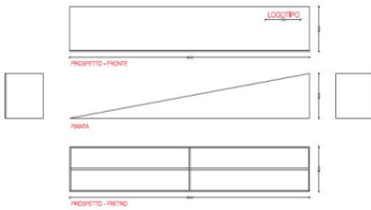
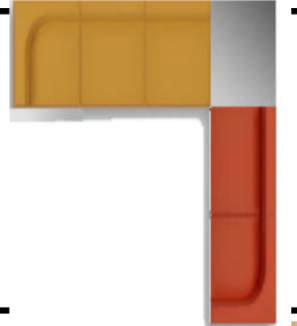


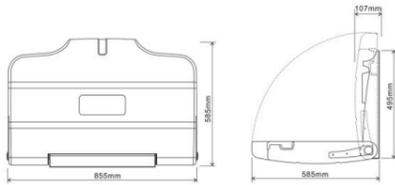
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	immagine indicativa di riferimento	ubicazione/pz			quantit TOT	€ PREZZO UNITARIO OFFERTO	€ TOTALE
				L	P	H			P2	P1	PT			
1	be	I	bancone espositivo/operativo	475	125-5	90	Bancone espositivo / operativo per uso discontinuo / contenimento tipo ABOUT OFFICE serie FUNNY o equivalente. Struttura in melaminico su pavimento continuo, piani e frontali in melaminico sp. 25mm laccato opaco RAL 9016, colore tipo Sikkens in scala RAL spessore minimo 4 micron, completo di LOGOTIPO tagliato laser e laccato, fori e top access di accesso alle prese F.M (escluse). Struttura completa di piedini di livellamento a terra.		-	-	2	2		
2	br1	I	bancone reception/relatori	560	80	74-80	Bancone per uso discontinuo reception / relatori tipo ABOUT OFFICE serie FUNNY o equivalente, struttura in melaminico su pavimento continuo, piani e frontali in melaminico sp. 25mm laccato opaco RAL 9016, colore tipo Sikkens in scala RAL spessore minimo 4 micron, completo di LOGOTIPO tagliato laser e laccato, fori e top access di accesso alle prese F.M (escluse). Struttura completa di piedini di livellamento a terra.		-	1	-	1		
3	brT	I	bancone relatori	295	60	74-80	Bancone relatore per uso discontinuo tipo ABOUT OFFICE serie FUNNY o equivalente, struttura in melaminico su pavimento continuo, piani e frontali in melaminico sp. 25mm laccato opaco RAL 9016, colore tipo Sikkens in scala RAL spessore minimo 4 micron, completo di LOGOTIPO tagliato laser e laccato, fori e top access di accesso alle prese F.M (escluse). Struttura completa di piedini di livellamento a terra.		-	-	1	1		
4	da	II	divano componibile angolare	210-280	70	47/72	Composizione divano tipo QUINTI serie HUB o equivalente, composto da n° 5 moduli seduta + n° 1 modulo tavolo ad angolo, struttura in acciaio inox, rivestimento imbottito in tessuto o ecopelle cat.3, colori a scelta D.E. Omologato 1IM. Piano tavolo in melaminico marchiato FSC sp.18mm.		-	1	1	2		
5	Hu0	II-III	isola acustica coordinata con Hu1, Hu2, Hu3	240	150	42/130	Divano modulare tipo QUINTI serie LOFT o equivalente, integrato con multipresa richiudibile (1 schuko, 1RJ45, 1USB) da applicare sulla struttura sella seduta, composizione come in elaborati grafici layout di progetto: n° 2 divani 2 posti cm 145 x 70 circa con schienale e fianchi laterali alti 130 cm, collegati da pannello di chiusura cm 100 circa attrezzato con tavolo a ribalta, elettrificazione richiudibile (1 schuko, 1RJ45, 1USB), predisposto e idoneo per appendere monitor 27" schermo piatto. Rivestimento in tessuto o ecopelle cat.3, colori a scelta D.E., e struttura verniciata colore bianco. Omologato 1IM.		-	2	-	2		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	immagine indicativa di riferimento	ubicazione/pz			quantit TOT	€ PREZZO UNITARIO OFFERTO	€ TOTALE
				L	P	H			P2	P1	PT			
