

FORNITURA, TRASPORTO E MONTAGGIO DI ARREDI VARI PER GLI UFFICI E LE ATTIVITA' DEGLI EDIFICI 12 E 14 DEL CEFPAS.

OGGETTO: CALCOLO DELL'IMPORTO DELLA FORNITURA

COMMITTENTE:

CEFPAS

Data 29/07/2022

Il Collaboratore Tecnico

Alessandro **Lipani**

alessandro.lipani@cefpas.it



Il Dirigente ad interim

Mario **Li Castri**

licastri@cefpas.it



CEFPAS

Centro per la formazione permanente e l'aggiornamento del personale del servizio sanitario
P.Iva Cod. Fiscale 01427360852

Sede Legale
via Giuseppe Mulè, 1
93100 Caltanissetta
+39 0934 505215
info@cefpas.it

Sede Operativa
via Mario Vaccaro, 5
90145 Palermo
+39 091 7079361
palermo@cefpas.it



www.cefpas.it

Ente sottoposto a vigilanza e controllo dell'Assessorato Regionale della Salute della Regione Siciliana



RIF.	Descrizione	Q.tà	Prezzo Unit.	Totale
PADIGLIONE 12				
STANZA N. 01 AULA PICCOLA				
TC1	TAVOLO RELATORI L360 CM Fornitura e posa in opera di Tavolo conferenza lineare, realizzato da una scrivania chiusa frontalmente, dotato di top-access con apertura bifrontale e di cestello portacavi sottopiano. Tavolo ad altezza fissa (75 cm) con fianchi che prevedono un profilo coestruso in tinta per la salita cavi. Profondità di 75 cm e dovrà essere chiusa frontalmente con un pannello mdf di spessore 28 mm sagomato a 45 sui 4 lati. Deve essere previsto un fianco intermedio centrale in mdf di profondità ridotta e spessore 28 mm con bordi a 90 laccati in tinta e fornito di foro passacavi e piedini regolabili. Piani e fianchi esterni in MDF con spessore circa 28mm, con tutti i bordi sagomati a 45°, i lati lunghi postformati, mentre i lati corti con bordo Kurz. Il piano dovrà essere dotato di fori passacavi e potrà essere accessoriatato con cestelli passacavi. Dimensioni cm: 360 x 75 x 75	1	2.700,00 €	2.700,00 €
PE1	PEDANA L826 AULA PICCOLA Fornitura e posa in opera di pedana con rivestimento superiore in PVC. Dimensione cm: 826 x 190 x 15	1	3.925,00 €	3.925,00 €
P6	POLTRONA RIUNIONE MONOSCOCCA Fornitura e posa in opera di poltrona del tipo Polis con schienale medio, tappezzata, 5 razze, con meccanismo oscillante, con braccioli, su ruote. Rivestimento in tessuto ignifugo. Base colore nero Dimensione cm. L68 P68 H48	4	478,00 €	1.912,00 €
STANZA N. 02 SALA RIUNIONI				
L7	ARMADI A MISURA Armadi scaffalatura, realizzati con struttura interna in nobilitato bianco da mm.18, schienale con nobilitato bianco da mm.18, ripiani con nobilitato bianco da mm.18 poggiati su telaio in ferro di sezione 40x30 laccato bianco. Esternamente intelaiatura in legno con n.2 sportelloni tamburati da mm.25 provvisti di serratura asta rotante, laccati bianchi. E' altresì compresa la cassetiera interna a tre cassette realizzata in nobilitato bianco da mm.18, con cassetto parte interna in multistrato di betulla da mm.15 verniciato trasparente completo di guide metalliche soft. n. 1 Dimensioni cm L 162 x P86 x H265	1	5.175,00 €	5.175,00 €

T3	TAVOLO RIUNIONE SP. 28 mm - L3000 mm	1	1.524,00 €	1.524,00 €
	<p>Fornitura e posa in opera di tavolo riunioni con piano e fianchi realizzati con pannelli in MDF con spessore 28 mm, nobilitati con carte decorative impregnate con resine melaminiche e con bordi laccati. Tutti i bordi sono sagomati e arrotondati a 45°. Previsti due modesty pannel frontali in MDF da 18 mm di spessore, nobilitati con bordi in tinta, uno fisso e uno ribaltabile, con sistema di ammortizzazione, per garantire una migliore gestione dei cablaggi.</p> <p>Completo con Top access con doppio sportello ad apertura bifrontale, ingombro sul piano di 130 x 12 cm, integrato a filo con il piano da permettere la gestione dei cablaggi del cestello sottopiano. E' previsto un cestello portacavi posizionato sottopiano, mentre sui fianchi sono previsti due profili salita cavi inseriti in un'apposita fresata sul fianco interno.</p> <p>Dimensione cm. L300 P120 H75</p>			
P6	POLTRONA RIUNIONE MONOSCOCCA	10	478,00 €	4.780,00 €
	<p>Fornitura e posa in opera di poltrona del tipo Polis con schienale medio, tappezzata, 5 razze, con meccanismo oscillante, con braccioli, su ruote. Rivestimento in tessuto ignifugo. Base colore nero</p> <p>Dimensione cm. L68 P68 H48</p>			
STANZA N. 03 UFFICIO DIREZIONE SCUOLA LAPAROSCOPIA				
L7	ARMADI A MISURA	1	5.175,00 €	5.175,00 €
	<p>Armadi scaffalatura, realizzati con struttura interna in nobilitato bianco da mm.18, schienale con nobilitato bianco da mm.18, ripiani con nobilitato bianco da mm.18 poggiati su telaio in ferro di sezione 40x30 laccato bianco.</p> <p>Esternamente intelaiatura in legno con n.2 sportelloni tamburati da mm.25 provvisti di serratura asta rotante, laccati bianchi. E' altresì compresa la cassetiera interna a tre cassette realizzata in nobilitato bianco da mm.18, con cassetto parte interna in multistrato di betulla da mm.15 verniciato trasparente completo di guide metalliche soft.</p> <p>n. 1 Dimensioni cm L193 x P86 x H265</p>			
S7	SCRIVANIA DIREZIONALE	1	3.792,00 €	3.792,00 €
	<p>Fornitura e posa in opera di scrivania direzionale, realizzata con pannello tamburato di grosso spessore (50 mm) con bordi sagomati a 45° e impiallacciato in legno di Rovere Chiaro o Noce. Il rivestimento avvolge uniformemente tutto il pannello, spigoli e giunture comprese. Completano un mobile di servizio con cassetiera L180 P56 H56 finitura nero.</p> <p>Dimensioni cm L240 P90 H75</p>			
L3	PANNELLO BOISERIE LIBRERIA	3	1.560,00 €	4.680,00 €
	<p>Fornitura e posa in opera di pannellature modulari, utilizzando una serie di elementi accostabili, impiallacciati finitura Rovere chiaro. L'intero pannello comprende gli accessori portanti, di struttura. Completano cinque ripiani realizzati in MDF nobilitati in melaminico colore nero e due profili verticali di chiusura.</p> <p>Dimensioni cm L100 P31 H260</p>			

