



Politecnico
di Bari

DIREZIONE INNOVAZIONE DIGITALE, PATRIMONIO, EDILIZIA E SOSTENIBILITÀ

Settore Sviluppo Edilizio - Settore Gestione Patrimonio Immobiliare e Sostenibilità

FORNITURA E POSA IN OPERA DI COMPONENTI DI ARREDO E PARETI VETRATE PRESSO L'AGRIFOOD HUB

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

COMPUTO METRICO

OGGETTO: FORNITURA E POSA IN OPERA DI COMPONENTI DI ARREDO E
PARETI VETRATE PRESSO L'AGRIFOOD HUB

COMMITTENTE: Politecnico di Bari

Data, 17/12/2025

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A CORPO							
	Sedute (SpCat 1)							
1 S01a	<p>Seduta tipo Pedrali, serie Stiel 2960 o similare. Struttura con telaio in tubo d'acciaio Ø20 e imbottitura in schiumato poliuretanico. Sedile e schienale si agganciano al telaio prevedendo un fissaggio senza viti a vista. Sedile in pannello in multistrato di betulla, stampato in poliuretano espanso flessibile (densità 65 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM), rivestito in tessuto con cordoncino perimetrale. Sottoscocca per impilaggio, in ABS nero, termoformato. Schienale in struttura interna in polipropilene, con supporti in acciaio, stampato in poliuretano espanso flessibile (densità 65 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM) ed imbottito sul retro con poliuretano espanso flessibile (densità 35 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM, Crib 5), rivestito in tessuto con cordoncino perimetrale. Tessuto a scelta della DL. Piedini in polipropilene nero confeltrino adatti a pavimenti delicati e sensibili. Senza braccioli. Dimensioni: L.52,5 x P.54 x H.81 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto.</p> <p>Piano terra</p>					46,00		
	SOMMANO cadauno					46,00	508,00	23'368,00
2 S01b	<p>Seduta tipo Pedrali, serie Stiel 2960 o similare. Struttura con telaio in tubo d'acciaio Ø20 e imbottitura in schiumato poliuretanico. Sedile e schienale si agganciano al telaio prevedendo un fissaggio senza viti a vista. Sedile in pannello in multistrato di betulla, stampato in poliuretano espanso flessibile (densità 65 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM), rivestito in tessuto con cordoncino perimetrale. Sottoscocca per impilaggio, in ABS nero, termoformato. Schienale in struttura interna in polipropilene, con supporti in acciaio, stampato in poliuretano espanso flessibile (densità 65 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM) ed imbottito sul retro con poliuretano espanso flessibile (densità 35 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM, Crib 5), rivestito in tessuto con cordoncino perimetrale. Tessuto a scelta della DL. Piedini in polipropilene nero confeltrino adatti a pavimenti delicati e sensibili. Con braccioli. Dimensioni: L.52,5 x P.54 x H.81 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto.</p> <p>Piano terra</p>					12,00		
	SOMMANO cadauno					12,00	539,00	6'468,00
3 S02	<p>Seduta tipo ICF, serie Duo Chair Edge con schienale alto in rete e seduta imbottita, base nylon nero a 5 razze con ruote, Braccioli regolabili in finitura con la struttura, Rivestimento Tessuto cat. B con colore a scelta della DL, Finitura schienale rete confort con colore a scelta della DL. Rivestimenti e imbottiti in materiali ignifughi. Dimensione: L59/72 x P42/49 x H103-116 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto.</p> <p>Piano terra Primo piano</p>					6,00 5,00		
	SOMMANO cadauno					11,00	598,00	6'578,00
4 S03	<p>Seduta per sala conferenza tipo Quadrifoglio Group, serie Sedia Close o similari, con struttura composta da sedile e schienale in polipropilene e sedile imbottito colore a scelta della DL. La seduta è montata su una base a slitta in metallo con braccioli. Il telaio è realizzato in tondino di acciaio, mentre i braccioli sono in polipropilene in tinta con la scocca. I piedini della seduta sono in polipropilene. Dimensioni: L57xP52xH85cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto.</p> <p>Piano terra Primo piano Piano secondo</p>					20,00 41,00 39,00		
	SOMMANO cadauno					100,00	216,00	21'600,00
	A R I P O R T A R E							58'014,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							58'014,00
5 S04	Seduta tipo Kastell, serie Kikka o similari, a quattro gambe in metallo verniciato a polveri, seduta e schienale imbottiti con rivestimento cat. C, in colorazione a scelta della DL, con cuciture a vista. Il prodotto dovrà risultare con omologazione al fuoco ignifugo (classe 1 IM). Dimensioni indicative: L54 x P55 x H76 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano primo					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	330,00	660,00
