenuta fumi caldi. sistema d'assemblaggio spalle-traverso con doppia mortasa. Imbotte in Mdf spessore 20mm, di misura variabile, impialacciato nell'essenza del telaio predisposto per l'accoppiamento al telai oed ai coprifili di sez. 70x12 mm. Battente: di sez 72 mm. ca costituito da intelaiatura interna perimetrale d'irrigidimento realizzata con essenze prive di deformazione sotto fiamma, sez. 60x72mm, accoppiata a due pannellature di materiae ceramico non combustibile ad alta resistenza ed isolamento termico, che racchiudono un pannello di fibra minerale ad alta densità. Battuta perimetrale da 13 mm. Dotato nella parte inferiore , in contrapposizione della soglia, di fresatura per il contenimento di guarnizione termoespandente per la tenuta ai fumi gas caldi. Rivestimento eseguito con tranciato d'essenze pregiate (min. 6/10 di mm.) incollato con resine termoindurenti. Verniciatura a due mani con vernice trasparente ecologica all'acqua con base poliuretanic per interni con grado di finitura semi-opaca. Cerniere di portata, diam. 20 mm, a quattro gambi filettati, con movimento su sfera reggispinta al carico risultante, regolabili nelle tre direzioni (alto/basso, laerale , profondità) nel numero minimo di tre per anta. marcatura contenente i seguenti elementi di riferimento: nome del produttore, anno di fabbricazione, nominativo dell'ente di certificazione, numero del certificato di prova, numero e data dell'omologazione, classe di resistenza al fuoco, numero progressivo di produzione della porta. Dicharazione di conformità del prodotta al prototipo di collaudo, rilasciata ai sensi della lettera circolare NS 7014/4101 - sott. 140/1 - 21/10/01 del Ministero dell'Interno.</i></p> <p><i>porta ad un battente essenza anta impiall. Noce tanganika finitura naturale</i></p> <p><i>Maniglione antipanico push bar ambidestro con scrocco laterale completo di maniglia con cilindro europeo per porte ad una anta (fino a 1000 mm)</i></p> <p><i>Chiudiporta aereo a cremagliera con forza di chiusura regolabile, con braccio a V senza fermo sulle due ante</i></p>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC.%
mano d'opera	operaio specializzato	h	24,36	11	267,96	267,96	
	operaio qualificato	h	22,69	11	249,59		
	operaio comune	h	20,63		0,00		
						517,55	11,6%
nolo mezzi	trasporto	h		1	0,00	0,00	
						0,00	0,0%
materiali	Porte tagliafuoco in legno con classe di resistenza al fuoco REI 120	cad	2 850,00	1	2 850,00	2 850,00	
	maniglione antipanico		77,00	1	77,00	77,00	
	chiudiporta aereo		70,00	1	70,00	70,00	
						2 997,00	67,4%
	sommano					3 514,55	
	spese generali+utile	%	1,00	26,5%	931,36	931,36	
	Totale				931,36	4 445,91	
	Prezzo Applicato				Euro	4 445,91	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NP.4.01,02</u>						
DESCRIZIONE	Porta tagliafuoco REI 120. con le caratteristiche dettate dalla norma UNI CNVVF CCI 9723 «Resistenza al fuoco di parte ed altri elementi di chiusura - Prove e criteri di classificazione», con o senza battuta inferiore, realizzata a misura con anta a doppio battente e, rivestita in laminato finitura legno noce tanganka compreso maniglione antipanico push-bar						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC.%
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36	3,5	85,26	85,26	
	operaio qualificato	h	22,69	3,5	79,42		
	operaio comune	h	20,63	0	0,00		
						164,68	12,3%
nolo mezzi	trasporto	h		1	0,00	0,00	
						0,00	0,0%
materiali	Porte tagliafuoco con classe di resistenza al fuoco REI 120 anta a doppio battente e, rivestita in laminato	cad	750,00	1	750,00	750,00	
	maniglione antipanico		77,00	1	77,00	77,00	
	chiudiporta aereo		70,00	1	70,00	70,00	
							897,00
	sommano					1 061,68	
	spese generali+utile	%	1,00	26,5%	281,34	281,34	
	Totale				281,34	1 343,02	
	Prezzo Applicato				Euro	1 343,02	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NP 13,01,01</u>						