P2 POLTRONA DIREZIONALE	1	1.470,00 €	1.470,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di poltrona direzionale, schienale alto con poggiatesta, imbottito in schiuma da 30 mm.</p> <p>Sedile imbottito in schiuma 35 mm. + cotone da 10 mm. Tecnologia Smart Motion, bloccabile in 4 posizioni. Angolo di apertura tra sedile e schienale fino a 110°. Regolazione dell'altezza del sedile infinitamente variabile da 400-525 mm.</p> <p>Molla a gas di sicurezza autoportante. Sedile scorrevole per la regolazione individuale della profondità del sedile, con un'escursione di 70 mm.</p> <p>Poggiabraccio ad anello in alluminio lucido.</p> <p>Regolazione del peso da 45 a 130 kg, regolabile per elemento a cricchetto. Ruote morbide per pavimenti duri, frenate in funzione del carico. Base in alluminio lucidato a 5 razze. Tutti i materiali sono separati e riciclabili.</p> <p>Rivestimento in ecopelle.</p> <p>Dimensione cm. L60 P60 H41/140</p>			

P3 POLTRONA OSPITE DIREZIONALE CON BRACCIOLI	2	1.356,00 €	2.712,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di poltrona direzionale, schienale medio, imbottito in schiuma da 30 mm.</p> <p>Sedile imbottito in schiuma 35 mm. + cotone da 10 mm. Tecnologia Smart Motion, bloccabile in 4 posizioni. Angolo di apertura tra sedile e schienale fino a 110°. Regolazione dell'altezza del sedile infinitamente variabile da 400-525 mm. Molla a gas di sicurezza autoportante. Sedile scorrevole per la regolazione individuale della profondità del sedile, con un'escursione di 70 mm.</p> <p>Poggiabraccio ad anello in alluminio lucido.</p> <p>Regolazione del peso da 45 a 130 kg, regolabile per elemento a cricchetto. Ruote morbide per pavimenti duri, frenate in funzione del carico. Base in alluminio lucidato a 5 razze. Tutti i materiali sono separati e riciclabili.</p> <p>Rivestimento in ecopelle.</p> <p>Dimensione cm. L60 P60 H41/114</p>			

STANZA N. 04 SALA REGIA

L7 ARMADI A MISURA	1	5.175,00 €	5.175,00 €
<p>Armadi scaffalatura, realizzati con struttura interna in nobilitato bianco da mm.18, schienale con nobilitato bianco da mm.18, ripiani con nobilitato bianco da mm.18 poggiati su telaio in ferro di sezione 40x30 laccato bianco.</p> <p>Esternamente intelaiatura in legno con n.2 sportelloni tamburati da mm.25 provvisti di serratura asta rotante, laccati bianchi. E' altresì compresa la cassetiera interna a tre cassette realizzata in nobilitato bianco da mm.18, con cassetto parte interna in multistrato di betulla da mm.15 verniciato trasparente completo di guide metalliche soft.</p> <p>n. 1 Dimensioni cm. L193 x P86 x H265</p>			

S5 POSTAZIONE DI LAVORO OPEN SPACE SINGOLA

1 1.476,00 € 1.476,00 €

Fornitura e posa in opera di postazione lavoro open space, con struttura portante ad anello a sezione quadrata 35x35 mm, verniciata con polveri epossidiche in RAL 9016 e piano sp. 18 mm con bordi in ABS in melaminico colore Rovere Galles. I piani devono essere predisposti inferiormente con una matrice di fori per l'aggancio di cestelli per la gestione dei cablaggi, modesty panel ecc. Provvista di multipresa quadrata con una presa Schuko e 2 USB.

Dimensione cm. L173 P80 H75

Elemento con libreria per scrivania open space a giorno, dove il piano della scrivania viene fissato con un elemento metallico al contenitore. L'elemento con libreria integrata presenta una struttura perimetrale in pannelli di spessore 28 mm e la struttura interna in pannelli di 18 mm con bordi in ABS. Completano 6 vani a giorno. Finitura struttura nobilitato Bianco, mensole interne in Rovere Galles

Dimensione cm. L173 P33 H110

Box in plexiglas trasparente bisatinato per contenitori attrezzati. Presenta delle asole laterali che fungono da maniglie e dei fori circolari sul fronte e sul retro che richiamano le maniglie dei contenitori.

Dimensione cm. L40 P33 H32

Cassettiera autonoma realizzata da pannelli in truciolare nobilitato da 18 mm e bordi in ABS arrotondati. Cassetti in lamiera di ferro stampata e verniciata a polveri epossidiche. I cassetti sono dotati di sistema antiribaltamento ed è prevista una chiusura simultanea dei cassetti mediante serratura con chiave pieghevole. Le ruote sono del tipo invisibili incassate sul fondo, antiribaltamento. Finitura in nobilitato colore bianco. E' previsto un cassetto portacancelleria estraibile, realizzato in plastica.

Dimensione cm. L40 P57 H56

S10 SCRIVANIA CON PIANO UNICO L360

1 1.228,00 € 1.228,00 €

Scrivania con piano unico in truciolare nobilitato da 28 mm e bordi in ABS arrotondati. Previsti quattro fori passacavi sul piano per la fuoriuscita dei cavi dal vano portacavi sottopiano. Finitura in nobilitato colore bianco.