6 S07	Seduta direzionale tipo ICF, serie Stick Chair o similari, girevole con schienale alto e base a 5 razze con ruote e braccioli supporto schienale in alluminio. La seduta e lo schienale sono imbottiti e rivestiti in tessuto di poliestere, di facile manutenzione e lunga durata, in colorazione a scelta della DL. Le sedute direzionali dovranno essere accompagnate da sedute visitatori coordinate, facenti parte della medesima collezione, per garantire un'armonia stilistica e una continuità estetica nell'ambiente. Dimensioni indicative: L60 x P47 x H96-106 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano primo Piano secondo Piano quinto					1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	901,00	2'703,00
7 S08	Seduta visitatori tipo ICF, serie Stick Chair o similari, girevole con schienale basso e base con finalini e braccioli supporto schienale in alluminio. La seduta e lo schienale sono imbottiti e rivestiti in tessuto di poliestere, di facile manutenzione e lunga durata, in colorazione a scelta della DL. Le sedute visitatori dovranno essere accompagnate da sedute direzionali coordinate, facenti parte della medesima collezione, per garantire un'armonia stilistica e una continuità estetica nell'ambiente. Dimensioni indicative: L60 x P47 x H88 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano primo Piano secondo Piano quarto Piano quinto					6,00 6,00 16,00 13,00		
	SOMMANO cadauno					41,00	750,00	30'750,00
8 SG01	Sgabello tipo Pedrali, serie Stiel 2968 o similare. Struttura con telaio in tubo d'acciaio Ø20 e imbottitura in schiumato poliuretanico. Sedile e schienale si agganciano al telaio prevedendo un fissaggio senza viti a vista. Sedile in pannello in multistrato di betulla, stampato in poliuretano espanso fffessibile (densità 65 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM), rivestito in tessuto con cordoncino perimetrale. Sottoscocca per impilaggio, in ABS nero, termoformato. Schienale in struttura interna in polipropilene, con supporti in acciaio, stampato in poliuretano espanso fffessibile (densità 65 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM) ed imbottito sul retro con poliuretano espanso fffessibile (densità 35 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM, Crib 5), rivestito in tessuto con cordoncino perimetrale. Tessuto a scelta della DL. Piedini in polipropilene nero con feltrino adatti a pavimenti delicati e sensibili. Senza braccioli. Dimensioni: L.53 x P.55 x H.106,5. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano terra Piano terzo					24,00 2,00		
	SOMMANO cadauno					26,00	514,80	13'384,80
9 PNC01a	Panca imbottita, da realizzare su misura, con struttura in nobilitato ignifugo classificazione B-s1,d0 finitura rovere, imbottitura sedile e schienale in poliuretano espanso classe 1 IM e rivestito in tessuto ignifugo. Dimensioni:							
	A R I P O R T A R E							105'511,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							105'511,80
10 PNC01c	L.410 x P.45 x H.45 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano terra					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	5'825,00	11'650,00
11 PL01	Panca con fioriera, da realizzare su misura, - composizione a sezione quadrata - composta da N°4 panche con struttura in nobilitato ignifugo classificazione B-s1,d0 finitura rovere, imbottitura sedile e schienale in poliuretano espanso classe 1 IM e rivestimento in tessuto ignifugo. Dimensioni: L180 x P45 x H45/104 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano terra					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	10'780,00	10'780,00
12 D01	Poltrona Lounge tipo Kastel, serie KAYAK o similare. Poltrona imbottita con struttura in acciaio con sovra iniezione di poliuretano espanso schiumato a freddo e ovatta di poliestere. Piastra sotto sedile in acciaio. Basamento telaio fisso verniciato. Tessuto Planet cat.A con omologazione al fuoco. Dimensioni: L81 x P73 x H 91 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano terra					4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	880,00	3'520,00
