



COMUNE DI OTTATI

Provincia di Salerno

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

**“ADEGUAMENTO E RIFUNZIONALIZZAZIONE STRUTTURA
COMUNALE A SERVIZIO DEGLI IMMIGRATI
PER L’INTEGRAZIONE SOCIALE, ECONOMICA E CULTURALE
NELLA COMUNITÀ LOCALE ED ITALIANA”**

COMMITTENTE: COMUNE DI OTTATI

TAV. 3 - ELABORATO:

- **ELENCO PREZZI – ANALISI PREZZI**

Ottati - Luglio 2018

I SUPPORTI AL RUP
Ing. Gaetano Criscuolo

IL PROGETTISTA
Geom. Sabato Cupo

Geom. Gennaro Pugliese

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 C.01.020.050 .c	Tubazione in rame preisolato, fornita e posta in opera, con lega con titolo di purezza Cu 99,9, con rivestimento tubolare espanso a cellule chiuse di densità 30 kg/mc esente da residui ammoniacali, conduttività termica a 40°C < o = 0,040 W/m°C per una temperatura di esercizio - 30°C + 95°C ricoperto da pellicola in polietilene non espanso di spessore minimo 6,5 mm (9 mm per il diametro di 22 mm) reazione al fuoco classe 1, fornita in rotoli allo stato fisico ricotto con giunzioni a raccordi a compressione, per impianti realizzati all'interno di locali sanitari. Compresi i pezzi speciali, il materiale per giunzioni, le opere murarie di apertura e chiusura tracce, il rifacimento dell'intonaco, la tinteggiatura e l'esecuzione di staffaggi in profilati, compresi, altresì, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Diametro 14 mm, spessore 1,0 mm euro (sette/32)	m	7,32
Nr. 2 C.06.010.010 .a	Canale in lamiera di acciaio zincato, fornito e posto in opera, a sezione quadrata per la distribuzione dell'aria Canale quadrangolare in lamiera di acciaio zincato euro (sei/45)	kg	6,45
Nr. 3 C.06.010.050 .b	Tronchetti di mandata e ripresa, forniti e posti in opera, per impianti settoriali in lamiera di acciaio zincato con innesti flangiati per una lunghezza massima di 1,20 m. Tronchetti di mandata e ripresa per impianti settoriali 30x40 euro (centoquattordici/09)	cad	114,09
Nr. 4 C.06.020.010 .f	Bocchetta di mandata in acciaio, fornita e posta in opera, ad alette regolabili a doppio filare di cui il primo verticale, fissaggio a clips, completa di serranda di contrasto, verniciato bianco RAL 9010 Dimensioni 400x120 mm euro (trentaquattro/99)	cad	34,99
Nr. 5 C.06.020.015 .c	Griglia di aspirazione in alluminio, fornita e posta in opera, con passo alette da 50 mm, con serranda e rete Dimensioni 600x400 mm euro (duecentoottantadue/29)	cad	282,29
Nr. 6 C.06.020.030 .d	Diffusore lineare in alluminio, fornito e posto in opera, a feritoia con plenum incorporato con sistema di fissaggio non apparente Tipo 2F da 1000 mm euro (novantadue/44)	cad	92,44
Nr. 7 C.06.020.048 .c	Diffusore multidirezionale a cono estraibili a quattro vie in alluminio, fornito e posto in opera, sistema di fissaggio viti non a vista Dimensioni 300x300 mm euro (novanta/08)	cad	90,08
Nr. 8 C.06.020.058 .e	Serranda tagliafuoco rettangolare REI 120, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10, fornita e posta in opera, profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di fine corsa Dimensioni 400 x 300 mm euro (centosettantanove/31)	cad	179,31
Nr. 9 C.06.020.062 .k	Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo, fornita e posta in opera, alette tamburate, passo 100 mm, bocche in nylon e tenuta laterale in alluminio Dimensioni 600 x 410 mm euro (centoventicinque/38)	cad	125,38
Nr. 10 C.06.030.010 .h	Torrino estrattore a scarico radiale con girante elicoidale e motore direttamente accoppiato, fornito e posto in opera, idoneo per impianti ad estrazione in cui sia richiesta una bassa pressione statica con un basso livello di rumorosità, costituito da ventilatore con pale in acciaio, base e cappello in poliestere, rete di protezione anti - volatili, motore monofase o trifase con isolamento classe F e protezione IP 54, completo di regolatore di velocità e/o interruttore di sicurezza. Torrino mm/num poli 800/8 Port. 2.2/3.6 mc/s; Prev. 0.8/0.0 mbar;920 W euro (duemilaquattrocentocinquanta/32)	cad	2'450,32
Nr. 11 E.01.050.015 .a	Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta, provenienti da movimenti terra, demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta euro (trenta/90)	mc	30,90
Nr. 12 E.01.050.040 .a	Tiro in alto o calo in basso o da qualsiasi altezza dei materiali di impiego, compreso l'onere per il carico e lo scarico dei materiali. Compresi e compensati, altresì tutti gli oneri per l'installazione del tiro, gli eventuali spostamenti nell'ambito del cantiere, il funzionamento, la mano d'opera per le manovre dell'organo elevatore. Tiro in alto o calo in basso euro (trentanove/92)	mc	39,92
Nr. 13 E.01.60.20.d	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. Il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex DLgs n. 22/97 e s.m.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla DD.LL. risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore e' pienamente responsabile della classificazione dichiarata. Macerie edili con impurita' oltre il 30% CER 17.09.04 e 17.01.07 euro (dodici/28)	t	12,28
Nr. 14 E.07.10.30.a	Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 300 kg per 1,00 m di sabbia per piano di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resili, ecc.) dato in opera ben battuto, livellato e liscio perfettamente Spessore non inferiore a 4 cm euro (tredici/31)	mq	13,31
Nr. 15 E.08.020.010 .b	Tramezzatura di mattoni forati di laterizio eseguita con malta cementizia entro e fuori terra, a qualsiasi profondità o altezza, per pareti rette o curve, compresi l'impiego di regoli a piombo in corrispondenza degli spigoli del muro e di cordicelle per l'allineamento dei mattoni, la posa in opera dei mattoni a strati orizzontali "filari", il calo e il tiro in alto dei materiali, la formazione dei giunti, riseghe,		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	mazzette, spigoli, architravi e piattabande sui vani porte, i ponti di servizio fino a 4 m di altezza dal piano di appoggio e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Spessore 10 cm euro (ventisei/82)	mq	26,82
Nr. 16 E.13.030.020 .l	Pavimento in piastrelle di gres fine porcellanato, prima scelta, a colori chiari, posto in opera su sottofondo di malta cementizia dosata a q.li di cemento tipo 325 per mc di sabbia, dello spessore non inferiore a 2 cm, previo spolvero di cemento tipo 325, i giunti connessi a cemento puro, compresi le suggellature degli incastri a muro, i tagli, gli sfridi, i pezzi speciali, l'eventuale formazione dei giunti di dilatazione, il tiro in alto e il calo dei materiali, il lavaggio con acido, la pulitura finale ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Dimensioni 60x60 cm, con superficie antiscivolo euro (novantasette/92)	mq	97,92
Nr. 17 E.15.20.10.d	Rivestimento di pareti interne con piastrelle di ceramica smaltata monocottura, pasta rossa,rispondenti alle norme UNI 159 gruppo BIII, con superficie liscia o semilucida poste in opera con idoneo collante su sottofondi predisposti, compresa la stuccatura dei giunti con idonei stucchi impermeabilizzanti, la pulitura finale e i pezzi speciali: da cm 20x20 o 20x25 vetrificate a colori brillanti euro (trentaotto/03)	mq	38,03
Nr. 18 E.15.80.50.b	Zoccolino battiscopa in gres fine porcellanato posto in opera con idoneo collante. Ad " L" tinta unita naturale, granigliato naturale euro (tredici/94)	m	13,94
Nr. 19 E.16.020.030 .b	Intonaco civile liscio a tre strati, costituito da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo (arricciatura), ultimo strato di rifinitura con malta fine (colla di malta lisciata con frattazzo metallico o alla pezza), dello spessore complessivo non inferiore a 15 mm, eseguito con predisposte guide (comprese nel prezzo) su pareti o soffitti piani o curvi, interno o esterno, compresi i ponti di servizio fino a 4 m dal piano di appoggio, il tiro e il calo dei materiali, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Con malta bastarda di calce, sabbia e cemento euro (ventiuno/65)	mq	21,65
Nr. 20 E.18.075.045 .f	Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato o push, fornito e posto in opera su infissi o porte tagliafuoco ad uno o due battenti Maniglione interno tipo push con sblocco esterno per apertura euro (centoseptantanove/62)	cad	179,62
Nr. 21 E.18.076.010 .b	Porta tagliafuoco ad un battente con vetri omologata a norma UNI 9723 conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, colore avorio chiaro, realizzata con telaio tubolare d'acciaio profilato dimensioni 15 x 50 mm sagomato per accoppiamento con profilo ad angolo con interposizione di lastra isolante a base di calciosilicati spessore 25 mm, completa di guarnizione per fumi caldi e freddi, predisposto per il fissaggio a muro mediante zanche, anta con tre cerniere ad ali, perno ad alta resistenza e cuscinetto reggispira completa di serratura antincendio ad un solo punto di chiusura, maniglia interna ed esterna di colore nero con spigoli arrotondati completa di copriplacca, posta in opera compreso le opere murarie escluso il maniglione antipanico. REI 60, per le seguenti dimensioni di foro muro 1.200 x 2.000 mm euro (duemilasettecentoottantacinque/76)	cad	2'785,76
Nr. 22 E.18.20.30.c	Porta interna in legno con anta mobile tamburata e con bordi impiallacciati, completa di telaio maestro in listellare impiallacciato dello spessore di 8/11 mm, coprifili ad incastro in multistrato e tutta la ferramenta necessaria per il fissaggio, con esclusione delle maniglie e degli eventuali vetri, movimento e chiusura, delle dimensioni standard di 210 x 60-70-80-90 cm. Con anta ad apertura a libro cieca liscia Rovere naturale euro (quattrocentoottantauno/27)	cad	481,27
Nr. 23 E.21.010.010 .a	Preparazione del fondo di superfici murarie interne con una mano di fissativo, data a pennello, costituita da resine acriliche diluite con acqua al 50%, ad alta penetrazione, compresi il tiro in alto e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m dal piano di appoggio e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Fissativo a base di resine acriliche euro (due/37)	mq	2,37
Nr. 24 E.21.020.030 .a	Tinteggiatura con pittura lavabile din resine sintetiche emulsionabili (idropittura), data a pennello o a rullo su pareti o soffitti, con tre mani a perfetta copertura, esclusa la preparazione degli stessi da conteggiarsi a parte, compresi il tiro in alto e il calo dei materiali, i ponti di servizio fino a 4 m dal piano di appoggio e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte A base di resine viniliche euro (cinque/92)	mq	5,92
Nr. 25 I.01.010.055. a	Impianto di scarico con l'uso di tubi in PVC con innesto o-ring fornito e posto in opera all'interno di bagni, wc, docce, cucine etc. a valle della colonna fecale. Sono compresi il pozzetto a pavimento; le tubazioni in PVC le guarnizioni, le opere murarie per l'apertura e l'eguagliatura delle tracce, esclusi il ripristino dell'intonaco e del masso. E', inoltre, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Sono esclusi la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con le relative rubinetterie Impianto di scarico con tubi PVC per ambienti civili euro (quarantatre/68)	cad	43,68
Nr. 26 I.01.020.030. a	Vaso da sedere in vetrochina colore bianco, fornito e posto in opera, completo di cassetta di scarico appoggiata, galleggiante silenzioso, tubo di risciacquo in polietilene, PVC, placca di comando a pulsante su cassetta, sedile a ciambella con coperchio in polietilene-PVC; completo, inoltre, di tutta la raccorderia, di alimentazione e scarico; compresi l'uso dei materiali di consumo necessari per la posa in opera del vaso, l'uso della necessaria attrezzatura, la distribuzione dei materiali e dei manufatti al posto di posa, l'assistenza muraria alla posa in opera, l'esecuzione di idonea pulizia a posa ultimata, il sollevamento o l'abbassamento dei materiali di risulta al piano di carico, il carico ed il trasporto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Vaso in vetrochina a cacciata con cassetta appoggiata euro (duecentosessanta/92)	cad	260,92