Dimensione cm. L360 P80 H75

P1	POLTRONA ERGONOMICA CON IL CONTROLLO DELLA POSTURA.	1	659,00 €	659,00 €
	<p>Fornitura e posa in opera di poltrona girevole ergonomica, con parti in polipropilene bianco, schienale in rete, imbottitura schiumata con soffiatura attiva a freddo, senza CFC – CHC, spessore 50 mm, tessuto fissato con cucitura, non incollato. Previsto il meccanismo flextech, in modo che sia lo stesso utilizzatore a cambiare posizione e postura in modo intuitivo con movimentilateralied in avanti. Tre punti di blocco in relazioneal peso, ulteriore regolazione fine del sincromeccanismo. Angolo di apertura fra il sedile e schienale fino a 120°. Infinite regolazioniiin altezza del sedile fra 420 – 530 mm. Pistone a gas di sicurezza autoportante. Base in polipropilene bianca. Supporto lombare con escursione in altezza di 60 mm, sistema di traslazione del sedile, braccioli 2D con regolazione in altezza, superficie soft.</p> <p>Tessuto ignifugo colore a scelta della D.L.</p> <p>Previsto l'inserimento del sistema ACTIVE SITTING SOLUTION, sistema per cambiare regolarmente posizione, attraverso l'applicazione di un dispositivoche collega la seduta con il PC, fornendo il feedback sulla posizione di seduta personale, propone agevoli office workout ed invita l'utente con regolarità a cambiare postura, per consentire una seduta più attiva ed equilibrata.</p> <p>Tutti i materiali devono essere separati e riciclabili, in accordo con le normative ambientali.</p> <p>Rivestimento in tessuto del sedile 100% Trevira CS, peso 360 kg, resistenza alle abrasioni 60.000 Martindale; resistenza al fuoco B1 / M1 / EN 1021 1+2; resistenza alla luce 6; resistenza allo sfregamento da 4 a 5.</p> <p>Dimensioni cm L68 P60 H110</p> <p>Certificati:</p> <p>Test per la sicurezza, testato per assenza di agenti tossici: marchio TUV</p> <p>Certificazione ambientale BLAUER ENGEL</p> <p>EN 1335 per sedute girevoli per ufficio e per sedute con braccioli.</p> <p>Certificato ambientale livello platino</p> <p>Certificato di qualità prodotto per l'ufficio</p> <p>Certificato di garanzia 10 anni.</p> <p>Certificato di ergonomia</p> <p>Certificato di reazione al fuoco Classe 1IM</p> <p>Dichiarazione del produttore per l'istallazione dell' Active Sitting Solution</p>			
P7	POLTRONA ERGONOMICA	2	517,00 €	1.034,00 €
	<p>Fornitura e posa in opera di poltrona girevole ergonomica, con parti in polipropilene bianco, schienale in rete, imbottitura schiumata con soffiatura attiva a freddo, senza CFC – CHC, spessore 50 mm, tessuto fissato con cucitura, non incollato. Previsto il meccanismo di autoregolazione del peso. Tre punti di blocco in relazione al peso, ulteriore regolazione fine del sincromeccanismo. Angolo di apertura fra il sedile e schienale fino a 120°. Infinite regolazioniiin altezza del sedile fra 420 – 530 mm. Pistone a gas di sicurezza autoportante.</p> <p>Base in polipropilene bianca. Supporto lombare con escursione in altezza di 60 mm, sistema di traslazione del sedile, braccioli 2D con regolazione in altezza, superficie soft. Tessuto ignifugo colore a scelta della D.L.</p> <p>Tutti i materiali devono essere separati e riciclabili, in accordo con le normative ambientali. Rivestimento in tessuto del sedile 100% Trevira CS, peso 360 kg, resistenza alle abrasioni 60.000 Martindale; resistenza al fuoco B1 / M1 / EN 1021 1+2; resistenza alla luce 6; resistenza allo sfregamento da 4 a 5.</p> <p>Dimensioni cm L68 P60 H110</p>			

STANZA N. 05 RECEPTION

RE1 BANCONE RECEPTION ANGOLARE	1	5.100,00 €	5.100,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di Bancone reception con forma ad L, realizzato da una scrivania chiusa frontalmente, dotato di top-access con apertura bifrontale e di cestello portacavi sottopiano. Elemento reception composto da una scrivania abbinata ad un elemento visitatore. Scrivania ad altezza fissa (75 cm) con fianchi che prevedono un profilo coestruso in tinta per la salita cavi. Profondità di 75 cm e dovrà essere chiusa frontalmente con un pannello mdf di spessore 28 mm sagomato a 45 sui 4 lati. Deve essere previsto un fianco intermedio centrale in mdf di profondità ridotta e spessore 28 mm con bordi a 90 laccati in tinta e fornito di foro passacavi e piedini regolabili. Elemento visitatore di forma a "L" collegato alla scrivania tramite degli elementi verticali dovrà avere il piano visitatore profondo 35 cm posto ad una altezza di circa 110 cm.</p> <p>Piani e fianchi esterni in MDF con spessore circa 28mm, con tutti i bordi sagomati a 45°, i lati lunghi postformati, mentre i lati corti con bordo Kurz.</p> <p>Tutti gli elementi reception dovranno essere dotati di lampade a led poste tra la scrivania e l'elemento visitatore. Superiormente i corpi luminosi dovranno essere mascherati da degli schermi in plexiglas bisatinato colore bianco. Il piano dovrà essere dotato di fori passacavi e potrà essere accessorizzato con cestelli passacavi. L'elemento visitatore angolare dovrà sormontare per intero il piano scrivania laterale e per circa 160 cm la scrivania frontale.</p> <p>Dimensioni cm: 320 x 160 x 75/110</p>			
CA1 CASSETTIERA PER BANCONE	2	675,00 €	1.350,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di cassettiere realizzate avvolgendo un'unica fascia di pannello MDF nobilitata con carte decorative impregnate con resine melaminiche, colore bianco, attorno ad una schiena con il frontale dei cassetti sagomato a 45 sui 4 lati. I cassetti devono essere in lamiera di ferro stampata e verniciata nera, con fori per l'inserimento di appositi accessori e scorrere su guide quadro. Dovrà esserci un cassetto portacancelleria e il sistema di chiusura con meccanismo di autorientro ammortizzato. Ruote girevoli in plastica stampata, incassate sul fondo invisibili. Sistema antiribaltamento.</p> <p>Dimensioni: cm L41 P56 H56</p>			
P7 POLTRONA ERGONOMICA	2	517,00 €	1.034,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di poltrona girevole ergonomica, con parti in polipropilene bianco, schienale in rete, imbottitura schiumata con soffiatura attiva a freddo, senza CFC – CHC, spessore 50 mm, tessuto fissato con cucitura, non incollato. Previsto il meccanismo di autoregolazione del peso. Tre punti di blocco in relazione al peso, ulteriore regolazione fine del sincromeccanismo. Angolo di apertura fra il sedile e schienale fino a 120°. Infinite regolazioni in altezza del sedile fra 420 – 530 mm. Pistone a gas di sicurezza autoportante.</p> <p>Base in polipropilene bianca. Supporto lombare con escursione in altezza di 60 mm, sistema di traslazione del sedile, braccioli 2D con regolazione in altezza, superficie soft. Tessuto ignifugo colore a scelta della D.L.</p> <p>Tutti i materiali devono essere separati e riciclabili, in accordo con le normative ambientali. Rivestimento in tessuto del sedile 100% Trevira CS, peso 360 kg, resistenza alle abrasioni 60.000 Martindale; resistenza al fuoco B1 / M1 / EN 1021 1+2; resistenza alla luce 6; resistenza allo sfregamento da 4 a 5.</p> <p>Dimensioni cm L68 P60 H110</p>			