13 D02	Divano due posti, tipo ESTEL, serie Dolly o similare. Struttura interna in massello di abete e multistrato di pioppo, con sistema di molleggio a fasce elastiche. Il tutto imbottito da poliuretano espanso con diverse densità. La scocca è schiumata a freddo con inserto in metallo. L'imbottitura è in Poliuretano espanso con diverse densità. Piedini in metallo verniciato bianco neve opaco o cromato. Rivestimento in tessuto cat.B/Fidivi One con omologazione al fuoco. Dimensioni: L.160 P.72 H.46/76 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano terra Piano secondo					4,00 2,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	2'745,00	16'470,00
14 GR01	Divano due posti, tipo Estel, serie Dolly Chat sofà o similare. Struttura interna in massello di abete e multistrato di pioppo, con sistema di molleggio a fasce elastiche. Il tutto imbottito da poliuretano espanso con diverse densità. La scocca è schiumata a freddo con inserto in metallo. L'imbottitura è in Poliuretano espanso con diverse densità. Piedini in metallo verniciato bianco neve opaco o cromato. Rivestimento in tessuto cat.B/Fidivi One con omologazione al fuoco. Dimensioni: L.162 x P.74,5 x H.46/127cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano primo Piano secondo					8,00 8,00		
	SOMMANO cadauno					16,00	3'729,00	59'664,00
14 GR01	Realizzazione e montaggio di gradoni, da realizzare su misura, costituiti da struttura sagomata in tubolari di ferro zincato a sezione quadra (come da progetto esecutivo redatto da ingegnere iscritto all'albo) saldata e bullonata, rivestita nella parte piana in mdf ignifugo con successiva applicazione di pavimento vinilico resistente al fuoco - classe BF LS1 - finitura rovere; le parti curve sono, invece, rivestite in multilex successivamente impiallacciato con tranciato rovere verniciato ignifugo. La							
	A R I P O R T A R E							207'595,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							207'595,80
	<p>stessa struttura sarà sorretta da piedi regolabili a sezione adeguata</p> <p>- Panche, come da esecutivo, composte da struttura sagomata in tubolari di ferro zincato a sezione quadra, rivestite in rovere con le alzate realizzate in multiflex rivestite in tranciato rovere verniciato ignifugo -Tavolo ellittico formato da struttura sagomata in tubolari di ferro zincato a sezione quadra, rivestito in rovere verniciato ignifugo. Le parti in ferro saranno saldate a mezzo filo continuo od elettrodo del tipo approvato; la bulloneria è in acciaio 8.8 ZB, ad alta resistenza conforme alla Norma EN 1504. Tutti i materiali e prodotti per impiego strutturale da noi forniti sono dotati di Certificazione di Conformità del controllo della produzione di fabbrica con marcatura CE prevista dalla UNI EN 1090-1:2009 / A1:2011. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto.</p> <p>Terzo piano Auditorium</p> <p>SOMMANO a corpo</p>					1,00		
						1,00	354'200,00	354'200,00
	Piani d'appoggio (SpCat 2)							
15 T01a	<p>Tavolo tipo Estel, serie More 45 o similare. Struttura composta da gambe in metallo verniciato a polveri epossidiche con piedino di regolazione. La sagoma della gamba di sezione L45mmx45mm si innesta nei profili orizzontali raccordando le linee in maniera architettonica e strutturale. I profili perimetrali in Alluminio verniciati a polveri epossidiche si collegano solidamente alle gambe creando una struttura portante indipendente dal piano. I piani spessore 22 mm, incorniciati a filo del telaio perimetrale sono in finitura impiallacciato legno (Essenza come da scelta DL) Ignifugo. Dimensioni: L.80 P.80 H.74 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto.</p> <p>Piano terra</p> <p>SOMMANO cadauno</p>					10,00		
						10,00	1'310,00	13'100,00
16 T01b	<p>Tavolo tipo Estel, serie More o similare45. Dimensioni: L.200 P.80 H.74 cm. Finitura struttura.Verniciato, Finitura Piano Essenza legno Ignifugo. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto.</p> <p>Piano terra</p> <p>SOMMANO cadauno</p>					3,00		
						3,00	1'594,00	4'782,00
17 T02	<p>Tavolo tipo Estel, serie Banko More 45 o similare ad altezza fissa 105 cm con poggia Pied. Struttura composta da gambe in metallo verniciato a polveri epossidiche con piedino di regolazione. La sagoma della gamba di sezione L45mmx45mm si innesta nei profili orizzontali raccordando le linee in maniera architettonica e strutturale. I profili perimetrali in Alluminio verniciati a polveri epossidiche si collegano solidamente alle gambe creando una struttura portante indipendente dal piano. I piani spessore 22 mm incorniciati a filo del telaio perimetrale sono in finitura impiallacciato legno (Essenza come da scelta DL) Ignifugo. Dimensioni: L.180 P.70 H.105. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto.</p> <p>Piano terra</p> <p>SOMMANO cadauno</p>					2,00		