Nr. 27 I.01.020.050.	Lavabo rettangolare a incasso in vetrochina colore bianco da 61,5x51,5 cm, fornito e posto in opera, completo di gruppo di erogazione con scarico corredato di raccordi e filtro, pilone, flessibili, rosette cromate, rubinetti sottolavabo, fissaggi al pianale ; compresi l'uso de		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
a	materiali di consumo necessari per la posa in opera del lavabo, l'uso della necessaria attrezzatura, la distribuzione dei materiali e dei manufatti al posto di posa, l'assistenza muraria alla posa in opera, l'esecuzione di idonea pulizia a posa ultimata, il sollevamento o l'abbassamento dei materiali di risulta al piano di carico, il carico ed il trasporto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Lavabo a incasso in vitreous-china con gruppo monocomando euro (duecentonovantasei/20)	cad	296,20
Nr. 28 I.01.020.080. a	Bidet a pianta ovale in vetrochina, 61x52 cm, fornito e posto in opera, completo di gruppo erogatore con scarico corredato di filtro e raccordi, sifone 1 1/4", flessibili, rosette cromate; rubinetti sottobidet da 1/2" ; completo, inoltre, di tutta la raccorderia di scarico e di alimentazione ; compresi l'uso dei materiali di consumo necessari per la posa in opera del bidet, l'uso della necessaria attrezzatura, la distribuzione dei materiali e dei manufatti al posto di posa, l'assistenza muraria alla posa in opera, l'esecuzione di idonea pulizia a posa ultimata, il sollevamento o l'abbassamento dei materiali di risulta al piano di carico, il carico ed il trasporto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Bidet in vitreous-china con gruppo monocomando euro (duecentotre/30)	cad	203,30
Nr. 29 I.01.030.010. a	Vaso igienico - bidet con catino allungato ed apertura anteriore per persone disabili, dimensioni 400x800x500 mm, fornito e posto in opera, realizzato in porcellana vetrificata (vitreus - china) in colore bianco o tinta tenue, del tipo ad aspirazione o a cacciata con scarico a pavimento o a parete, completo di cassetta di scarico a zaino della capacità non minore di 10 litri con comando pneumatico agevolato; miscelatore con comando a leva e relativa doccetta a mano; copertura in legno verniciato, compreso l'allettamento su pavimento con cemento o l' aggancio a parete, il relativo fissaggio con viti o borchie in acciaio cromato, le relative guarnizioni, ogni altra opera muraria e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Vaso igienico - bidet per disabili euro (novecentosettantaquattro/53)	cad	974,53
Nr. 30 I.01.030.020. a	Lavabo a mensola, dimensioni 700x750 mm, per persone disabili in porcellana vetrificata (vitreus - china) in colore bianco o tinta tenue, fornito e posto in opera, con fronte concavo, bordi arrotondati, appoggi per gomiti, spartiacqua antispruzzo, ripiano per rubinetto, completo di miscelatore monocomando a leva lunga rivestita in gomma paracolpi, bocchello estraibile, sifone e scarico flessibile e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Lavabo a mensola, dimensioni 700x750 mm, per persone disabili euro (cinquecentotrentauno/55)	cad	531,55
Nr. 31 I.01.10.20.a	Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a linea continua, fornito e posto in opera all'interno di bagni, wc, docce, cucine etc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale. Sono compresi le valvole suddette, le tubazioni in rame in lega, con titolo di purezza Cu 99,9 rivestito con resina polivinilica stabilizzata di spessore minimo 1,5 mm a sezione stellare, per distribuzioni d'acqua calda. Sono esclusi il ripristino dell'intonaco, la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con le relative rubinetterie. Sono compresi le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Impianto di acqua calda a linea per ambienti civili euro (trentasei/38)	cad	36,38
Nr. 32 I.01.10.40.a	Predisposizione di allaccio per apparecchi igienico-sanitari con alimentazione a collettori con rubinetti di intercettazione 3/4 x 12, fornito e posto in opera all'interno di bagni, wc, docce, cucine etc. a valle delle valvole di intercettazione ubicate nel locale. Sono compresi le valvole suddette, il collettore e relativa cassetta in plastica con coperchio, le tubazioni in rame in lega con titolo di purezza Cu 99,9 rivestito con resina polivinilica stabilizzata di spessore minimo 1,5 mm a sezione stellare, per distribuzioni d'acqua fredda. Sono esclusi il ripristino dell'intonaco, la fornitura e la posa in opera delle apparecchiature igienico-sanitarie con le relative rubinetterie. Sono compresi le opere murarie per l'apertura e eguagliatura delle tracce e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Impianto di acqua fredda a collettori per ambienti euro (cinquantaotto/25)	cad	58,25
Nr. 33 I.03.010.010. d	Tubazione in PVC rigido, per colonne di scarico verticali o simili, in barre, fornita e posta in opera, con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta, temperatura massima dei fluidi convogliati 70 gradi, compresi i relativi pezzi speciali. I tubi ed i relativi pezzi speciali dovranno garantire una soglia di rumorosità non superiore a 35 db. Classe di resistenza al fuoco B1. Tutti i requisiti di norma dovranno essere certificati da organismi della Comunità Europea. Il prezzo comprende gli oneri del fissaggio alle pareti con relativi collari antivibranti, il passaggio dei tubi in solai o murature e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Diametro esterno 63 mm euro (nove/18)	m	9,18
Nr. 34 L.01.010.010 .a	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo d sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1.5 mmq, scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista da 66x82 mm; supporto 1 posto con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo 1 posto per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto luce a interruttore 10 A Punto luce con corrugato leggero euro (ventiotto/75)	cad	28,75
Nr. 35 L.01.010.010 .e	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo d sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1.5 mmq, scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista da 66x82 mm; supporto 1 posto con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo 1 posto per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto luce a interruttore 10 A Punto luce con canaline		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (cinquantadue/05)	cad	52,05
Nr. 36 L.01.010.015 .b	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; ondulatori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporti con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutti, serie commerciale; placche in materiale plastico o metallo 1 posti per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto luce a deviatore 10 A Punto luce con corrugato pesante euro (quarantquattro/01)	cad	44,01
Nr. 37 L.01.010.045 .b	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa bivalente 10 - 16 A Punto presa bivalente con corrugato pesante euro (trentauno/18)	cad	31,18
Nr. 38 L.01.010.045 .f	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa bivalente 10 - 16 A Punto presa bivalente funzionale a tenuta euro (cinquantaquattro/26)	cad	54,26
Nr. 39 L.01.010.052 .b	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 2 posti da 66x82mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa UNEL 10 - 16 A Punto presa UNEL con corrugato pesante euro (trentaquattro/40)	cad	34,40
Nr. 40 L.01.010.052 .f	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a 16 mq completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 2,5mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 2 posti da 66x82mm; supporto con viti vincolanti a scatola; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa UNEL 10 - 16 A Punto presa UNEL funzionale a tenuta euro (cinquantatre/02)	cad	53,02
Nr. 41 L.01.010.086 .a	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura calcolato per 6m; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq; scatola di derivazione incassata da 104x66x48 mm con coperchio oppure se a vista da 100x100x50 mm; scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista da 66x82 mm; supporto 1 posto con viti vincolanti per scatola 3 posti; frutto, serie commerciale; placca in materiale plastico o metallo 1 posto per scatola 3 posti; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto luce a interruttore 10 A Punto pulsante sotto traccia euro (trentadue/95)	cad	32,95
Nr. 42 L.01.010.087 .b	Impianto elettrico per edificio civile completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori coassiale con carico di resistenza pari a 75 Ohm/km a 20° C isolamento con guaina di PVC di colore bianco; scatola di derivazione in linea montante a distanza non superiore a 5 m (pagata a parte); scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; presa coassiale derivata di diametro 9.5 mm per impianti di antenna singoli o collettivi TV UHF/VHF; placca in materiale plastico o metallo; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa TV con impianto derivato Punto presa TV derivata con tubo corrugato pesante euro (ventinove/26)	cad	29,26
Nr. 43 L.01.010.094 .e	Impianto elettrico per edificio civile completo di connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; presa telefonica / EDP; placca in materiale plastico o metallo; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa telefonica/EDP Punto presa RJ45 collegata ad impianto sotto traccia		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (diciannove/77)	cad	19,77
Nr. 44 L.01.010.095 .b	Impianto elettrico per edificio civile completo di connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; apparecchio accessorio; placca in materiale plastico o metallo; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti,incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa telefonica/EDP Regolatore continuo di luminosità	cad	25,62
	euro (venticinque/62)		
Nr. 45 L.01.010.095 .c	Impianto elettrico per edificio civile completo di connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; apparecchio accessorio; placca in materiale plastico o metallo; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti,incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa telefonica/EDP Programmatore settimanale per 4 cicli giornalieri con display	cad	146,99
	euro (centoquarantasei/99)		
Nr. 46 L.01.010.095 .d	Impianto elettrico per edificio civile completo di connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; apparecchio accessorio; placca in materiale plastico o metallo; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti,incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa telefonica/EDP Termostato elettronico per ambiente	cad	89,45
	euro (ottantanove/45)		
Nr. 47 L.01.010.095 .e	Impianto elettrico per edificio civile completo di connessione al sistema di distribuzione (quest'ultimo pagato a parte); scatola portafrutto incassata a muro 3 posti oppure se a vista 1 posto da 66x82 mm; supporto con viti vincolanti a scatola; apparecchio accessorio; placca in materiale plastico o metallo; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti,incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Punto presa telefonica/EDP Rilevatore di fumo	cad	132,92
	euro (centotrentadue/92)		
Nr. 48 L.01.010.098 .b	Fornitura e posa in opera di suonerie in bronzo tipo modulari da 8 vA, corredate di accessori per l'installazione su scatola per impianto di caposcala con tensione di impianto a 12 V realizzata in conformita' alle norme tecniche vigenti, compresi il fissaggio completo, anche quello delle placche, ma escluso il costo di queste ultime e compresi, altresì, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Suonerie modulari da 220 V	cad	47,51
	euro (quarantasette/51)		
Nr. 49 L.01.020.010 .b	Impianto elettrico per dorsali in civili abitazione completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione adeguata di fase e di terra; scatola di derivazione di misure adeguate; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Dorsale con cavo 2 x 2,5 mm²+ T in tubo corrugato pesante di PVC	m	7,34