RP1 RIVESTIMENTO FRESATO A PARETE

24

240,00 €

5.760,00 €

Fornitura e posa in opera a perfetta regola d'arte di rivestimento "finito" a parete. Il sistema deve essere realizzato per accostamento di pannelli a base di fibra di legno, con incastro "a secco" (senza ausilio di collanti o resine), qualità estetica a fresature parallele, senza soluzione di continuità. I pannelli a forma di lamelle con lunghezza non inferiore a mm 4000 per evitare minori giunti di collegamento, larghezza mm13 e spessore non inferiore a mm16 con un peso specifico al Kg/mq 12, devono essere ottenuti esclusivamente da lavorazione meccanica per asportazione di truciolo di MDF nobilitato melamminico o altre finiture a richiesta, privo di emissioni con classificazione F**** (4 stelle). Il sistema deve essere con una Reazione al fuoco in Classe 1 con certificato CE 'B-S1, d0' sul prodotto finito (dove essere allegata la copia del test sul prodotto finito, non sul pannello semilavorato). Il pannello deve essere monolitico (sono assolutamente esclusi i pannelli accoppiati o stratificati) e di spessore non inferiore a mm16; La fresatura a vista deve essere 14/2. La posa in opera deve avvenire esclusivamente mediante sotto struttura con profilo metallico ad omega in acciaio zincato di mm. 18x26 e apposite squadrette di aggancio a scomparsa in acciaio stampato da mm. 44x38.

PROFILI PERIMETRALI.

Il rivestimento in tutti gli spazi in cui sarà installato deve essere con profilo perimetrale definito a misura e con centina idonea a garantire la perfetta rispondenza al progetto. Detti profili devono essere in estruso d'alluminio.

Parete 1 mq. 15,43

Parete 2 mq. 8,13

STANZA N. 06 UFFICIO A**S5 POSTAZIONE DI LAVORO OPEN SPACE SINGOLA**

2

1.476,00 €

2.952,00 €

Fornitura e posa in opera di postazione lavoro open space, con struttura portante ad anello a sezione quadrata 35x35 mm, verniciata con polveri epossidiche in RAL 9016 e piano sp. 18 mm con bordi in ABS in melaminico colore Rovere Galles. I piani devono essere predisposti inferiormente con una matrice di fori per l'aggancio di cestelli per la gestione dei cablaggi, modesty pannel ecc. Provvista di multipresa quadrata con una presa Schuko e 2 USB.

Dimensione cm. L173 P80 H75

Elemento con libreria per scrivania open space a giorno, dove il piano della scrivania viene fissato con un elemento metallico al contenitore. L'elemento con libreria integrata presenta una struttura perimetrale in pannelli di spessore 28 mm e la struttura interna in pannelli di 18 mm con bordi in ABS. Completano 6 vani a giorno. Finitura struttura nobilitato Bianco, mensole interne in Rovere Galles

Dimensione cm. L173 P33 H110

Box in plexiglas trasparente bisatinato per contenitori attrezzati. Presenta delle asole laterali che fungono da maniglie e dei fori circolari sul fronte e sul retro che richiamano le maniglie dei contenitori.

Dimensione cm. L40 P33 H32

Cassettiera autonoma realizzata da pannelli in truciolare nobilitato da 18 mm e bordi in ABS arrotondati. Cassetti in lamiera di ferro stampata e verniciata a polveri epossidiche. I cassetti sono dotati di sistema antiribaltamento ed è prevista una chiusura simultanea dei cassetti mediante serratura con chiave pieghevole. Le ruote sono del tipo invisibili incassate sul fondo, antiribaltamento. Finitura in nobilitato colore bianco. E' previsto un cassetto portacancelleria estraibile, realizzato in plastica.

Dimensione cm. L40 P57 H56

S4	POSTAZIONE DI LAVORO OPEN SPACE SINGOLA SENZA LIBRERIA	1	1.080,00 €	1.080,00 €
	<p>Fornitura e posa in opera di posto di lavoro accessoriato singolo, con struttura portante ad anello a sezione quadrata 35x35 mm, verniciata con polveri epossidiche in RAL 9016 e piano sp. 18 mm con bordi in ABS arrotondati sp. 1,5mm, in melaminico colore Rovere Galles. Il piano deve essere predisposto inferiormente con una matrice di fori per l'aggancio di cestelli per la gestione dei cablaggi, modesty pannel ecc. Provvista di multipresaquadrata con una presa Schuko e 2 USB, montata a filo del piano con sportellino scorrevole, cestello in metallo porta cavi posto sotto il piano. Dimensione cm. L160 P80 H75</p> <p>Supporto porta computer, con aggancio alle monorotaie, costituito da una struttura in tubolare tondo d'acciaio, che sorregge un ripiano (60x22cm) in truciolare nobilitato da 18 mm di spessore, con bordi arrotondati, ad archetto in filo metallico di protezione. Dimensione cm. L60 P22 H57.</p> <p>Cassettiera autonoma realizzata da pannelli in truciolare nobilitato da 18 mm e bordi in ABS arrotondati. Cassetti in lamiera di ferro stampata e verniciata a polveri epossidiche. I cassetti sono dotati di sistema antiribaltamento ed è prevista una chiusura simultanea dei cassetti mediante serratura con chiave pieghevole. Le ruote sono del tipo invisibili incassate sul fondo, antiribaltamento. Finitura in nobilitato colore bianco. E' previsto un cassetto portacancelleria estraibile, realizzato in plastica. Dimensione cm. L40 P57 H56</p>			
P1	POLTRONA ERGONOMICA CON IL CONTROLLO DELLA POSTURA.	3	659,00 €	1.977,00 €
	<p>Fornitura e posa in opera di poltrona girevole ergonomica, con parti in polipropilene bianco, schienale in rete, imbottitura schiumata con soffiatura attiva a freddo, senza CFC – CHC, spessore 50 mm, tessuto fissato con cucitura, non incollato. Previsto il meccanismo flextech, in modo che sia lo stesso utilizzatore a cambiare posizione e postura in modo intuitivo con movimentilateralied in avanti. Tre punti di blocco in relazione al peso, ulteriore regolazione fine del sincromeccanismo. Angolo di apertura fra il sedile e schienale fino a 120°. Infinite regolazioni in altezza del sedile fra 420 – 530 mm. Pistone a gas di sicurezza autoportante. Base in polipropilene bianca. Supporto lombare con escursione in altezza di 60 mm, sistema di traslazione del sedile, braccioli 2D con regolazione in altezza, superficie soft. Tessuto ignifugo colore a scelta della D.L. Previsto l'inserimento del sistema ACTIVE SITTING SOLUTION, sistema per cambiare regolarmente posizione, attraverso l'applicazione di un dispositivo che collega la seduta con il PC, fornendo il feedback sulla posizione di seduta personale, propone agevoli office workout ed invita l'utente con regolarità a cambiare postura, per consentire una seduta più attiva ed equilibrata. Tutti i materiali devono essere separati e riciclabili, in accordo con le normative ambientali. Rivestimento in tessuto del sedile 100% Trevira CS, peso 360 kg, resistenza alle abrasioni 60.000 Martindale; resistenza al fuoco B1 / M1 / EN 1021 1+2; resistenza alla luce 6; resistenza allo sfregamento da 4 a 5. Dimensioni cm L68 P60 H110 Certificati: Test per la sicurezza, testato per assenza di agenti tossici: marchio TUV Certificazione ambientale BLAUER ENGEL EN 1335 per sedute girevoli per ufficio e per sedute con braccioli. Certificato ambientale livello platino Certificato di qualità prodotto per l'ufficio Certificato di garanzia 10 anni. Certificato di ergonomia Certificato di reazione al fuoco Classe 1IM Dichiarazione del produttore per l'installazione dell' Active Sitting Solution</p>			