						2,00	2'474,00	4'948,00
18 T03a	<p>Tavolo tipo Pedrali, serie Elliot 5475 o similare. Dimensioni: L.70 x P.70 x H.74 cm.: Tavolo con base a quattro razze in pressofusione di alluminio e colonna dalla forma quadrilobata in estruso di alluminio. Abbinabile a ripiani di diverse dimensioni e finiture. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto.</p> <p>Piano terra</p>					12,00		
	A R I P O R T A R E					12,00		584'625,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					12,00		584'625,80
	SOMMANO cadauno					12,00	250,80	3'009,60
19 T03b	Tavolo tipo Pedrali, serie Elliot 5475 o similare. Dimensioni: D.70 x H.74 cm.: Tavolo con base a quattro razze in pressofusione di alluminio e colonna dalla forma quadrilobata in estruso di alluminio. Abbinabile a ripiani di diverse dimensioni e finiture. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano terra					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	250,80	501,60
20 T04a	Tavolo banco studio tipo MARA, serie Timmy Tilting o similare, Sistema salvaspazio di ribaltamento del piano. Gambe in metallo verniciato con ruote. Piano ribaltabile in nobilitato ignifugo. Incluso regolatore planarità del piano. Rivestimenti e imbottiti in materiali ignifughi. Elettrificazione top access passacavi con sportello o prese multifunzione soprapiano. Dimensioni: L140 x P60 x H71 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano terra Piano primo Piano secondo					18,00 30,00 36,00		
	SOMMANO cadauno					84,00	702,00	58'968,00
21 T04b	Tavolo banco studio tipo MARA, serie Timmy Tilting o similare, Sistema salvaspazio di ribaltamento del piano. Gambe in metallo verniciato con ruote. Piano ribaltabile in nobilitato ignifugo. Incluso regolatore planarità del piano. Le due leve di sgancio del piano sono pensate per consentire un utilizzo facile ed ergonomico del tavolo. In materiali ignifughi. Elettrificazione top access passacavi con sportello o prese multifunzione soprapiano. Dimensioni: L180 x P60 x H71 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano terra Piano primo Piano secondo					2,00 7,00 3,00		
	SOMMANO cadauno					12,00	716,00	8'592,00
22 T05	Composizione scrivania con allungo laterale tipo ESTEL, serie More 45 o similare. Struttura composta da gambe in metallo verniciato a polveri epossidiche con piedino di regolazione. La sagoma della gamba di sezione L45mmx45mm si innesta nei profili orizzontali raccordando le linee in maniera architettonica e strutturale. I profili perimetrali in Alluminio verniciati a polveri epossidiche si collegano solidamente alle gambe creando una struttura portante indipendente dal piano. I piani, spessore 22 mm, incorniciati a filo del telaio perimetrale sono in finitura Nobilitato (Colore come da scelta D.L.).In materiali ignifughi. Elettrificazione top access e vaschetta per il passaggio cavi. Dimensioni: L.180 P.160. H.74 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano primo					5,00		
	SOMMANO cadauno					5,00	2'085,00	10'425,00
23 T06	Composizione scrivania con allungo laterale tipo ESTEL, serie More 45 o similare. Struttura composta da gambe in metallo verniciato a polveri epossidiche con piedino di regolazione. La sagoma della gamba di sezione L45mmx45mm si innesta nei profili orizzontali raccordando le linee in maniera architettonica e strutturale. I profili perimetrali in Alluminio verniciati a polveri epossidiche si collegano solidamente alle gambe creando una struttura portante indipendente dal piano. I piani, spessore 22 mm, incorniciati a filo del telaio perimetrale sono in finitura Laccato (Colore come da scelta D.L.).In materiali ignifughi. Elettrificazione top access e vaschetta							
	A R I P O R T A R E							666'122,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							666'122,00
	per il passaggio cavi. Dimensioni: L.220 P.160. H.74 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano primo Piano secondo SOMMANO cadauno					1,00 1,00 2,00	4'268,00	8'536,00