	euro (sette/34)		
Nr. 50 L.01.020.010 .c	Impianto elettrico per dorsali in civili abitazione completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione adeguata di fase e di terra; scatola di derivazione di misure adeguate; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Dorsale con cavo 2 x 4 mm² + T in tubo corrugato pesante di PVC	m	8,87
	euro (otto/87)		
Nr. 51 L.01.020.010 .d	Impianto elettrico per dorsali in civili abitazione completo di sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione adeguata di fase e di terra; scatola di derivazione di misure adeguate; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Dorsale con cavo 2 x 6 mm²+ T in tubo corrugato pesante di PVC	m	9,26
	euro (nove/26)		
Nr. 52 L.01.020.040 .d	Impianto elettrico per colonne montanti multiple per un numero superiore a 6 utenze completo di sistema di distribuzione con eventuali incidenze per opere in tracce su muratura; conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione adeguata, di linea; scatola di derivazione di misure adeguate; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conforme alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Cadauna montante per metro lineare Montante con cavo 2 x 16 mm² in tubo corrugato pesante di PVC	m	8,06
	euro (otto/06)		
Nr. 53 L.01.020.050 .d	Impianto elettrico per colonne montanti per rete di terra per un numero massimo di 6 utenze completo di sistema di distribuzione con eventuali incidenze per opere in tracce su muratura; conduttore del tipo giallo verde H07V-K o N07V-K di sezione adeguata; scatola di derivazione di misure adeguate; morsetti a mantello o con caratteristiche analoghe; conformi alle norme CEI e progettato ed eseguito in conformità delle norme tecniche vigenti, incluse le opere murarie per l'apertura delle tracce, fori e quant'altro per il posizionamento e fissaggio dei pezzi, e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Cadauna montante per metro lineare Montante per rete di terra con cavo da 16 mm² in tubo corrugato pesante di PVC	m	6,95
	euro (sei/95)		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 54 L.01.070.020 .h	Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230/400V a.c. ; Tensione di isolamento 500V a.c.; Potere di interruzione 6 kA; Caratteristica di intervento C: Grado di protezione su morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 2P; In=10÷32 A; 2m euro (trentatre/15)	cad	33,15
Nr. 55 L.01.070.020 .n	Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230/400V a.c. ; Tensione di isolamento 500V a.c.; Potere di interruzione 6 kA; Caratteristica di intervento C: Grado di protezione su morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=10÷32 A; 4m euro (sessanta/05)	cad	60,05
Nr. 56 L.01.070.020 .o	Interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230/400V a.c. ; Tensione di isolamento 500V a.c.; Potere di interruzione 6 kA; Caratteristica di intervento C: Grado di protezione su morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 4P; In=40÷63 A; 4m euro (ottantacinque/27)	cad	85,27
Nr. 57 L.01.070.070 .g	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230V a.c.; Tensione di isolamento 500V a.c.; Potere di interruzione 6 kA; Potere di interruzione differenziale 6 kA; Corrente nominale differenziale 0,03 A; Corrente di guasto alternata; Caratteristica di intervento magnetico C; Classe di limitazione secondo CEI En 60898 =3; Grado di protezione sui morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 2P; In=6÷32 A; 4m; AC euro (ottantanove/55)	cad	89,55
Nr. 58 L.01.070.070 .j	Interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme CEI con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale 230V a.c.; Tensione di isolamento 500V a.c.; Potere di interruzione 6 kA; Potere di interruzione differenziale 6 kA; Corrente nominale differenziale 0,03 A; Corrente di guasto alternata; Caratteristica di intervento magnetico C; Classe di limitazione secondo CEI En 60898 =3; Grado di protezione sui morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 4P; In=40÷63 A; 4m; AC euro (centonovantasette/87)	cad	197,87
Nr. 59 L.01.080.010 .k	Contattore, conforme alle norme CEI, con marchio IMQ, fornito e posto in opera, avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale di isolamento 250/400V a.c.; Tensione nominale circuito di potenza 250/400V a.c.; Tensione di isolamento 500V a.c.; Corrente di cortocircuito condizionato 3 kA; Grado di protezione su morsetti IP20. Compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo tipo di contatto; alimentazione bobina "Vn"; " In"; circuito di potenza "Vn"; n. moduli "m" 4NC; 230V; 20 A; 400V; 2 moduli euro (quarantaotto/10)	cad	48,10
Nr. 60 L.01.090.060 .f	Centralini da parete in resina, versione IP 54/65 equipaggiati con guida DIN 35 e morsettiera, fornito e posto in opera Centralino per 36 moduli 266x516x132 mm euro (centouno/56)	cad	101,56
Nr. 61 L.01.090.070 .f	Quadri modulare da parete in lamiera verniciata con resine epossidiche, equipaggiato con guida DIN 35, grado di protezione IP 30, chiusura del portello mediante serratura a chiave, conforme alle norme CEI, fornito e posto in opera Quadro modulare a parete da 96 moduli 630x830x120 mm euro (quattrocentotrentasette/40)	cad	437,40
Nr. 62 L.02.010.012 .b	Cavo in corda rigida di rame rosso ricotto isolato in gomma EPR, FG7 OM1 , non propagante incendio, non propagante fiamma, contenuta emissione di gas corrosivi, con guaina di mescola isolante con elevate caratteristiche elettriche, meccaniche e termiche per tensioni nominali 600/1000 V ad una temperatura di esercizio max 90 °C con conduttore flessibile. Il cavo dovrà riportare stampigliato a rilievo la designazione, "tipo" e numero di conduttori per sezione, la marca, la provenienza, la marcatura metrica progressiva e il marchio IMQ. Tripolare Sezione 3x2,5 mm² euro (due/72)	m	2,72
Nr. 63 L.02.010.018 .c	Cavo in corda rigida di rame rosso ricotto isolato in gomma EPR, FG7 OM1, non propagante incendio, non propagante fiamma, contenuta emissione di gas corrosivi, con guaina di mescola isolante con elevate caratteristiche elettriche, meccaniche e termiche per tensioni nominali 600/1000 V ad una temperatura di esercizio max 90 °C con conduttore flessibile. Il cavo dovrà riportare stampigliato a rilievo la designazione, il "tipo", il numero di conduttori per sezione, la marca, la provenienza, la marcatura metrica progressiva e il marchio IMQ. Pentapolare Sezione 5x4 mm² euro (quattro/53)	m	4,53
Nr. 64 L.02.015.012 .e	Interruttore automatico magnetotermico con sganciatore elettronico, fornito e posto in opera, con marchio IMQ avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale: 690V a.c., Tensione di isolamento: 690V a.c., Corrente nominale: 160-400A, Potere di interruzione: 70 kA. Compresi il montaggio in quadro, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo n. poli "P" ; corrente nominale " In" (Ta=40°C) Base; 4P; In=250 A euro (millecentosessantaquattro/66)	cad	1'164,66
Nr. 65 L.02.015.072 .c	Modulo differenziale per accoppiamento a magnetotermico da 160A, con sganciatore elettronico conforme alle norme CEI, tetrapolari, fornito e posto in opera, con marchio IMQ avente le seguenti caratteristiche: Tensione nominale: 500V a.c., Tensione di funzionamento: 110÷500V a.c., Corrente nominale differenziale differenziale: 0,03÷3A, Ritardo di intervento da 0 a 3, Sezione		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	massima allacciabile: cavo rigido 95 mmq, cavo flessibile 70 mmq, barra capicorda 18 mm. Compresi il montaggio in quadro, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo corrente nominale " In"; posizione "f"=di fianco,"s"=sotto In=160 A; s; a segnalazione ottica euro (quattrocentosettantadue/33)	cad	472,33
Nr. 66 L.02.034.030 .d	Contattore di potenza tetrapolare, tensione massima di esercizio 440 V, alimentazione bobina 220 V-50 Hz, predisposto per l'inserzione di contatti ausiliari, fornito e posto in opera Portata contatti 25 A euro (novantacinque/46)	cad	95,46
Nr. 67 L.02.040.060 .a	Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità, fornito in rotoli, posto in opera in scavo o in cavedi (pagati a parte), compresi giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 40 mm euro (due/84)	m	2,84
Nr. 68 L.02.040.060 .c	Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità, fornito in rotoli, posto in opera in scavo o in cavedi (pagati a parte), compresi giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 63 mm euro (tre/55)	m	3,55
Nr. 69 L.02.050.040 .d	Cassetta di derivazione e contenimento stagna da parete, con coperchio a vite e passacavi, grado di protezione IP 55, fornita e posta in opera, rispondente alla norma CEI, protetta contro i contatti diretti Da 190x140x70 mm euro (quattordici/31)	cad	14,31
Nr. 70 L.02.065.015 .a	Interruttore orario programmabile, fornito e posto in opera, contenitore isolante serie modulare, portata dei contatti 16 A con tensione d'esercizio 220 V c.a. Tipo elettronico digitale con programma giornaliero e settimanale euro (centoventi/49)	cad	120,49
Nr. 71 L.02.065.025 .a	Interruttore crepuscolare elettronico, fornito e posto in opera, portata rel, 16 A-250 V c.a., tempo di intervento, sensibilità ed isteresi regolabili, in contenitore isolante serie modulare, alimentazione 220 V-50 Hz, sonda esterna in contenitore plastico IP55, con esclusione del collegamento tra l'interruttore e la sonda Interruttore crepuscolare elettronico euro (novantauno/32)	cad	91,32
Nr. 72 L.02.075.035 .a	Acquisitore digitale a 6 cifre, in grado di misurare tensioni, correnti, potenze attive e reattive, fornito e posto in opera, in contenitore isolante serie modulare grado di protezione IP20 Acquisitore digitale a 6 cifre euro (novecentocinquanta/28)	cad	950,28
Nr. 73 L.02.092.010 .f	Carpenteria in lamiera metallica verniciata con resine epossidiche, fornita e posta in opera, tipo componibile in elementi prefabbricati da assemblare, inclusi gli accessori per l'alloggiamento dispositivi elettrici scatolati e modulari, grado di protezione IP 55, completo di portello cieco con serratura a chiave 1800x600x400 mm euro (millequattrocentosessantanove/71)	cad	1'469,71
Nr. 74 L.03.080.030 .f	Apparecchio di illuminazione con corpo base in lamiera d'acciaio verniciato bianco, trattamento anticorrosione, tipo invisibile con schermo prismatico in metacrilato, a punta diamante, cablato e rifasato, IP 40, per lampade fluorescenti 2x58 W, dimensioni 1.560x200x100 mm euro (ottantasette/20)	cad	87,20
Nr. 75 L.03.095.010 .b	Apparecchio ad incasso orientabile orizzontalmente a 36° e verticalmente fino a 60°, corpo in alluminio e anello strutturale verniciato bianco, riflettore in alluminio speculare sfaccettato, alimentato a 220 V, completo di unità elettrica, diametro esterno 210 mm e profondità 220 mm, con attacco per lampade a vapori di sodio 100 W euro (duecentotrenta/54)	cad	230,54
Nr. 76 L.04.060.020 .b	Proiettore orientabile tipo professionale con corpo in poliammide, ottica asimmetrica, cilindro in alluminio satinato con deflettore, vetro frontale temperato, staffa di montaggio in acciaio verniciato, completo di accessori elettrici Lampada a vapori di sodio e ioduri metallici da 400 W euro (duecentoottantanove/57)	cad	289,57
Nr. 77 L.05.010.010 .f	Corda in rame nudo, fornita e posta in opera, completa di morsetti e capicorda, posata su passerella, tubazione protettiva o cunicolo Sezione nominale 70 mm² euro (nove/51)	m	9,51
Nr. 78 L.05.010.090 .a	Piastra equipotenziale per bandella e conduttori tondi per interconnessori tra diversi sistemi, fornito e posto in opera A 6 attacchi euro (cinquanta/70)	cad	50,70
Nr. 79 L.05.020.010 .b	Dispersore a croce in profilato di acciaio zincato a caldo, fornito e posto in opera, munito di bandierina con 2 fori diametro 13 mm per allacciamento conduttori tondi e bandelle alloggiato in pozzetto di materiale plastico delle dimensioni di 400x400 mm Lunghezza 2 m euro (novantadue/20)	cad	92,20