6	Hu1	II-III	isola acustica coordinata con Hu0, Hu2, Hu3	240	145	42/130	Divano modulare tipo QUINTI serie LOFT o equivalente, integrato con multipresa richiudibile (1 schuko, 1RJ45, 1USB) da applicare sulla struttura sella seduta, composte come in elaborati grafici layout di progetto: n° 2 divani 2 posti cm 145 x 70 circa con schienale alto 130 cm collegati da pannello di chiusura cm 100 circa attrezzato con tavolo a ribalta, elettrificazione richiudibile (1 schuko, 1RJ45, 1USB), predisposto e idoneo per appendere monitor 27" schermo piatto. Rivestimento in tessuto o ecopelle cat.3, colori a scelta D.E., e struttura verniciata colore bianco. Omologato 1IM.		-	6	-	6		
7	Hu2	II-III	isola acustica coordinata con Hu0, Hu1, Hu3	240	80	42/130	Divano modulare tipo QUINTI serie LOFT o equivalente, integrato con multipresa richiudibile (1 schuko, 1RJ45, 1USB) da applicare sulla struttura sella seduta, composizione come in elaborati grafici layout di progetto: n° 2 modulo angolo 1 posti cm 70 x 70 circa con schienale e fianchi alti 130 cm collegati da pannello di chiusura cm 100 circa attrezzato con tavolo a ribalta, elettrificazione richiudibile (1 schuko, 1RJ45, 1USB), predisposto e idoneo per appendere monitor 27" schermo piatto. Rivestimento in tessuto o ecopelle cat.3, colori a scelta D.E., e struttura verniciata colore bianco. Omologato 1IM.		-	4	-	4		
8	Hu3	II	isola acustica coordinata con Hu0, Hu1, Hu2	80	70	42/130	Divano modulare tipo QUINTI serie LOFT o equivalente, integrato con multipresa richiudibile (1 schuko, 1RJ45, 1USB) da applicare sulla struttura sella seduta, composizione come in elaborati grafici layout di progetto: n° 1 modulo angolo 1 posto cm 70 x 70 circa con schienale e fianco alto 130 cm attrezzato con kit tavolo girevole, piano in melaminico. Rivestimento in tessuto o ecopelle cat.3, colori a scelta D.E., e struttura verniciata colore bianco. Omologato 1IM.		-	2	-	2		
9	k35	IV	armadio casellario	210	35	100 circa	Contenitori tipo "lockers", in melaminico completo di serratura a combinazione numerica, finitura melaminico, colore da concordare con D.E., personalizzati con numeri esterni taglio laser, totale 6x3 moduli 35x35x35 cm circa. Pannelli marchiati FSC. Cerniere tipo Danco o equivalente.		-	6	-	6		
10	k45	IV	armadio casellario e portacaschi	270	45	90 circa	Contenitori tipo "lockers", in melaminico completo di serratura a combinazione numerica, finitura melaminico, colore da concordare con D.E., personalizzati con numeri esterni taglio laser, totale 6x2 moduli 45x45x45 cm circa. Pannelli marchiati FSC. Cerniere tipo Danco o equivalente.		-	-	2	2		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	immagine indicativa di riferimento	ubicazione/pz			quantit TOT	€ PREZZO UNITARIO OFFERTO	€ TOTALE
				L	P	H			P2	P1	PT			
11	kf	V	fasciatoio da parete ribaltabile	86	57	11	Fasciatoio da parete professionale tipo DCS KALINOO ERP o equivalente, orizzontale ribaltabile. Adatto per gli istituti che ricevono del pubblico. Modello certificato dalle norme EN 12221 – 2012 + A1 2013 – Tipo 1, adatto per bambini fino a 12 mesi o 11 kg. Categoria 2 (enti/pubblico ristretto) – Categoria 3 (luoghi aperti/uso moderato).		2	1	1	4		
12	ks	V	seggiola kids	34	34	35	Seggiola o pouf contenitore adatto per bambini di età scolare e prescolare. Certificati di sicurezza GS e CE		-	4	-	4		