24 T07	Tavolo riunione quadrato tipo Estel, serie More 45 o similare. Struttura composta da gambe in metallo verniciato a polveri epossidiche con piedino di regolazione. La sagoma della gamba di sezione L45mmx45mm si innesta nei profili orizzontali raccordando le linee in maniera architettonica e strutturale. I profili perimetrali in Alluminio verniciati a polveri epossidiche si collegano solidamente alle gambe creando una struttura portante indipendente dal piano. I piani, spessore 22 mm, incorniciati a filo del telaio perimetrale sono in finitura Laccato (Colore come da scelta D.L.).In materiali ignifughi. Elettrificazione top access e vaschetta per il passaggio cavi. Dimensioni: L.140 P.140. H.74 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano primo Piano secondo SOMMANO cadauno					1,00 1,00 2,00	2'121,00	4'242,00
25 T08	Tavolo tipo Estel, serie Dolly chat sofa o similare. Tavoli per aree lounge con piani in nobilitato ignifugo. In finitura nobilitato .Basamenti in acciaio verniciato Dimensioni: L.120 x P.105 x H.71 cm. In materiali ignifughi. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano primo Piano secondo SOMMANO cadauno					4,00 4,00 8,00	2'610,00	20'880,00
26 T09	Tavolo riunione rettangolare tipo Estel, serie More 60 o similare. Struttura composta da gambe in metallo verniciato a polveri epossidiche con piedino di regolazione. La sagoma della gamba di sezione L45mmx45mm si innesta nei profili orizzontali raccordando le linee in maniera architettonica e strutturale. I profili perimetrali in Alluminio verniciati a polveri epossidiche si collegano solidamente alle gambe creando una struttura portante indipendente dal piano. I piani, spessore 22 mm, incorniciati a filo del telaio perimetrale sono in finitura Laccato (Colore come da scelta DL).In materiali ignifughi. Elettrificazione top access e vaschetta per il passaggio cavi.. Dim. L700 x P140 x H74 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano quarto SOMMANO cadauno					1,00 1,00	7'895,00	7'895,00
27 T10	Composizione scrivania tipo Estel, serie More 45 o similare. Struttura composta da gambe in metallo verniciato a polveri epossidiche con piedino di regolazione. La sagoma della gamba di sezione L45mmx45mm si innesta nei profili orizzontali raccordando le linee in maniera architettonica e strutturale. I profili perimetrali in Alluminio verniciati a polveri epossidiche si collegano solidamente alle gambe creando una struttura portante indipendente dal piano. I piani incorniciati a filo del telaio perimetrale sono in finitura impiallacciato legno (Essenza come da scelta D.L.). In materiali ignifughi. Dim. L.240 x P.160 x H.74 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano quinto SOMMANO cadauno					1,00 1,00	4'270,00	4'270,00
	A R I P O R T A R E							711'945,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							711'945,00
28 T11	Tavolo riunione rettangolare tipo Estel, serie More 60 o similare. Struttura composta da gambe in metallo verniciato a polveri epossidiche con piedino di regolazione. La sagoma della gamba di sezione L45mmx45mm si innesta nei profili orizzontali raccordando le linee in maniera architettonica e strutturale. I profili perimetrali in Alluminio verniciati a polveri epossidiche si collegano solidamente alle gambe creando una struttura portante indipendente dal piano. I piani, spessore 22 mm, incorniciati a filo del telaio perimetrale sono in finitura Laccato (Colore come da scelta DL). In materiali ignifughi. Elettrificazione top access e vaschetta per il passaggio cavi. Dimensioni: L.400 x P160 x H74 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano quinto					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	6'098,00	6'098,00
29 T12	Banco Studio monoblocco tipo Estel, serie Platone elettrificato o similare. Sistema integrato e continuo di sedute e schienali singoli con piano di scrittura continuo e fisso disposto su file dritte, su pavimento piano. Meccanismo di aggancio e ribaltamento sedile. Meccanismo di aggancio e ribaltamento sedile con sistema a morsetto che permette di intervenire sul gruppo sedile schienale senza smontare la struttura dai fissaggi a pavimento e ne permette la riconfigurazione in caso di variazioni di layout; Piano scrittura in MDF. Sistema di cablaggio ed elettrificazione completamente pre-cablato. Coppia sedile schienale disponibile con finitura in faggio naturale, oppure imbottito e rivestito con imbottitura e tessuto ignifugo in classe 1 IM in poliestere con colore a scelta della DL; Banco con predisposizione all'utilizzo per il disabile, integrabile su prima fila con pavimento piano. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Primo piano Banchi studio					36,00		
	SOMMANO cadauno					36,00	495,00	17'820,00