DESCRIZIONE	<p>controsoffitto in lana di roccia autoportante ad elevato assorbimento acustico, spessore 25 mm con doppio velo di vetro lato a vista colorato sulla parte soprastante un velo di vetro trasparente di protezione, il pannello risponde alla direttiva comunitaria CE, resistenza termica con lo spessore da 25 mm R = 0,71 m2 K/W, realizzati con fibre esonerate dalla classificazione Cancerogena " Direttiva Europea 97/69 CE nota Q "classificata "Biopsolubile", appartenenti alla classe "A" (α w 0.90) assorbimento acustico, a perfetta planarità anche in presenza di umidità, 100% rapporto CRIR n° 378M1, che non contengono alcun elemento che possa favorire lo sviluppo di microbi Certificato IRM 117 1189, appartenenti alla classe 0 Euroclasse A2s1 do "reazione al fuoco", classificati REI 120 nel formato 600x600x25 mm di spessore sulla base delle prove effettuate, installati con le seguenti dimensioni 600x600 1200x600, montati su orditura metallica costituita da profilati portanti con sezione a T rovescia dim "T24mmx38mm" longitudinali e da traversini della stessa sezione posti perpendicolarmente ad incastro in modo da formare una scacchiera, con vuoti di dim 600x600 e 60x120, i profilati a T in acciaio zn con la parte a vista preverniciato bianco, i pannelli bloccati alla struttura tramite molle antisollevamento per essere in regola con la certificazione REI e sul perimetro montato un profilato a C/L di idonea sezione in acciaio preverniciato di spessore superiore a 4/10</p>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36	0,2	4,87	4,87	
	operaio qualificato	h	22,69	0,4	9,08		
	operaio comune	h	20,63	0,4	8,25		
						22,20	32,4%
nolo mezzi							
	trasporto	h		0	0,00	0,00	
						0,00	0,0%
materiali							
	struttura	ml	1,50	2,4	3,60	3,60	
	pannelli colorati a decoro	mq	18,70	1	18,70	18,70	
	elementi di fissaggio	mq	9,72	1	9,72	9,72	
						32,02	46,7%
	sommano					54,22	
	spese generali+utile	%	1,00	26,5%	14,37	14,37	
	Totale				14,37	68,59	
	Prezzo Applicato				Euro/mq	68,60	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NP.14,01,02</u>						
DESCRIZIONE	gres porcellanato 300*300 spessore 23 mm. superficie strutturata tipo pietra naturale a tinta travertino romano e travertino noce, caratteristiche fisiche e dimensionali: scostamenti dimensionali classe 2 (UNI EN 12825/03), resistenza al fuoco REI 60 max (ISO 834/UNI 7678), assorbimento d'acqua dopo 24 h. di immersione 0,09% ISO 769/72 caratteristiche meccaniche: carico di rottura 6,9 KN.						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC.%
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36	0,5	12,18	12,18	
	operaio qualificato	h	22,69	0	0,00		
	operaio comune	h	20,63	0,5	10,32		
						22,50	31,0%
nolo mezzi	trasporto	h		0	0,00	0,00	
							0,00 0,0%
materiali	gres porcellanato 30x30	mq	34,43	1	34,43	34,43	
	malta di calce in pasta e pozzolana	mc	47,87	0,01	0,48	0,48	
							34,91 48,1%
	sommano					57,40	
	spese generali+utile	%	1,00	26,5%	15,21	15,21	
	Totale				15,21	72,62	
	Prezzo Applicato				Euro/mq	72,62	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NP.14,01,03</u>						
DESCRIZIONE	pavimento sopraelevato costituito da struttura portante con colonnine in acciaio zincato disposta a maglie con interasse 600*600 composta da : base di appoggio, dado antisvitamento munito di 6 tacche e il bloccaggio a livello, testa nervata a 4 razze con incastro per traverse con guarnizione di tenuta in polietilene antistatico. Traverse di collegamento in acciaio zincato con profilo nervato a sezione omega completa di guarnizione in materiale plastico. Pannello modulare con finitura superiore in materiale ceramico o lapideo ed anima strutturale inferiore armata con acciaio ad orditura incrociata, monolitica ed omogenea, in materiale composito, avente spessore totale 23/30 mm. compresa la finitura. l'assemblaggio tra finitura e supporto garantito dal connubio monolitico dei due materiali senza incollaggi. finitura superiore in gres porcellanato 300*300 spessore 23 mm, superficie strutturata tipo pietra naturale a tinta travertino romano e travertino noce, caratteristiche fisiche e dimensionali: scostamenti dimensionali classe 2 (UNI EN 12825/03), resistenza al fuoco REI 60 max (ISO 834/UNI 7678), assorbimento d'acqua dopo 24 h. di immersione 0,09% ISO 769/72 caratteristiche meccaniche: carico di rottura 6.9 KN						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC.%
mano d'opera	operaio specializzato	h	24,36	0,3	7,31	7,31	
	operaio qualificato	h	22,69	0	0,00		
	operaio comune	h	20,63	0,3	6,19		
						13,50	7,1%
nolo mezzi	trasporto	h		0	0,00	0,00	
						0,00	0,0%
materiali	struttura in metallo	cad	44,00	1	44,00	44,00	