L2 CONTENITORE ANTE BATTENTI H74	3	542,00 €	1.626,00 €
---	---	----------	------------

Fornitura e posa in opera di contenitore monoblocco e preassemblato con ante battenti, realizzato con tecnologia folding, composto da un unica fascia di MDF nobilitata con carte decorative impregnate con resine melaminiche che si avvolge sul perimetro della schiena del mobile. Spessore 18 mm e bordi sagomati a 45°. I fianchi presentano internamente una serie di fori a cremagliera predisposti per i reggripiani e fori per le cerniere e per le viti di unione. Ante battenti in legno con bordi sagomati a 45°, con maniglia inserita in ABS cromato a forma circolare. Cerniere metalliche nichelate con basetta e apertura a 105° e sono fornite di sistema "softclosing", con ammortizzatore a pistone. Schiena con pannello in MDF nobilitato spessore 8 mm. Completano un ripiano in MDF spessore 18 mm con bordo frontale a 45° e serratura.
Dimensioni cm L75 P37 H74

STANZA N. 07 UFFICIO B

S5 POSTAZIONE DI LAVORO OPEN SPACE SINGOLE	1	1.476,00 €	1.476,00 €
---	---	------------	------------

Fornitura e posa in opera di postazione lavoro open space, con struttura portante ad anello a sezione quadrata 35x35 mm, verniciata con polveri epossidiche in RAL 9016 e piano sp. 18 mm con bordi in ABS in melaminico colore Rovere Galles. I piani devono essere predisposti inferiormente con una matrice di fori per l'aggancio di cestelli per la gestione dei cablaggi, modesty pannel ecc. Provvista di multipresa quadrata con una presa Schuko e 2 USB.
Dimensione cm. L173 P80 H75

Elemento con libreria per scrivania open space a giorno, dove il piano della scrivania viene fissato con un elemento metallico al contenitore. L'elemento con libreria integrata presenta una struttura perimetrale in pannelli di spessore 28 mm e la struttura interna in pannelli di 18 mm con bordi in ABS. Completano 6 vani a giorno. Finitura struttura nobilitato Bianco, mensole interne in Rovere Galles
Dimensione cm. L173 P33 H110

Box in plexiglas trasparente bisatinato per contenitori attrezzati. Presenta delle asole laterali che fungono da maniglie e dei fori circolari sul fronte e sul retro che richiamano le maniglie dei contenitori.
Dimensione cm. L40 P33 H32

Cassettiera autonoma realizzata da pannelli in truciolare nobilitato da 18 mm e bordi in ABS arrotondati. Cassetti in lamiera di ferro stampata e verniciata a polveri epossidiche. I cassetti sono dotati di sistema antiribaltamento ed è prevista una chiusura simultanea dei cassetti mediante serratura con chiave pieghevole. Le ruote sono del tipo invisibili incassate sul fondo, antiribaltamento. Finitura in nobilitato colore bianco. E' previsto un cassetto portacancellaria estraibile, realizzato in plastica.
Dimensione cm. L40 P57 H56

P1	POLTRONA ERGONOMICA CON IL CONTROLLO DELLA POSTURA.	1	659,00 €	659,00 €
	<p>Fornitura e posa in opera di poltrona girevole ergonomica, con parti in polipropilene bianco, schienale in rete, imbottitura schiumata con soffiatura attiva a freddo, senza CFC – CHC, spessore 50 mm, tessuto fissato con cucitura, non incollato. Previsto il meccanismo flextech, in modo che sia lo stesso utilizzatore a cambiare posizione e postura in modo intuitivo con movimentilateralied in avanti. Tre punti di blocco in relazioneal peso, ulteriore regolazione fine del sincromeccanismo. Angolo di apertura fra il sedile e schienale fino a 120°. Infinite regolazioniiin altezza del sedile fra 420 – 530 mm. Pistone a gas di sicurezza autoportante. Base in polipropilene bianca. Supporto lombare con escursione in altezza di 60 mm, sistema di traslazione del sedile, braccioli 2D con regolazione in altezza, superficie soft.</p> <p>Tessuto ignifugo colore a scelta della D.L.</p> <p>Previsto l'inserimento del sistema ACTIVE SITTING SOLUTION, sistema per cambiare regolarmente posizione, attraverso l'applicazione di un dispositivoche collega la seduta con il PC, fornendo il feedback sulla posizione di seduta personale, propone agevoli office workout ed invita l'utente con regolarità a cambiare postura, per consentire una seduta più attiva ed equilibrata. Tutti i materiali devono essere separati e riciclabili, in accordo con le normative ambientali.</p> <p>Rivestimento in tessuto del sedile 100% Trevira CS, peso 360 kg, resistenza alle abrasioni 60.000 Martindale; resistenza al fuoco B1 / M1 / EN 1021 1+2; resistenza alla luce 6; resistenza allo sfregamento da 4 a 5.</p> <p>Dimensioni cm L68 P60 H110</p> <p>Certificati:</p> <p>Test per la sicurezza, testato per assenza di agenti tossici: marchio TUV</p> <p>Certificazione ambientale BLAUER ENGEL</p> <p>EN 1335 per sedute girevoli per ufficio e per sedute con braccioli.</p> <p>Certificato ambientale livello platino</p> <p>Certificato di qualità prodotto per l'ufficio</p> <p>Certificato di garanzia 10 anni.</p> <p>Certificato di ergonomia</p> <p>Certificato di reazione al fuoco Classe 1IM</p> <p>Dichiarazione del produttore per l'istallazione dell' Active Sitting Solution</p>			
P4	POLTRONA OSPITI SENZA BRACCIOLI	2	360,00 €	720,00 €
	<p>Fornitura e posa in opera di poltrona girevole ergonomica, con parti in polipropilene bianco, schienale in rete, imbottitura schiumata con soffiatura attiva a freddo, senza CFC – CHC, spessore 50 mm, tessuto fissato con cucitura, non incollato. Base in polipropilene bianca.</p> <p>Supporto lombare con escursione in altezza di 60 mm. Tessuto ignifugo colore a scelta della D.L.</p> <p>Tutti i materiali devono essere separati e riciclabili, in accordo con le normative ambientali. Rivestimento in tessuto del sedile 100% Trevira CS, peso 360 kg, resistenza alle abrasioni 60.000 Martindale; resistenza al fuoco B1 / M1 / EN 1021 1+2; resistenza alla luce 6; resistenza allo sfregamento da 4 a 5.</p> <p>Dimensioni cm L68 P60 H110</p>			