30 T12gr	Pedana, da realizzare su misura, da cm 250x200 circa - a due gradini - il primo alto cm 10 e l'altro alto cm 20. La pedana si compone di struttura in ferro verniciata. Rivestita di mdf ignifugo e di pavimento vinilico resistente al fuoco. La pedana è completa di angolari in alluminio. Primo piano Pedana per banchi monoblocco					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	6'600,00	19'800,00
31 TVN01	Tavolino tipo Estel, serie MORE 45 o similare. Struttura composta da gambe in metallo verniciato a polveri epossidiche con piedino di regolazione. La sagoma della gamba di sezione L45mmx45mm si innesta nei profili orizzontali raccordando le linee in maniera architettonica e strutturale. I profili perimetrali in Alluminio verniciati a polveri epossidiche si collegano solidamente alle gambe creando una struttura portante indipendente dal piano. I piani spessore 22 mm incorniciati a filo del telaio perimetrale sono in finitura impiallacciato legno (Essenza come da scelta D.L.). In materiali ignifughi. Dimensioni: L.140 x P.60 x H.30 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano terra Piano secondo					2,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	1'144,00	3'432,00
32 BN01	Composizione tipo Estel, serie Bench 2 posti More 45 o similare. Struttura composta da gambe in metallo verniciato a polveri epossidiche con piedino di regolazione. La sagoma della gamba di sezione L45mmx45mm si innesta nei profili orizzontali raccordando le linee in maniera architettonica e strutturale. I profili perimetrali in Alluminio verniciati a polveri epossidiche si collegano solidamente alle gambe creando una struttura portante indipendente dal piano. I piani spessore 22 mm incorniciati a filo del telaio perimetrale sono in							
	A R I P O R T A R E							759'095,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							759'095,00
33 R01	finitura nobilitato (Colore come da scelta D.L.). In materiali ignifughi. Elettrificazione con doppio top access e vaschetta per il passaggio cavi.. Pannello schermo frontale con bordo rastremato per bench dimensioni L160. Con barra porta accessori. Interno alleggerito e fonoassorbente. Dimensioni: L.160 x P.163 x H.74 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano terra					4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	2'308,00	9'232,00
34 R02	Banco reception, da realizzare su misura, composto da due elementi accostati: piano scrivania ed elementi di contenimento/privacy.Piano, gambe e elemento privacy in mdf laccato. Dim. L.404 x P.80 x H.74/105 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano terra					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	8'406,00	8'406,00
34 R02	Tavolo tipo Estel, serie Banko More 45 o similare ad altezza fissa 105 cm con poggiapiedi.Struttura composta da gambe in metallo verniciato a polveri epossidiche con piedino di regolazione. La sagoma della gamba di sezione L45mmx45mm si innesta nei profili orizzontali raccordando le linee in maniera architettonica e strutturale. I profili perimetrali in Alluminio verniciati a polveri epossidiche si collegano solidamente alle gambe creando una struttura portante indipendente dal piano. I piani spessore 22 mm incorniciati a filo del telaio perimetrale sono in finitura nobilitato (colore come da scelta D.L.). Scudo touch point in mdf laccato Sablè. Dimensioni: L.180 x P.70 x H.105 cm. SpCat 3 - CORPO A area loung auditorium Piano terzo - area lounge auditorium					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	3'848,90	3'848,90
Contenitori (SpCat 3)								
35 L01a	Libreria a giorno in metallo modulare, da realizzare su misura, costituito da telai e ripiani in metallo. Con la massima libertà compositiva, si possono ottenere multiformi tipologie di elementi: dalla panca alla libreria a soffitto. Dimensioni: L.250 x P.40 x H.205 cm. Freestanding. In materiali ignifughi. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano terra					6,00		
	SOMMANO cadauno					6,00	4'560,00	27'360,00
36 L01b	Libreria a giorno in metallo modulare, da realizzare su misura, costituito da telai e ripiani in metallo. Con la massima libertà compositiva, si possono ottenere multiformi tipologie di elementi: dalla panca alla libreria a soffitto. Dim. L.350 x P.40 x H.205 cm. Freestanding.In materiali ignifughi. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano terra					8,00		
	SOMMANO cadauno					8,00	6'250,00	50'000,00