Nr. 80 L.05.030.030 .d	Elemento orizzontale per gabbia di Faraday, fornito e posto in opera, compresi accessori di montaggio, quali supporto di fissaggio, distanziatori, morsetti, bulloni, giunti di dilatazione e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Sezione 40x3 mm euro (ventisei/84)	m	26,84
Nr. 81 L.05.030.040	Elemento orizzontale per gabbia di Faraday, fornito e posto in opera, compresi accessori di montaggio, quali supporto di fissaggio, distanziatori, morsetti, bulloni, giunti di dilatazione e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
.b	Diametro 10 mm euro (trecento/63)	m	300,63
Nr. 82 L.05.030.070	Calata di collegamento tra la gabbia di Faraday e il dispersore: altezza della calata L = 4,5 m, protezione meccanica isolata h = 3 m con carter in vetroresina, munita di finestratura per l'accessibilità al morsetto di misura in bandella di acciaio zincato a caldo, fornita e posta in opera, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Sezione 40x3 mm	cad	113,97
.d	euro (centotredici/97)		
Nr. 83 L.07.040.010	Posto di ripresa TVCC, per impianto videocitofonico costituito da telecamera con sensore CCD 1/3" b/n, completa di supporto con snodo, alimentazione 220 V, 50 Hz Per interni	cad	654,94
.a	euro (seicentocinquantaquattro/94)		
Nr. 84 L.07.040.010	Posto di ripresa TVCC, per impianto videocitofonico costituito da telecamera con sensore CCD 1/3" b/n, completa di supporto con snodo, alimentazione 220 V, 50 Hz Per esterni, con custodia e tettuccio parasole	cad	724,07
.b	euro (settecentoventiquattro/07)		
Nr. 85 L.07.040.020	Posto di chiamata e ripresa esterno da incasso A 3 pulsanti	cad	685,16
.a	euro (seicentoottantacinque/16)		
Nr. 86 L.07.050.010	Derivato videocitofonico interno Centralino di portineria fino a 24 utenti con monitor 4"	cad	1'029,38
.c	euro (milleventinove/38)		
Nr. 87 L.07.080.020	Cavo antifiamma, per impianti citofonici e videocitofonici, posato in opera entro apposita conduttura Composito CX42 (2x0,5 mm ² +2x0,25 mm ² +RG59B/U)	m	1,89
.b	euro (uno/89)		
Nr. 88 L.07.080.020	Cavo antifiamma, per impianti citofonici e videocitofonici, posato in opera entro apposita conduttura Telefonico schermato a 4 coppie	m	1,09
.f	euro (uno/09)		
Nr. 89 L.15.010.010	Apparecchio di illuminazione rettangolare per montaggio incassato o esterno in materiale plastico autoestinguente, con circuito elettronico di controllo, classe isol. II, fusibile, spia rete/ricarica, grado di protezione IP 40, alimentazione ordinaria 220 V c.a. da 60' di autonomia con batteria ermetica NiCd, non permanente, con lampada fluorescente 11 W compatta	cad	115,36
.c	euro (centoquindici/36)		
Nr. 90 L.20.010.020	Convertitore di tensione per impianti a pannelli fotovoltaici, fornito e posto in opera. Tensione di ingresso 119-750 V rete in uscita 198-251 V, in contenitore IP65. Compresi i relativi collegamenti elettrici e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Potenza nominale (Wn) Wn 10000 - Wn 8200	cad	9'864,06
.k	euro (novemilaottocentosessantaquattro/06)		
Nr. 91 M.07.010.03	Corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, forniti e posti in opera, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, opere murarie per il fissaggio e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Altezza massima dell'elemento 800 mm	cad	23,78
0.e	euro (ventitre/78)		
Nr. 92 M.10.010.01	Centrale di trattamento aria primaria a settori compatibili realizzati con struttura portante in profilati in alluminio, collegati fra loro con appositi angolari; pannellatura doppia in lamiera di acciaio zincato con faccia esterna preverniciata ed interna zincata, con interposto isolamento con poliuretano iniettato per uno spessore totale pari a 50 mm. Le portate minime e massime saranno calcolate per velocità rispettivamente di 2,5 e 3,5 m/sec. La centrale sarà costituita: 1) Sezione di presa aria esterna con serranda con alette di alluminio con comando manuale. 2) Sezione filtrante con filtri piani eff. > 75% ASHRAE 52/76 ponderale. 3) Sezione batteria calda con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 4 ranghi. 4) Sezione di umidificatore a pacco spessore 200 mm con pompa, bacinella e separatori di goccia, efficienza 80%, 5) Sezione con batteria in rame alluminio per postriscaldamento con acqua di alimentazione in ripresa a 70° C e salto termico 10° C con al massimo 2 ranghi, 6) Sezione ventilante per basse e medie prevalenze comprendente, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione con pale in avanti, oppure rovesce, montato su basamento con interposti giunti antivibranti in gomma, collegato a motore asincrono trifase attraverso trasmissione con pulegge e cinghie trapezoidali racchiusa in carter di protezione. Compresi gli oneri per il collegamento elettrico, escluso di valvolame, giunti, flange bulloni e guarnizioni necessari al collegamento idraulico. Compresi, altresì, ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Centrale di trattamento aria per portata 1800-2500	cad	9'161,26
0.a	euro (novemilacentosessantauno/26)		
Nr. 93 M.12.010.01	Condizionatore autonomo di ambiente a due sezioni per solo raffreddamento oppure a pompa di calore, costituita da una unità esterna con ventilatore e compressore collegata tramite linea frigorifera precaricata ad una unità interna, completa di dispositivi di regolazione e controllo con pannello di comando o telecomando, alimentazione monofase a 220 V, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Potenza di raffreddamento da 3,41 a 5,00 kW	cad	2'600,51
0.c	euro (duemilaseicento/51)		
Nr. 94 NP 250W L.20.010.010	Pannello fotovoltaico in silicio policristallino, fornito e posto in opera, composto da celle monocristallino collegate in serie, copertura frontale in vetro temperato ad alta trasmittanza testurizzato da minimo 3 mm, copertura posteriore in poliestere, scatola di terminazione in IP 55, cornice di chiusura stagna in alluminio, temperatura operativa da -40 °C a +85 °C, a bassa manutenzione ed alta efficienza. Compresi i relativi sostegni in acciaio zincato, i collegamenti elettrici e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Potenza (P) = Wp (W di picco) Wp 250. N.B. Compreso per l'intero sistema da 10 kW Convertitore di tensione per impianti a pannelli fotovoltaici, fornito e posto in opera. Tensione di ingresso 119-750 V rete in uscita 198-251 V, in contenitore IP65. Compresi i relativi collegamenti elettrici e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Potenza nominale (Wn) Wn 10000 - Wn 8200	cad	800,00
	euro (ottocento/00)		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 95 NP01	Fornitura e posa in opera di serramenti INFISSI ESTERNI realizzati con il sistema SL600tt EVO o equivalente, aventi: - vetro termoisolante di sicurezza 6/7-10-6/7 basso emissivo conformi alle norme EN 12600 e UNI 7697-2007 proprietà termiche: 1,8 W/m ² *K, resistenza all'impatto del pendolo: 2B2/NPD/2B2 - cassonetto termoisolante a scomparsa - avvolgibile in alluminio coibentato, ogni onere ed accessorio per rendere il lavoro eseguito a perfetta regola dell'arte. Infisso di dimensioni dimensioni 135*160 cm Infissi piano I seminterrato euro (milleseicentosessanta/49)	cadauno	1'660,49
Nr. 96 NP01- ARREDI- ATTR.	Fornitura e posa in opera di arredi ed attrezzatura per "LO SPORTELLO DEL CITTADINO" composto dalle seguenti componenti: 1) n. 2 scrivania struttura in legno 1.60 * 1.20, cassettiera tre cassetti su ruote 42*56; 2) n. 2 personal computer professional + monitor22", processore intel core i7, RAM 16 GB; 3) n. 2 poltrone schienale senza braccioli, schienale alto, con ruote; 4) n. 1 apparecchio fax laser con telefono,memoria, adf, cassetto carta, copia e scansione,interfaccia USB. 5) n. 1 apparecchio multifunzione A3/A4 a colori,funzioni 3 in 1 (scanner, copia, stampa), interfaccia di rete ETHERNET, usb, duplex, linguaggi postscript, pcl6, windows. euro (quattordicimilacinquecento/02)	a corpo	14'500,00
Nr. 97 NP02 ARREDI- ATTR.	Fornitura e posa in opera di arredi ed attrezzatura per "LABORATORI CULTURALI" composto dalle seguenti componenti: 1) n. 1 tavolo riunioni rettangolare struttura in legno (250 * 100) cm; 2) n. 6 personal computer professional + monitor22", processore intel core i7, RAM 16 GB; 3) n. 1 tavolo tuiioni ovali, struttura in legno350 * 100 cm; 4) n. 1 apparecchio fax laser con telefono,memoria, adf, cassetto carta, copia e scansione,interfaccia USB. 5) n. 1 apparecchio multifunzione A3/A4 a colori,funzioni 3 in 1 (scanner, copia, stampa), interfaccia di rete ETHERNET, usb, duplex,linguaggi postscript, pcl6, windows. 6) n. 10 composizione di 5 sedute affiancate con sedile a ribalta, ritorno automatico e predisposizione fissaggio a terra; 7) n. 1 videoproiettore full HD 1920*1080*16:9,2300 lumen, VGA, HDMI comprensivo di staffa a soffitto, schermo elettrico 4 x 3 m e altoparlanti; 8) n. 5 scrivania struttura in legno 120 * 80; 9) n. 25 poltrone schienale alto su ruote. euro (trentaduemilacinquecento/00)	a corpo	32'500,00
Nr. 98 NP03 ARREDI- ATTR.	Fornitura e posa in opera di arredi ed attrezzatura per "LABORATORI BOTTEGHE OCCUPAZIONALI" composto dalle seguenti componenti: 1) n. 2 personal computer professional + monitor22", processore intel core i7, RAM 16GB; 2) n. 2 apparecchio fax laser con telefono, memoria, adf, cassetto carta, copia e scansione,interfaccia USB. 3) n. 1 apparecchio multifunzione A3/A4 a colori,funzioni 3 in 1 (scanner, copia, stampa), interfaccia di rete ETHERNET, usb, duplex,linguaggi postscript, pcl6, windows. 4) n. 2 composizione di 5 sedute affiancate consedile a ribalta, ritorno automatico e predisposizione fissaggio a terra; 5) n. 2 scrivania struttura in legno 120 * 80; 6) n. 2 poltrone schienale alto su ruote. euro (dodicimilacinquecento/00)	a corpo	12'500,00
Nr. 99 NP05	Fornitura e posa in opera di plafoniera a soffitto Mod. COLLEGE LED della Thorn (o equivalente) Cablaggio LED 35w con reattore elettronico. IP 44 - Classe 1. Sono compresi gli oneri per lo smontaggio dell'armatura esistente, il trasporto a discarica e gli oneri di discarica,nonchè le opere elettriche e murarie per il montaggio del corpo illuminante secondo la distribuzione indicata nelle tavole grafiche. euro (trecentoventitre/00)	cadauno	323,00
Nr. 100 NP22	Portone d'ingresso piano I seminterrato due ante asimetrico anta piccola sx + anta grande dimensioni totali da cm 210 a 305 per altezza di cm 240 a cm 300. Serramento in PVC profilo np70, conforme alle norme UNI EN 12608. Con profili estrusi con mescole di tipo S Climi severi, con stabilizzanti al CA/Zn, telai saldati a 45° agli angoli mediante sistema di termo fusione, rinforzati con rinforzi in acciaio zincato . Manovra di tipo antieffrazione con meccanismo ad anta a ribalta e microventilazione. vetro termoisolante di sicurezza 6/7-10-6/7 basso emissivo conformi alle norme EN 12600 e UNI 7697-2007 proprieta' termiche: 1,3 W/m ² *K, resistenza all'impatto del pendolo: 2B2/NPD/2B2. Completo di serratura elettrica, vetro esterno, maniglione ecc il tutto a perfetta regola d'arte. Piano I seminterrato euro (milleottocentosettantauno/80)	a corpo	1'871,80
Nr. 101 NPasc L.21.010.090 .a	Ascensore automatico, con impianto installato in vano proprio ad azionamento oleodinamico indiretto con pistone nel vano, di tipo automatico idineo per disabili, in edifici non residenziali avente le seguenti caratteristiche: Portata 825 kg, Persone n. 11, Fermate n. 5 compreso la prima, Corsa 12 m, Velocita' 0,63 m/sec, Corrente voltaggio 220/380 V, Vano proprio, Macchinario posto in basso, Guide di scorrimento per la cabina e per la testa del pistone in profilato di acciaio a T trafilato o fresato Ascensore oleodinamico per 5 fermate,11 persone, portata 825 Kg. NB. per 4 fermate, 8 persone, portata 630 Kg. INCLUSO ponteggio completo per il montaggio dell'ascensore sull'intero lato SUD del fabbricato. euro (quarantamilacentodiciotto/63)	cad	40'118,63
Nr. 102 NP_S01	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per l'intera durata dei lavori dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm euro (quattrocentoventi/65)	cad	420,65