L2 CONTENITORE ANTE BATTENTI H74	2	542,00 €	1.084,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di contenitore monoblocco e preassemblato con ante battenti, realizzato con tecnologia folding, composto da un unica fascia di MDF nobilitata con carte decorative impregnate con resine melaminiche che si avvolge sul perimetro della schiena del mobile. Spessore 18 mm e bordi sagomati a 45°. I fianchi presentano internamente una serie di fori a cremagliera predisposti per i reggiripiani e fori per le cerniere e per le viti di unione. Ante battenti in legno con bordi sagomati a 45°, con maniglia inserita in ABS cromato a forma circolare. Cerniere metalliche nichelate con basetta e apertura a 105° e sono fornite di sistema "softclosing", con ammortizzatore a pistone. Schiena con pannello in MDF nobilitato spessore 8 mm. Completano un ripiano in MDF spessore 18 mm con bordo frontale a 45° e serratura.</p> <p>Dimensioni cm L75 P37 H74</p>			
STANZA N. 08 UFFICIO C DIR. CEMEDIS			
S7 SCRIVANIA DIREZIONALE	1	3.792,00 €	3.792,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di scrivania direzionale, realizzata con pannello tamburato di grosso spessore (50 mm) con bordi sagomati a 45° e impiallacciato in legno di Rovere Chiaro o Noce. Il rivestimento avvolge uniformemente tutto il pannello, spigoli e giunture comprese. Completano un mobile di servizio con cassetiera L180 P56 H56 finitura nero.</p> <p>Dimensioni cm L240 P90 H75</p>			
L3 PANNELLO BOISERIE LIBRERIA	3	1.560,00 €	4.680,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di pannellature modulari, utilizzando una serie di elementi accostabili, impiallacciati finitura Rovere chiaro. L'intero pannello comprende gli accessori portanti, di struttura. Completano cinque ripiani realizzati in MDF nobilitati in melaminico colore nero e due profili verticali di chiusura.</p> <p>Dimensioni cm L100 P31 H260</p>			
T4 TAVOLO RIUNIONE DIREZIONALE SP 50 MM	1	2.400,00 €	2.400,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di tavolo riunione, con piano realizzato in pannello tamburato di grosso spessore (50 mm) con bordi sagomati a 45° e rivestimento impiallacciato che avvolge uniformemente tutto il pannello, spigoli e giunture comprese. Il tavolo è sostenuto da un basamento, formato da una base metallica circolare</p> <p>Dimensione cm. ø120 H75</p>			

P2 POLTRONA DIREZIONALE	1	1.470,00 €	1.470,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di poltrona direzionale, schienale alto con poggiatesta, imbottito in schiuma da 30 mm.</p> <p>Sedile imbottito in schiuma 35 mm. + cotone da 10 mm. Tecnologia Smart Motion, bloccabile in 4 posizioni. Angolo di apertura tra sedile e schienale fino a 110°. Regolazione dell'altezza del sedile infinitamente variabile da 400-525 mm.</p> <p>Molla a gas di sicurezza autoportante. Sedile scorrevole per la regolazione individuale della profondità del sedile, con un'escursione di 70 mm.</p> <p>Poggiabraccio ad anello in alluminio lucido.</p> <p>Regolazione del peso da 45 a 130 kg, regolabile per elemento a cricchetto. Ruote morbide per pavimenti duri, frenate in funzione del carico. Base in alluminio lucidato a 5 razze. Tutti i materiali sono separati e riciclabili.</p> <p>Rivestimento in ecopelle.</p> <p>Dimensione cm. L60 P60 H41/140</p>			
P3 POLTRONA OSPITE DIREZIONALE CON BRACCIOLI	2	1.356,00 €	2.712,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di poltrona direzionale, schienale medio, imbottito in schiuma da 30 mm.</p> <p>Sedile imbottito in schiuma 35 mm. + cotone da 10 mm. Tecnologia Smart Motion, bloccabile in 4 posizioni. Angolo di apertura tra sedile e schienale fino a 110°. Regolazione dell'altezza del sedile infinitamente variabile da 400-525 mm. Molla a gas di sicurezza autoportante. Sedile scorrevole per la regolazione individuale della profondità del sedile, con un'escursione di 70 mm.</p> <p>Poggiabraccio ad anello in alluminio lucido.</p> <p>Regolazione del peso da 45 a 130 kg, regolabile per elemento a cricchetto. Ruote morbide per pavimenti duri, frenate in funzione del carico. Base in alluminio lucidato a 5 razze. Tutti i materiali sono separati e riciclabili.</p> <p>Rivestimento in ecopelle.</p> <p>Dimensione cm. L60 P60 H41/114</p>			
P10 POLTRONA RIUNIONE DIREZIONALE SENZA BRACCIOLI	4	1.140,00 €	4.560,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di poltrona direzionale, schienale medio, imbottito in schiuma da 30 mm. Sedile imbottito in schiuma 35 mm. + cotone da 10 mm. Tecnologia Smart Motion, bloccabile in 4 posizioni. Angolo di apertura tra sedile e schienale fino a 110°. Regolazione dell'altezza del sedile infinitamente variabile da 400-525 mm.</p> <p>Molla a gas di sicurezza autoportante. Sedile scorrevole per la regolazione individuale della profondità del sedile, con un'escursione di 70 mm.</p> <p>Regolazione del peso da 45 a 130 kg, regolabile per elemento a cricchetto. Ruote morbide per pavimenti duri, frenate in funzione del carico. Base in alluminio lucidato a 5 razze. Tutti i materiali sono separati e riciclabili.</p> <p>Rivestimento in ecopelle.</p> <p>Dimensione cm. L60 P60 H41/114</p>			