	finitura tipo pietra naturale 30x30	cad	93,83	1	93,83	93,83	
							137,83
	sommano					151,33	
	spese generali+utile	%	1,00	26,5%	40,10	40,10	
	Totale				40,10	191,43	
	Prezzo Applicato				Euro/mq	191,43	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NP.16,01,01</u>						
DESCRIZIONE	Solo imbotte porta con telaio in legno di abete rivestito in legno di pioppo e mostre da montare al controltelaio						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC.%
mano d'opera							
	operaio specializzato	h	24,36		0,00	0,00	
	operaio qualificato	h	22,69	2,35	53,32		
	operaio comune	h	20,63	2,35	48,48		
						101,80	40,6%
nolo mezzi	trasporto	h		0	0,00	0,00	
						0,00	0,0%
materiali	legname di abete per infissi	mc	559,92	0,13	72,79	72,79	
	compensato di pioppo	mq	3,56	6,6	23,50	23,50	
							96,29
	sommano					198,09	
	spese generali+utile	%	1,00	26,5%	52,49	52,49	
	Totale				52,49	250,58	
	Prezzo Applicato				Euro	250,59	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NP.16,01,02</u>						
DESCRIZIONE	<i>Portone blindato realizzato in lamiera spessore di 2 mm interamente saldata in un'unica scocca, con telaio sagomato in alluminio, completo di pannello interno liscio in essenze naturali, manigliera in acciaio con serratura di sicurezza, mostre interne a copertura e rivestimento dei battenti, specchiatura in vetrocamera spessore 18/12/6 mm lato esterno tipo Visarm, maniglione antipanico tipo push bar all'interno, spazzolino a pavimento anti-aria, zoccolino interno battiscopa, compreso montaggio: ad un'anta</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC.%
mano d'opera	operaio specializzato	h	24,36	6	146,16	146,16	
	operaio qualificato	h	22,69	6	136,14		
	operaio comune	h	20,63	0	0,00		
						282,30	18,7%
nolo mezzi	trasporto	h		0	0,00	0,00	
						0,00	0,0%
materiali	portone blindato	cad	910,00	1	910,00	910,00	
						910,00	60,3%
	sommano					1 192,30	
	spese generali+utile	%	1,00	26,5%	315,96	315,96	
	Totale				315,96	1 508,26	
	Prezzo Applicato				Euro	1 508,26	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NP.17,03,01</u>						
DESCRIZIONE	<i>Serramenti a taglio termico, muniti di dichiarazione di conformità sulle caratteristiche energetiche, come previsto dall'art. 32 della legge 10/91 e dal DM 2 aprile 1998, eseguiti con profilati in lega primaria di alluminio EN AW -6060. Completi di controtelaio e motorizzazione per l'apertura, escluso vetro ed eventuali lamiere di finitura. Profilo interno e profilo esterno tubolari con zona di isolamento interna. Verniciatura rispondente alla norma UNI 9938 Ossidazione anodica rispondente alla norma UNI 10681. Serramenti a battente, bilico orizzontale e a Vasistas</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC. %
mano d'opera	operaio specializzato	h	24,36	1	24,36	24,36	
	operaio qualificato	h	22,69	1	22,69		
	operaio comune	h	20,63	6	123,78		
						170,83	12,7%
nolo mezzi	trasporto	h		0	0,00	0,00	
						0,00	0,0%
materiali	serramenti	mq	892,50	1	892,50	892,50	
						892,50	66,4%
	sommano					1 063,33	
	spese generali+utile	%	1,00	26,5%	281,78	281,78	
	Totale				281,78	1 345,11	
	Prezzo Applicato				Euro	1 345,12	

ANALISI PREZZI							
ART. ELENCO	<u>NP.20,01,01</u>						
DESCRIZIONE	<i>Applicazione di una finitura tradizionale, minerale, composto da calce aerea ad alto titolo di idrato di calcio e polvere di travertino in granulometria continua, steso con fratazzo inox facendo attenzione a non fare molti sormonti, lasciare asciugare e dopo circa 16 ore procedere con una ulteriore passata ed infine quando quest'ultima sta asciugando, passare orizzontalmente con una spatola inox (o fratazzo inox) in modo da creare delle striature senza compattarlo completamente.</i>						
CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	COSTO UNITARIO	QUANTITA'	COSTO	TOTALE PARZ.	INC.%
mano d'opera	operaio specializzato	h	24,36	0	0,00	0,00	
	operaio qualificato	h	22,69	0,7	15,88		
	operaio comune	h	20,63	0,7	14,44		
						30,32	56,5%
nolo mezzi	trasporto	h		0	0,00	0,00	
						0,00	0,0%
materiali	calce aerea ad alto titolo di idrato di calcio e polvere di travertino in granulometria continua	mq	12,08	1	12,08	12,08	
						12,08	22,5%
	sommano					42,40	
	spese generali+utile	%	1,00	26,5%	11,24	11,24	
	Totale				11,24	53,64	
	Prezzo Applicato				Euro	53,65	