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 103 NP_S02	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Montaggio e nolo per l'intera durata dei lavori. Da minimo cm 100 x 100 con vaso alla turca euro (novantaotto/34)	cad	98,34
Nr. 104 P.01.010.030 .a	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a mm 20 di larghezza e non inferiore a mm 50 di altezza, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40, completa con blocchi di cls di base, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali; dal peso totale medio non inferiore a 20 kg/ m² Fornitura con moduli di altezza pari a m 2,00 euro (dodici/85)	m²	12,85
Nr. 105 R.02.020.030 .a	Demolizione di tramezzatura, compresi l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m Spessore fino a 10 cm euro (quattro/78)	mq	4,78
Nr. 106 R.02.025.030 .a	Rimozione di porta interna o esterna in legno, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere del carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m Superficie fino a 3 m² euro (sei/76)	mq	6,76
Nr. 107 R.02.025.050 .a	Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m Superficie fino a 3 m² euro (otto/45)	mq	8,45
Nr. 108 R.02.045.010 .a	Rimozione di apparecchi igienico sanitari sia ordinari che per parzialmente abili comprese opere murarie di demolizione Rimozione di apparecchi igienico sanitari euro (sei/95)	cad	6,95
Nr. 109 R.02.045.020 .a	Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di demolizione Tubazioni idriche e canalizzazioni elettriche di tipo civile euro (quattro/19)	m	4,19
Nr. 110 R.02.045.020 .b	Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di demolizione Tubazione idrauliche per usi diversi fino al diametro 2" euro (cinque/58)	m	5,58
Nr. 111 R.02.060.010 .a	Demolizione di pavimento in lastre o quadrotti di pietra naturale, gradini, soglie e simili, per uno spessore di 5 cm compresi il sottofondo dello spessore fino a 5 cm e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio Senza recupero di materiale euro (dieci/44)	mq	10,44
Nr. 112 R.02.060.035 .a	Rimozione di rivestimento di qualsiasi natura e dimensione degli elementi, compresi la listellatura di supporto, i filetti di coprigiunto e cornice e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico Rimozione di rivestimento in legno di qualsiasi natura e dimensione euro (sei/95)	mq	6,95
Nr. 113 S.01.020.030 .b	Sistema di protezione anticaduta realizzato con funi di trattenuta ed ancoraggi fissi in acciaio, per cinture di sicurezza, fornito e posto in opera, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Piastra per strutture verticali ed anello euro (ventisei/35)	cad	26,35
Nr. 114 S.01.020.040 .a	Sistema anticaduta di tipo retrattile con sistema di aggancio posto sopra l'operatore ed angolo di spostamento laterale < 35° per carico massimo pari a 130 kg, costituito da una avvolgicavo protetto e cavo di diametro idoneo, moschettone automatico, freno di caduta con arresto pari a 50/60 cm Lunghezza del cavo 5 m euro (dieci/25)	cad/30gg	10,25
Nr. 115 S.01.020.080 .a	Fune di acciaio per trattenuta di diametro e lunghezza idonea da ancorare a piastre o punti fissi Fune compreso ancoraggio euro (zero/36)	m/30gg	0,36
Nr. 116 S.04.010.010 .b	Cartelli di divieto, conformi al DLgs 493/96, attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare Sfondo bianco 270 x 270 mm visibilità 10 m euro (sette/59)	cad	7,59
Nr. 117 S.04.010.020 .b	Cartelli di pericolo, conformi al DLgs 493/96, attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare Sfondo giallo triangolare con lato da 350 mm visibilità 10 m euro (sette/68)	cad	7,68
Nr. 118 S.04.010.030 .b	Cartelli di obbligo, conformi al DLgs 493/96, attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare Sfondo bianco 270 x 270 mm visibilità 10 m euro (sette/15)	cad	7,15
Nr. 119 S.04.010.040 .c	Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al DLgs 493/96, attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare Sfondo bianco 250 x 250 mm visibilità 10 m euro (cinque/83)	cad	5,83