RP2 RIVESTIMENTO FRESATO A PARETE CURVO	50	300,00 €	15.000,00 €
<p>Fornitura e posa in opera a perfetta regola d'arte di rivestimento "finito" da montare su una parete curva. Il sistema deve essere realizzato per accostamento di pannelli a base di fibra di legno, con incastro "a secco" (senza ausilio di collanti o resine), qualità estetica a fresature parallele, senza soluzione di continuità. I pannelli a forma di lamelle con lunghezza non inferiore a mm 4000 per evitare minori giunti di collegamento, larghezza mm13 e spessore non inferiore a mm16 con un peso specifico al Kg/mq 12, devono essere ottenuti esclusivamente da lavorazione meccanica per asportazione di truciolo di MDF nobilitato melamminico o altre finiture a richiesta, privo di emissioni con classificazione F**** (4 stelle). Il sistema deve essere con una Reazione al fuoco in Classe 1 con certificato CE 'B-S1, d0' sul prodotto finito (dove essere allegata la copia del test sul prodotto finito, non sul pannello semilavorato). Il pannello deve essere monolitico (sono assolutamente esclusi i pannelli accoppiati o stratificati) e di spessore non inferiore a mm16; La fresatura a vista deve essere 14/2. La posa in opera deve avvenire esclusivamente mediante sotto struttura calandrata con profilo metallico ad omega in acciaio zincato di mm. 18x26 e apposite squadrette di aggancio a scomparsa in acciaio stampato da mm. 44X38.</p> <p>PROFILI PERIMETRALI. Il rivestimento in tutti gli spazi in cui sarà installato deve essere con profilo perimetrale definito a misura e con centina idonea a garantire la perfetta rispondenza al progetto. Detti profili devono essere in estruso d'alluminio. Parete mq. 50</p>			
P11 POLTRONA SALOTTO CON STRUTTURA CROMATA	3	2.000,00 €	6.000,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di Poltrona con struttura in tubo d'acciaio cromato e cuscini amovibili in poliuretano con l'aggiunta di piuma nella parte superiore della seduta. Rivestimento sfoderabile in similpelle, colore a scelta. Dimensioni cm L76 P70 H68</p>			
T6 TAVOLINO BASSO DA SALOTTO RETTANGOLARE	1	600,00 €	600,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di tavolino con struttura cromata, piano in vetro satinato. Dimensioni cm L100 P60 H43</p>			

STANZA N. 10 SIMULAZIONE LAPAROSCOPIA DRY

L8	CONTENITORE ANTE BATTENTI E CASSETTI INTERNI IN METALLO L80 H80	12	610,00 €	7.320,00 €
-----------	--	----	----------	------------

Fornitura e posa in opera di contenitore monoblocco e preassemblato con ante battenti, realizzato con tecnologia folding, composto da un unica fascia di MDF nobilitata con carte decorative impregnate con resine melaminiche che si avvolge sul perimetro della schiena del mobile. Spessore 18 mm e bordi sagomati a 45°. I fianchi presentano internamente una serie di fori a cremagliera predisposti per i reggiri piani e fori per le cerniere e per le viti di unione. Ante battenti in legno con bordi sagomati a 45°, con maniglia inserita in ABS cromato a forma circolare. Cerniere metalliche nichelate con basetta e apertura a 105° e sono fornite di sistema "softclosing", con ammortizzatore a pistone. Schiena con pannello in MDF nobilitato spessore 8 mm. Completano un ripiano in MDF spessore 18 mm con bordo frontale a 45° un cassetto estraibile in metallo con guide telescopiche su cuscinetti, H cm 9 e serratura.
Dimensioni cm L80 P46,3 H80

CORRIDOIO

A4	CONTENITORE PER L'INDIFFERENZIATA	3	348,00 €	1.044,00 €
-----------	--	---	----------	------------

Fornitura e posa in opera di cestino per la raccolta con fusto e base realizzati in lamiera di acciaio sp. 1 mm. verniciata con polveri epossidiche colore bianco opaco, bordi arrotondati antinfortunistico. Base dotata di un profilo in espanso per proteggere il pavimento. Coperchio superiore con feritoia circolare centrale per gettare i rifiuti, realizzato in acciaio verniciato, disponibile in diversi colori. Coperchio incernierato al fusto e si solleva per consentire l'accesso al fusto per l'inserimento del sacchetto porta rifiuti. Dotato di reggi sacchetto in acciaio incernierato nel fusto. Completano etichette adesive.
Dimensioni cm L35 x P35 H85

Segue Edificio 14 -->

<p>RP1 RIVESTIMENTO FRESATO A PARETE</p> <p>Fornitura e posa in opera a perfetta regola d'arte di rivestimento "finito" a parete. Il sistema deve essere realizzato per accostamento di pannelli a base di fibra di legno, con incastro "a secco" (senza ausilio di collanti o resine), qualità estetica a fresature parallele, senza soluzione di continuità. I pannelli a forma di lamelle con lunghezza non inferiore a mm 4000 per evitare minori giunti di collegamento, larghezza mm13 e spessore non inferiore a mm16 con un peso specifico al Kg/mq 12, devono essere ottenuti esclusivamente da lavorazione meccanica per asportazione di truciolo di MDF nobilitato melamminico o altre finiture a richiesta, privo di emissioni con classificazione F**** (4 stelle). Il sistema deve essere con una Reazione al fuoco in Classe 1 con certificato CE 'B-S1, d0' sul prodotto finito (dove essere allegata la copia del test sul prodotto finito, non sul pannello semilavorato). Il pannello deve essere monolitico (sono assolutamente esclusi i pannelli accoppiati o stratificati) e di spessore non inferiore a mm16; La fresatura a vista deve essere 14/2. La posa in opera deve avvenire esclusivamente mediante sotto struttura con profilo metallico ad omega in acciaio zincato di mm. 18x26 e apposite squadrette di aggancio a scomparsa in acciaio stampato da mm. 44X38.</p> <p>PROFILI PERIMETRALI.</p> <p>Il rivestimento in tutti gli spazi in cui sarà installato deve essere con profilo perimetrale definito a misura e con centina idonea a garantire la perfetta rispondenza al progetto. Detti profili devono essere in estruso d'alluminio.</p> <p>Unità mq.</p>	<p>111</p>	<p>240,00 €</p>	<p>26.640,00 €</p>
<p>A3 PANNELLI 60X60 FONOASSORBENTI</p> <p>Fornitura e posa in opera di pannelli fonoassorbenti cm 60x60 da montare in una struttura pendinata, incrociata già esistente del tipo T24. Pannello in MDF fresato e forato nella sequenza 14/2 con il bordo a semi-scomparsa per profilo T24. Finitura in nobilitato in classe Bs1,d0, con bassissima emissione di formaldeide rispettando i parametri della certificazione F4 stelle.</p> <p>Dimensioni cm L60 x P60 H16</p> <p>Unità mq.</p> <p>Certificazioni:</p> <p>Certificato CE</p> <p>Certificato ignifugo B-s1, d0</p> <p>Certificato F 4 stelle</p>	<p>52,20</p>	<p>137,00 €</p>	<p>€ 7.151,40</p>
<p>PM1 PORTE FILO MURO LACCATE</p> <p>Fornitura e posa in opera a perfetta regola d'arte di porta battente artigianale, filo boiserie a spingere, realizzata in legno laccato Nero Opaco, con cerniere invisibili, serratura magnetica e cornice telescopica lato a tirare complete di maniglie modello PURE. fin. Nero.</p> <p>Dimensioni circa cm L 90 H210</p>	<p>10</p>	<p>1.950,00 €</p>	<p>€ 19.500,00</p>
<p>PM2 PORTE FILO MURO LACCATE DOPPIE CON ANTIPANICO</p> <p>Fornitura e posa in opera a perfetta regola d'arte di porta battente artigianale, a filo muro a spingere, realizzata in legno laccato, con cerniere invisibili, serratura magnetica e cornice telescopica lato a tirare complete di maniglione antipanico.</p> <p>Dimensioni circa cm L 180 H210</p>	<p>2</p>	<p>3.900,00 €</p>	<p>€ 7.800,00</p>