37 L01c	Libreria a giorno in metallo modulare, da realizzare su misura, costituito da telai e ripiani in metallo, fianchi, schiene ed ante in mdf laccato. Con la massima libertà compositiva, si possono ottenere multiformi tipologie di elementi: dalla panca alla libreria a soffitto. Dim. L.400 x P.40 x H.245 cm. In materiali ignifughi.Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri							
	A R I P O R T A R E							857'941,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							857'941,90
38 C01a	Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano terra					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	10'017,00	10'017,00
	Contenitore tipo Estel, serie Deck o similare ad ante battenti cieche. Struttura realizzata con taglia a 45° in pannelli di particelle top e fondi sp. 30 mm, schiena sp. 18 mm, ripiani sp. 30 mm. In finitura nobilitato ignifugo. Ante realizzati in pannelli sp. 18 mm. In finitura nobilitato ignifugo. Dimensioni: L.80 x P.50 x H.75 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano quarto Piano quinto					4,00 4,00		
	SOMMANO cadauno					8,00	1'234,00	9'872,00
39 C01b	Contenitore tipo Estel, serie Deck o similare ad ante battenti cieche. Struttura realizzata con taglia a 45° in pannelli di particelle top e fondi sp. 30 mm, schiena sp. 18 mm, ripiani sp. 30 mm. In finitura nobilitato ignifugo. Ante realizzati in pannelli sp. 18 mm. In finitura nobilitato ignifugo. Dimensioni: L.80 x P.50 x H.125 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano terra Piano primo Piano secondo					2,00 14,00 6,00		
	SOMMANO cadauno					22,00	760,00	16'720,00
	Cassettiera tipo Metalway o similari, a 3 cassette, realizzata in acciaio verniciato di colore bianco. La cassettera è dotata di ruote per una facile mobilità e una serratura con doppia chiave per garantire la sicurezza dei documenti. Dimensioni approssimative: L42 x P53 x H55 cm. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Le dimensioni sono indicative e possono subire lievi variazioni senza compromettere la funzionalità del prodotto. Piano terra Piano primo Piano secondo Piano quinto					2,00 6,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					10,00	405,00	4'050,00
40 C01c	Vetrare (SpCat 4)							
	Parete vetrata autoportante, da realizzare su misura, realizzata con profili in alluminio a taglio freddo, nella colorazione RAL commerciale a scelta della committenza. Gli infissi saranno equipaggiati con ferramenta a nastro perimetrale e completi di vetro camera antinfortunio. La struttura includerà tutti gli accessori coordinati necessari per garantire un prodotto finito e perfettamente funzionante, conforme al sistema di apertura previsto. finitura struttura alluminio verniciato; vetro temperato colore standard 14.P spessore 12 mm; compresa maniglia in acciaio inox satinato; Chiusura a ghigliottina a pavimento per porte battenti, con discesa automatica per incrementare le performance acustiche. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Piano terra							
	Tratta 4			3,800	2,700	10,26		
	Tratta 5			3,800	2,700	10,26		
	Primo piano							
	Tratta 6			3,440	2,700	9,29		
	Tratta 7			7,600	2,700	20,52		
	Tratta 8			2,450	2,700	6,62		
	Tratta 9 *(larg.=9+4,65)			13,650	2,700	36,86		
	Tratta 10			5,500	2,700	14,85		
	A R I P O R T A R E					108,66		898'600,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					108,66		898'600,90
42 VTR02	Tratta 11			1,850		1,85		
	Tratta 12			1,850	2,700	5,00		
	Secondo piano							
	Tratta 13			3,450	2,700	9,32		
	Tratta 14			11,300	2,700	30,51		
	Tratta 16			11,450	2,700	30,92		
	Tratta 17 *(larg.=7+5)			12,000	2,700	32,40		
	Tratta 18 *(larg.=7+5,6)			12,600	2,700	34,02		
	Tratta 19			3,150	2,700	8,51		
	Tratta 20			3,150	2,700	8,51		
	Quarto piano							
	Tratta 21			3,900	2,700	10,53		
	SOMMANO mq					280,23	400,00	112'092,00
	Supplemento al costo vetrata per porta vetrata, da realizzare su misura, da inserire all'interno delle vetrare VTR01 realizzata con profili in alluminio a taglio freddo, finitura struttura alluminio verniciato; vetro temperato colore standard 14.P spessore 12 mm; compresa maniglia in acciaio inox satinato; Chiusura a ghigliottina a pavimento per porte battenti, con discesa automatica per incrementare le performance acustiche. Gli infissi saranno equipaggiati con ferramenta a nastro perimetrale e completi di vetro camera antinfortunio. La struttura includerà tutti gli accessori coordinati necessari per garantire un prodotto finito e perfettamente funzionante, conforme al sistema di apertura previsto. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Dimensioni porta: L. 100 x H. 270 cm.							