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	Il Tecnico		

ANALISI PREZZO TIPO							
Art. di elenco		NP250W L.20.010.010			Data		
Descrizione della voce:		Pannello fotovoltaico in silicio policristallino, fornito e posto in opera, composto da celle monocristallino collegate in serie, copertura frontale in vetro temperato ad alta trasmittanza testurizzato da minimo 3 mm, copertura posteriore in poliestere, scatola di terminazione in IP 55, cornice di chiusura stagna in alluminio, temperatura operativa da - 40 °C a +85 °C, a bassa manutenzione ed alta efficienza. Compresi i relativi sostegni in acciaio zincato, i collegamenti elettrici e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Potenza (P) = Wp (W di picco) Wp 250. N.B. Compreso per l'intero sistema da 10 kW Convertitore di tensione per impianti a pannelli fotovoltaici, fornito e posto in opera. Tensione di ingresso 119-750 V rete in uscita 198-251 V, in contenitore IP65. Compresi i relativi collegamenti elettrici e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Potenza nominale (Wn) Wn 10000 - Wn 8200					
A) MATERIALI							
DESCRIZIONE	u.m.	costo unitario	quantità	costo	Totale parziale		inc. %
pannello Fotovoltaico	unità	400	1	400	euro	400	% 63,25
Inverter quota parte 1/40	unità	106,69	1	106,69	euro	106,69	% 16,87
TOTALE MATERIALI					euro	506,69	% 80,12
B) MANO D'OPERA							
Operaio Specializzato	ora	28,63	2	57,26	euro	57,26	% 9,05
Operaio qualificato	ora	26,63	2	53,26	euro	53,26	% 8,42
Operaio comune	ora	23,96		0,00	euro		%
TOTALE MANO D'OPERA					euro	110,52	% 17,48
C) NOLI E TRASPORTI							
3%					euro	15,20	% 2,40
					euro		%
					euro		%
TOTALE NOLI E TRASPORTI					euro	15,20	% 2,40
TOTALE GENERALE (A+B+C)					euro	632,41	
D) SPESE GENERALI (15,00 %)					euro	94,86	
TOTALE PARZIALE (A+B+C+D)					euro	727,27	
E) UTILE DELL'IMPRESA (10%)					euro	72,73	
TOTALE COMPLESSIVO (A+B+C+D+E)					euro	800,00	
PREZZO APPLICATO					euro / cad.		800.00