T5	TAVOLO RIUNIONE SP. 28 mm - L2200 mm	1	2.030,00 €	€ 2.030,00
	<p>Fornitura e posa in opera di tavolo riunioni con piano e fianchi realizzati con pannelli in MDF con spessore 28 mm, nobilitati con carte decorative impregnate con resine melaminiche e con bordi laccati. Tutti i bordi sono sagomati e arrotondati a 45°. Previsti due modesty pannel frontali in MDF da 18 mm di spessore, nobilitati con bordi in tinta, uno fisso e uno ribaltabile, con sistema di ammortizzazione, per garantire una miglior gestione dei cablaggi. Completano un Top access con doppio sportello ad apertura bifrontale, ingombro sul piano di 130x12 cm , integrato a filo con il piano da permette la gestione dei cablaggi del cestello sottopiano. E' previsto un cestello portacavi posizionato sottopiano, mentre sui fianchi sono previsti due profili salita cavi inseriti in un'apposita fresata sul fianco interno.</p> <p>Dimensione cm. L220 P120 H75</p>			
P6	POLTRONA RIUNIONE MONOSCOCCA	8	478,00 €	€ 3.824,00
	<p>Fornitura e posa in opera di poltrona del tipo Fantoni serie Polis con schienale medio, tappezzata, 5 razze, con meccanismo oscillante, con braccioli, su ruote. Rivestimento in tessuto ignifugo. Base colore nero</p> <p>Dimensione cm. L68 P68 H48</p>			
T7	TAVOLINO BASSO DA SALOTTO	1	450,00 €	450,00 €
	<p>Fornitura e posa in opera di tavolino con struttura cromata, base rivestita in acciaio inox e piano in vetro trasparente.</p>			

CORRIDOIO

A5 TARGA A PARETE	13	34,00 €	442,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di targa a parete fuori porta, modulare di forma convessa, con la realizzazione della grafica su carta stampata, con protezione frontale trasparente in PVC, per consentire la rapida intercambiabilità delle informazioni. Profili e fondo in alluminio, terminali in ABS. Dimensioni cm L21 x H20</p>			
A4 CONTENITORE PER L'INDIFFERENZIATA	6	348,00 €	2.088,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di cestino per la raccolta con fusto e base realizzati in lamiera di acciaio sp. 1 mm. verniciata con polveri epossidiche colore bianco opaco, bordi arrotondati antinfortunistico. Base dotata di un profilo in espanso per proteggere il pavimento. Coperchio superiore con feritoia circolare centrale per gettare i rifiuti, realizzato in acciaio verniciato, disponibile in diversi colori. Coperchio incernierato al fusto e si solleva per consentire l'accesso al fusto per l'inserimento del sacchetto porta rifiuti. Dotato di reggi sacchetto in acciaio incernierato nel fusto. Completano etichette adesive. Dimensioni cm L35 x P35 H85</p>			

EDIFICI RESIDENZIALI

A4 CONTENITORE PER L'INDIFFERENZIATA	9	348,00 €	3.132,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di cestino per la raccolta con fusto e base realizzati in lamiera di acciaio sp. 1 mm. verniciata con polveri epossidiche colore bianco opaco, bordi arrotondati antinfortunistico. Base dotata di un profilo in espanso per proteggere il pavimento. Coperchio superiore con feritoia circolare centrale per gettare i rifiuti, realizzato in acciaio verniciato, disponibile in diversi colori. Coperchio incernierato al fusto e si solleva per consentire l'accesso al fusto per l'inserimento del sacchetto porta rifiuti. Dotato di reggi sacchetto in acciaio incernierato nel fusto. Completano etichette adesive. Dimensioni cm L35 x P35 H85</p>			

UFFICI VARI DELL'ENTE

P7 POLTRONA ERGONOMICA	20	517,00 €	10.340,00 €
<p>Fornitura e posa in opera di poltrona girevole ergonomica, con parti in polipropilene bianco, schienale in rete, imbottitura schiumata con soffiatura attiva a freddo, senza CFC – CHC, spessore 50 mm, tessuto fissato con cucitura, non incollato. Previsto il meccanismo di autoregolazione del peso. Tre punti di blocco in relazione al peso, ulteriore regolazione fine del sinromeccanismo. Angolo di apertura fra il sedile e schienale fino a 120°. Infinite regolazioni in altezza del sedile fra 420 – 530 mm. Pistone a gas di sicurezza autoportante. Base in polipropilene bianca. Supporto lombare con escursione in altezza di 60 mm, sistema di traslazione del sedile, braccioli 2D con regolazione in altezza, superficie soft. Tessuto ignifugo colore a scelta della D.L. Tutti i materiali devono essere separati e riciclabili, in accordo con le normative ambientali. Rivestimento in tessuto del sedile 100% Trevira CS, peso 360 kg, resistenza alle abrasioni 60.000 Martindale; resistenza al fuoco B1 / M1 / EN 1021 1+2; resistenza alla luce 6; resistenza allo sfregamento da 4 a 5. Dimensioni cm L68 P60 H110</p>			

A7 POSACENERI PER ESTERNO	10	390,00 €	3.900,00 €
Fornitura e posa in opera di Posacenere in alluminio per esterni con base autoportante in acciaio.			
Dimensioni cm Ø32 x H100			
A8 VASCHEE PORTA DOCUMENTI	50	22,00 €	1.100,00 €
Fornitura e posa in opera di vaschetta portacorrispondenza in tecnopolimero colore bianco, completa di supporti per la sovrapposizione.			
Dimensioni cm L27 x P35 x H6			

TOTALE COMPLESSIVO OLTRE IVA

210.210,40

Il Collaboratore Tecnico

Alessandro Lipani

alessandro.lipani@cefpa.it