	Piano terra							
	Porta tratta 4					1,00		
	Porta tratta 5					1,00		
	Primo piano							
	Porta tratta 6					1,00		
	Porta tratta 7					1,00		
	Porta tratta 8					1,00		
	Porta tratta 9					1,00		
	Porta tratta 10					1,00		
	Secondo piano							
	Porta tratta 13					1,00		
	Porta tratta 16					1,00		
	Porta tratta 17					1,00		
	Porta tratta 18					1,00		
	Porta tratta 19					1,00		
	Porta tratta 20					1,00		
	SOMMANO cadauno					13,00	980,00	12'740,00
43 VTR03	Supplemento al costo vetrata per porta vetrata doppia, da realizzare su misura, da inserire all'interno delle vetrare VTR01 realizzata con profili in alluminio a taglio freddo, finitura struttura alluminio verniciato; vetro temperato colore standard 14.P spessore 12 mm; compresa maniglia in acciaio inox satinato; Chiusura a ghigliottina a pavimento per porte battenti, con discesa automatica per incrementare le performance acustiche. Gli infissi saranno equipaggiati con ferramenta a nastro perimetrale e completi di vetro camera antinfortunio. La struttura includerà tutti gli accessori coordinati necessari per garantire un prodotto finito e perfettamente funzionante, conforme al sistema di apertura previsto. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Dimensioni: L.160x H. 270 cm.							
	Secondo piano							
	Porta tratta 14					1,00		
44 VTR04	SOMMANO cadauno					1,00	1'420,00	1'420,00
	Supplemento al costo vetrata per porta vetrata doppia, da realizzare su misura, da inserire all'interno delle vetrare VTR01 realizzata con profili in alluminio a taglio freddo, finitura struttura alluminio verniciato; vetro temperato colore standard 14.P spessore 12 mm; compresa maniglia in acciaio inox satinato; Chiusura a ghigliottina a pavimento per porte battenti, con discesa automatica per incrementare le performance acustiche. Gli infissi saranno equipaggiati con ferramenta a nastro perimetrale e completi di vetro camera antinfortunio. La struttura includerà tutti gli accessori coordinati							
	A R I P O R T A R E							1'024'852,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'024'852,90
45 VTR05	necessari per garantire un prodotto finito e perfettamente funzionante, conforme al sistema di apertura previsto. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Dimensioni: L.190x H. 270 cm. Quarto piano Porta tratta 21					1,00	1'860,00	1'860,00
	SOMMANO cadauno					1,00		
	Porte (SpCat 5)							
	Supplemento al costo vetrata per porta vetrata scorrevole, da realizzare su misura, da inserire all'interno delle vetrare VTR06 realizzata con profili in alluminio a taglio freddo, finitura struttura alluminio verniciato; vetro temperato colore standard 14.P spessore 12 mm; compresa maniglia in acciaio inox satinato; Chiusura a ghigliottina a pavimento per porte battenti, con discesa automatica per incrementare le performance acustiche. Gli infissi saranno equipaggiati con ferramenta a nastro perimetrale e completi di vetro camera antinfortunio. La struttura includerà tutti gli accessori coordinati necessari per garantire un prodotto finito e perfettamente funzionante, conforme al sistema di apertura previsto. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM). Dimensioni: L.120x H. 270 cm.							
	Piano terra Porta tratta 2 Porta tratta 2b Porta tratta 3					1,00 1,00 1,00	1'980,00	5'940,00
	SOMMANO cadauno					3,00		
	Vetrare (SpCat 4)							
	Parete vetrata autoportante, da realizzare su misura, realizzata con profili in alluminio a taglio freddo, nella colorazione RAL commerciale a scelta della committenza. La vetrata presenta dei profili orizzontali che scandiscono l'intera vetrata in tre parti (Modello inglese). Gli infissi saranno equipaggiati con ferramenta a nastro perimetrale e completi di vetro camera antinfortunio. La struttura includerà tutti gli accessori coordinati necessari per garantire un prodotto finito e perfettamente funzionante, conforme al sistema di apertura previsto. finitura struttura alluminio verniciato; vetro temperato colore standard 14.P spessore 12 mm; compresa maniglia in acciaio inox satinato; Chiusura a ghigliottina a pavimento per porte battenti, con discesa automatica per incrementare le performance acustiche. Tutti i materiali e le finiture devono rispettare i Criteri Ambientali Minimi (CAM).							
	Piano terra Tratta 1 Tratta 2 Tratta 2b Tratta 3			4,000 2,600 2,600 2,500	1,000 4,000 4,000 4,000	4,00 10,40 10,40 10,00	500,00	17'400,00
	SOMMANO mq					34,80		
	Parziale LAVORI A CORPO euro							1'050'052,90
	T O T A L E euro							1'050'052,90
	----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----							
	A R I P O R T A R E							

[illegible]