ANALISI PREZZO TIPO								
Art. di elenco		NP01			Data			
Descrizione della voce:		Fornitura e posa in opera di serramenti INFISSI ESTERNI realizzati con il sistema SL600tt EVO o equivalente, aventi: - vetro termoisolante di sicurezza 6/7-10-6/7 basso emissivo conformi alle norme EN 12600 e UNI 7697-2007 proprietà termiche: 1,8 W/m2°K, resistenza all'impatto del pendolo: 2B2/NPD/2B2 - cassonetto termoisolante a scomparsa - avvolgibile in alluminio coibentato, ogni onere ed accessorio per rendere il lavoro eseguito a perfetta regola dell'arte. Infisso di dimensioni dimensioni 135*160 cm Infissi piano I seminterrato						
A) MATERIALI								
DESCRIZIONE	u.m.	costo unitario	quantità	costo	Totale parziale		inc. %	
serramento 135*160cm	unità	800	1	800	euro	800	%	60,95
cassonetto e avvolgibile	unità	320,58	1	320,58	euro	320,58	%	24,42
TOTALE MATERIALI								
					euro	1120,58	%	85,37
B) MANO D'OPERA								
Operaio Specializzato	ora	28,63	2	57,26	euro	57,26	%	4,36
Operaio qualificato	ora	26,63	2	53,26	euro	53,26	%	4,06
Operaio comune	ora	23,96	2	47,92	euro	47,92	%	3,65
TOTALE MANO D'OPERA								
					euro	158,44	%	12,07
C) NOLI E TRASPORTI								
3%					euro	33,62	%	2,56
					euro		%	
					euro		%	
TOTALE NOLI E TRASPORTI								
					euro	33,62	%	2,56
TOTALE GENERALE (A+B+C)					euro	1312,64		
D) SPESE GENERALI (15,00 %)					euro	196,90		
TOTALE PARZIALE (A+B+C+D)					euro	1509,53		
E) UTILE DELL'IMPRESA (10%)					euro	150,95		
TOTALE COMPLESSIVO (A+B+C+D+E)					euro	1660,49		
PREZZO APPLICATO					euro / cad.		1660.49	

ANALISI PREZZO TIPO								
Art. di elenco		NP01-ARREDI-ATTR.			Data			
Descrizione della voce:		Fornitura e posa in opera di arredi ed attrezzatura per "LO SPORTELLLO DEL CITTADINO" composto dalle seguenti componenti: 1) n. 2 scrivania struttura in legno 1.60 * 1.20, cassettera tre cassetti su ruote 42*56; 2) n. 2 personal computer professional + monitor22", processore intel core i7, RAM 16 GB;						
		3) n. 2 poltrone schienale senza braccioli, schienale alto, con ruote;						
		4) n. 1 apparecchio fax laser con telefono,memoria, adf, cassetto carta, copia e scansione,interfaccia USB.						
		5) n .1 apparecchio multifunzione A3/A4 a colori,funzioni 3 in 1 (scanner, copia, stampa), interfaccia di rete ETHERNET, usb, duplex, linguaggii postscript, pcl6, windows.						
A) MATERIALI								
DESCRIZIONE	u.m.	costo unitario	quantità	costo	Totale parziale		inc. %	
scrivania con cassettera	unità	1200	2	2400	euro	2400	%	20,94
PC con monitor	unità	1000	2	2000	euro	2000	%	17,45
poltrone	unità	300	2	600	euro	600	%	5,23
fax	unità	1021,31	1	1021,31	euro	1021,31	%	8,91
multifunzione	unità	5000	1	5000	euro	5000	%	43,62
TOTALE MATERIALI					euro	11021,31	%	96,15
B) MANO D'OPERA								
Operaio Specializzato	ora	28,63	2	57,26	euro	57,26	%	0,50
Operaio qualificato	ora	26,63	2	53,26	euro	53,26	%	0,46
Operaio comune	ora	23,96		0,00	euro	0,00	%	
TOTALE MANO D'OPERA					euro	110,52	%	0,96
C) NOLI E TRASPORTI								
3%					euro	330,64	%	2,88
					euro		%	
					euro		%	
TOTALE NOLI E TRASPORTI					euro	330,64	%	2,88
TOTALE GENERALE (A+B+C)					euro	11462,47		
D) SPESE GENERALI (15,00 %)					euro	1719,37		
TOTALE PARZIALE (A+B+C+D)					euro	13181,84		
E) UTILE DELL'IMPRESA (10%)					euro	1318,18		
TOTALE COMPLESSIVO (A+B+C+D+E)					euro	14500,02		
PREZZO APPLICATO					euro / cad.		14500,00	

ANALISI PREZZO TIPO								
Art. di elenco		NP02-ARREDI-ATTR.			Data			
Descrizione della voce:		Formatura e posa in opera di arredi ed attrezzatura per "LABORATORI CULTURALI" composto dalle seguenti componenti: 1) n. 1 tavolo riunioni rettangolare struttura in legno (250 * 100) cm; 2) n. 6 personal computer professional + monitor22", processore intel core i7, RAM 16 GB; 3) n. 1 tavolo riunioni ovale, struttura in legno350 * 100 cm; 4) n. 1 apparecchio fax laser con telefono,memoria, adf, cassetto carta, copia e scansione,interfaccia USB. 5) n .1 apparecchio multifunzione A3/A4 a colori,funzioni 3 in 1 (scanner, copia, stampa), interfaccia di rete ETHERNET, usb, duplex,linguaggii postscript, pcl6, windows. 6) n. 10 composizione di 5 sedute affiancate con sedile a ribalta, ritorno automatico e predisposizione fissaggio a terra; 7) n. 1 videoproiettore full HD 1920*1080*16:9,2300 lumen, VGA, HDMI comprensivo di staffa a soffitto, schermo elettrico 4 x 3 mt e altoparlanti; 8) n. 5 scrivania struttura in legno 120 * 80;						
A) MATERIALI								
DESCRIZIONE	u.m.	costo unitario	quantità	costo	Totale parziale		inc. %	
tavolo riunione rettangolare o ovale 250-100cm	unità	700	2	1400	euro	1400	%	5,45
PC con monitor	unità	1000	6	6000	euro	6000	%	23,35
poltrone	unità	150	25	3750	euro	3750	%	14,60
sedute a ribalta da 5 posti	unità	400	10	4000	euro	4000	%	15,57
scrivania 120*80cm	unità	500	5	2500	euro	2500	%	9,73
videoproiettore e multimed	unità	1118,26	1	1118,26	euro	1118,26	%	4,35
fax	unità	1021,31	1	1021,31	euro	1021,31	%	3,98
multifunzione	unità	5000	1	5000	euro	5000	%	19,46
TOTALE MATERIALI					euro	24789,57	%	96,49
B) MANO D'OPERA								
Operaio Specializzato	ora	28,63	2	57,26	euro	57,26	%	0,22
Operaio qualificato	ora	26,63	2	53,26	euro	53,26	%	0,21
Operaio comune	ora	23,96	2	47,92	euro	47,92	%	0,19
TOTALE MANO D'OPERA					euro	158,44	%	0,62
C) NOLI E TRASPORTI								
3%					euro	743,69	%	2,89
					euro		%	
TOTALE NOLI E TRASPORTI					euro	743,69	%	2,89
TOTALE GENERALE (A+B+C)					euro	25691,70		
D) SPESE GENERALI (15,00 %)					euro	3853,75		
TOTALE PARZIALE (A+B+C+D)					euro	29545,45		
E) UTILE DELL'IMPRESA (10%)					euro	2954,55		
TOTALE COMPLESSIVO (A+B+C+D+E)					euro	32500,00		
PREZZO APPLICATO					euro / cad.		32500.00	

ANALISI PREZZO TIPO							
Art. di elenco		NP03-ARREDI-ATTR.			Data		
Descrizione della voce:		Fornitura e posa in opera di arredi ed attrezzatura per "LABORATORI BOTTEGHE OCCUPAZIONALI" composto dalle seguenti componenti: 1) n. 2 personal computer professional + monitor22", processore intel core i7, RAM 16GB; 2) n. 2 apparecchio fax laser con telefono, memoria, adf, cassetto carta, copia e scansione, interfaccia USB. 3) n .1 apparecchio multifunzione A3/A4 a colori,funzioni 3 in 1 (scanner, copia, stampa), interfaccia di rete ETHERNET, usb, duplex,linguaggi postscript, pcl6, windows. 4) n. 2 composizione di 5 sedute affiancate consedile a ribalta, ritorno automatico e predisposizione fissaggio a terra; 5) n. 2 scrivania struttura in legno 120 * 80; 6) n. 2 poltrone schienale alto su ruote.					
A) MATERIALI							
DESCRIZIONE	u.m.	costo unitario	quantità	costo	Totale parziale		inc. %
PC con monitor	unità	1000	2	2000	euro	2000	% 20,24
poltrone	unità	150	2	300	euro	300	% 3,04
sedute a ribalta da 5 posti	unità	400	2	800	euro	800	% 8,10
scrivania 120*80cm	unità	500	2	1000	euro	1000	% 10,12
fax	unità	500	2	1000	euro	1000	% 10,12
multifunzione	unità	4439,965	1	4439,965	euro	4439,965	% 44,93
TOTALE MATERIALI					euro	9539,965	% 96,54
B) MANO D'OPERA							
Operaio Specializzato	ora	28,63	1	28,63	euro	28,63	% 0,29
Operaio qualificato	ora	26,63	1	26,63	euro	26,63	% 0,27
Operaio comune	ora	23,96		0,00	euro	0,00	%
TOTALE MANO D'OPERA					euro	55,26	% 0,56
C) NOLI E TRASPORTI							
3%					euro	286,20	% 2,90
					euro		%
TOTALE NOLI E TRASPORTI					euro	286,20	% 2,90
D) SPESE GENERALI (15,00 %)							
		TOTALE GENERALE (A+B+C)			euro	9881,42	
					euro	1482,21	
		TOTALE PARZIALE (A+B+C+D)			euro	11363,64	
E) UTILE DELL'IMPRESA (10%)					euro	1136,36	
TOTALE COMPLESSIVO (A+B+C+D+E)							
PREZZO APPLICATO					euro / cad.		12500,00

ANALISI PREZZO TIPO								
Art. di elenco		NP05				Data		
Descrizione della voce:		Fornitura e posa in opera di plafoniera a soffitto Mod. COLLEGE LED della Thorn (o equivalente) Cablaggio LED 35w con reattore elettronico. IP 44 - Classe 1. Sono compresi gli oneri per lo smontaggio dell'armatura esistente, il trasporto a discarica e gli oneri di discarica,nonchè le opere elettriche e murarie per il montaggio del corpo illuminante secondo la distribuzione indicata nelle tavole grafiche.						
A) MATERIALI								
DESCRIZIONE	u.m.	costo unitario	quantità	costo	Totale parziale		inc. %	
plafoniera Led	unità	234,97	1	234,97	euro	234,97	%	92,02
	unità			0	euro	0	%	0,00
TOTALE MATERIALI					euro	234,97	%	92,02
B) MANO D'OPERA								
Operaio Specializzato	ora	28,63		0,00	euro	0,00	%	0,00
Operaio qualificato	ora	26,63	0,5	13,32	euro	13,32	%	5,21
Operaio comune	ora	23,96		0,00	euro		%	
TOTALE MANO D'OPERA					euro	13,32	%	5,21
C) NOLI E TRASPORTI								
	3%				euro	7,05	%	2,76
					euro		%	
					euro		%	
TOTALE NOLI E TRASPORTI					euro	7,05	%	2,76
TOTALE GENERALE (A+B+C)					euro	255,33		
D) SPESE GENERALI (15,00 %)					euro	38,30		
TOTALE PARZIALE (A+B+C+D)					euro	293,63		
E) UTILE DELL’IMPRESA (10%)					euro	29,36		
TOTALE COMPLESSIVO (A+B+C+D+E)					euro	323,00		
PREZZO APPLICATO					euro / cad.		323,00	

ANALISI PREZZO TIPO								
Art. di elenco		NP22				Data		
Descrizione della voce:		Portone d'ingresso piano I seminterrato due ante asimetrico anta piccola sx + anta grande dimensioni totali da cm 210 a 305 per altezze di cm 240 a cm 300. Serramento in PVC profilo np70, conforme alle norme UNI EN 12608. Con profili estrusi con mescole di tipo S Climi severi, con stabilizzanti al CA/Zn, telai saldati a 45ª agli angoli mediante sistema di termo fusione, rinforzati con rinforzi in acciaio zincato . Manovra di tipo antieffrazione con meccanismo ad anta a ribalta e microventilazione. vetro termoisolante di sicurezza 6/7-10-6/7 basso emissivo conformi alle norme EN 12600 e UNI 7697-2007 proprieta' termiche: 1,3 W/m2°K, resistenza all'impatto del pendolo: 2B2/NPD/2B2. Completo di serratura elettrica, vetro esterno, maniglione ecc il tutto a perfetta regola d'arte. Piano I seminterrato						
A) MATERIALI								
DESCRIZIONE	u.m.	costo unitario	quantità	costo	Totale parziale		inc. %	
portone ingresso	unità	1382,935	1	1382,935	euro	1382,935	%	93,46
	unità			0	euro	0	%	0,00
TOTALE MATERIALI					euro	1382,935	%	93,46
B) MANO D'OPERA								
Operaio Specializzato	ora	28,63	1	28,63	euro	28,63	%	1,93
Operaio qualificato	ora	26,63	1	26,63	euro	26,63	%	1,80
Operaio comune	ora	23,96		0,00	euro		%	
TOTALE MANO D'OPERA					euro	55,26	%	3,73
C) NOLI E TRASPORTI								
3%					euro	41,49	%	2,80
					euro		%	
					euro		%	
TOTALE NOLI E TRASPORTI					euro	41,49	%	2,80
TOTALE GENERALE (A+B+C)					euro	1479,68		
D) SPESE GENERALI (15,00 %)					euro	221,95		
TOTALE PARZIALE (A+B+C+D)					euro	1701,64		
E) UTILE DELL’IMPRESA (10%)					euro	170,16		
TOTALE COMPLESSIVO (A+B+C+D+E)					euro	1871,80		
PREZZO APPLICATO					euro / cad.		1871.80	

ANALISI PREZZO TIPO								
Art. di elenco		NPasc L.21.010.090.a				Data		
Descrizione della voce:		Ascensore automatico, con impianto installato in vano proprio ad azionamento oleodinamico indiretto con pistone nel vano, di tipo automatico idoneo per disabili, in edifici non residenziali avente le seguenti caratteristiche: Portata 825 kg, Persone n. 11, Fermate n. 5 compreso la prima, Corsa 12 m, Velocita' 0,63 m/sec, Corrente voltaggio 220/380 V, Vano proprio, Macchinario posto in basso, Guide di scorrimento per la cabina e per la testa del pistone in profilato di acciaio a T trafilato o fresato Ascensore oleodinamico per 5 fermate, 11 persone, portata 825 Kg. NB. per 4 fermate, 8 persone, portata 630 Kg. INCLUSO ponteggio completo per il montaggio dell'ascensore sull'intero lato SUD del fabbricato.						
A) MATERIALI								
DESCRIZIONE	u.m.	costo unitario	quantità	costo	Totale parziale		inc. %	
Ascensore 8 persone 630kg	unità	23394,595	1	23394,595	euro	23394,595	%	73,77
Ponteggio sud	unità	21	250	5250	euro	5250	%	16,55
TOTALE MATERIALI					euro	28644,595	%	90,32
B) MANO D'OPERA								
Operaio Specializzato	ora	28,63	40	1145,20	euro	1145,20	%	3,61
Operaio qualificato	ora	26,63	40	1065,20	euro	1065,20	%	3,36
Operaio comune	ora	23,96		0,00	euro		%	
TOTALE MANO D'OPERA					euro	2210,40	%	6,97
C) NOLI E TRASPORTI								
3%					euro	859,34	%	2,71
					euro		%	
					euro		%	
TOTALE NOLI E TRASPORTI					euro	859,34	%	2,71
TOTALE GENERALE (A+B+C)					euro	31714,33		
D) SPESE GENERALI (15,00 %)					euro	4757,15		
TOTALE PARZIALE (A+B+C+D)					euro	36471,48		
E) UTILE DELL'IMPRESA (10%)					euro	3647,15		
TOTALE COMPLESSIVO (A+B+C+D+E)					euro	40118,63		
PREZZO APPLICATO					euro / cad.		40118,63	

ANALISI PREZZO TIPO								
Art. di elenco		NP_S01				Data		
Descrizione della voce:		Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per l'intera durata dei lavori dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm						
A) MATERIALI								
DESCRIZIONE	u.m.	costo unitario	quantità	costo	Totale parziale		inc. %	
monoblocco	unità	298,285	1	298,285	euro	298,285	%	89,70
	unità			0	euro	0	%	0,00
TOTALE MATERIALI					euro	298,285	%	89,70
B) MANO D'OPERA								
Operaio Specializzato	ora	28,63		0,00	euro	0,00	%	0,00
Operaio qualificato	ora	26,63	0,5	13,32	euro	13,32	%	4,00
Operaio comune	ora	23,96	0,5	11,98	euro	11,98	%	3,60
TOTALE MANO D'OPERA					euro	25,30	%	7,61
C) NOLI E TRASPORTI								
3%					euro	8,95	%	2,69
					euro		%	
					euro		%	
TOTALE NOLI E TRASPORTI					euro	8,95	%	2,69
TOTALE GENERALE (A+B+C)					euro	332,53		
D) SPESE GENERALI (15,00 %)					euro	49,88		
TOTALE PARZIALE (A+B+C+D)					euro	382,41		
E) UTILE DELL'IMPRESA (10%)					euro	38,24		
TOTALE COMPLESSIVO (A+B+C+D+E)					euro	420,65		
PREZZO APPLICATO					euro / cad.		420.65	

ANALISI PREZZO TIPO								
Art. di elenco		NP_S02			Data			
Descrizione della voce:		Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Montaggio e nolo per l'intera durata dei lavori. Da minimo cm 100 x 100 con vaso alla turca						
A) MATERIALI								
DESCRIZIONE	u.m.	costo unitario	quantità	costo	Totale parziale		inc. %	
box bagno	unità	62,55	1	62,55	euro	62,55	%	80,46
	unità			0	euro	0	%	0,00
TOTALE MATERIALI					euro	62,55	%	80,46
B) MANO D'OPERA								
Operaio Specializzato	ora	28,63		0,00	euro	0,00	%	0,00
Operaio qualificato	ora	26,63	0,5	13,32	euro	13,32	%	17,13
Operaio comune	ora	23,96		0,00	euro	0,00	%	0,00
TOTALE MANO D'OPERA					euro	13,32	%	17,13
C) NOLI E TRASPORTI								
	3%				euro	1,88	%	2,41
					euro		%	
					euro		%	
TOTALE NOLI E TRASPORTI					euro	1,88	%	2,41
		TOTALE GENERALE (A+B+C)			euro	77,74		
D) SPESE GENERALI (15,00 %)					euro	11,66		
		TOTALE PARZIALE (A+B+C+D)			euro	89,40		
E) UTILE DELL'IMPRESA (10%)					euro	8,94		
		TOTALE COMPLESSIVO (A+B+C+D+E)			euro	98,34		
PREZZO APPLICATO					euro / cad.		98,34	