13	kt	V	tavolo kids	80	80	60	Tavolo per bambini di età scolare e prescolare. Certificati di sicurezza GS e CE.		-	1	-	1		
14	la	XIV	lampada da scrivania				Lampada da tavolo orientabile tipo ROTALIANA serie STRING T1 o equivalente. Struttura in alluminio, testa orientabile con foro centrale, pulsante inserito nella parte inferiore e sorgente LED. Il movimento dei due bracci in alluminio è compensato da un elastico in tessuto colorato. Colore argento. Led 2700k 9W 700 lm Cri 82. Marcatura CE.		40	8	2	50		
15	mb	IV	mobile buffet	120	45	85	Armadio tipo ABOUT OFFICE serie FUNNY o equivalente, realizzato con pannelli in melaminico spessore 18mm, rivestiti con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm, ripiani spessore 25mm, finitura melaminico da concordare con D.E. Contenitore completo di piedini di regolazione, serratura e maniglia lineare a lama, colore bianco. Top e fianchi spessore 18mm. Pannelli marchiati FSC. Cerniere tipo Danco o equivalente.		4	1	1	6		

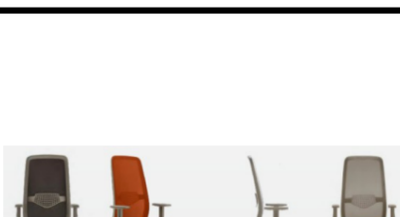
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	immagine indicativa di riferimento	ubicazione/pz			quantit. TOT	€ PREZZO UNITARIO OFFERTO	€ TOTALE
				L	P	H			P2	P1	PT			
16	mc1	IV	mobile contenitore coordinato con mc2	60	45	127	Armadio tipo ABOUT OFFICE serie FUNNY o equivalente, realizzato con pannelli in melaminico spessore 18mm, rivestiti con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm, ripiani spessore 25mm, finitura melaminico da concordare con D.E. Contenitore completo di piedini di regolazione, serratura e maniglia lineare a lama, colore nero o bianco, Top spessore 18mm. Pannelli marchiati FSC, cerniere tipo Danco o equivalente.		2	-	-	2		
17	mc2	IV	mobile contenitore coordinato con mc1	120	45	127	Armadio tipo ABOUT OFFICE serie FUNNY o equivalente, realizzato con pannelli in melaminico spessore 18mm, rivestiti con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm, ripiani spessore 25mm, finitura melaminico da concordare con D.E. Contenitore completo di piedini di regolazione, serratura e maniglia lineare a lama, colore nero o bianco, top spessore 18mm. Pannelli marchiati FSC, cerniere tipo Danco o equivalente.		23	16	4	43		
18	pa	II	poltroncina angolare componibile coordinata con pl	70	70	47/72	Elemento seduta angolare tipo QUINTI serie HUB o equivalente, struttura in acciaio inox, rivestimento imbottito in tessuto o ecopelle cat.3, colore a scelta D.E. Omologato 1IM.		1	-	-	1		
19	pd	II	poltrona a dondolo	80	80	46/79	Poltrona lounge tipo QUINTI serie MANTA SWING o equivalente, in poliuretano schiumato a freddo con cuscino in gomma memory, slitte a dondolo rovere massello, struttura portante tubolare metallico verniciato, rivestimento in ecopelle cat 2., colore a scelta D.E. Omologata 1IM.		-	-	2	2		
20	pl	II	poltroncina lineare componibile coordinata con pa	70	70	47/72	Elemento seduta dritto, tipo QUINTI serie HUB o equivalente, struttura in acciaio inox, rivestimento imbottito in tessuto o ecopelle cat.3, colore a scelta D.E. Omologato 1IM.		2	-	-	2		

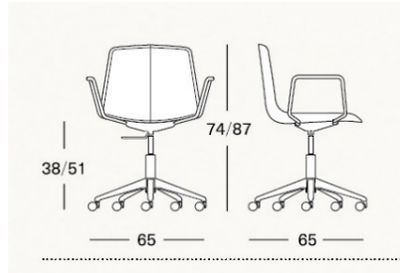
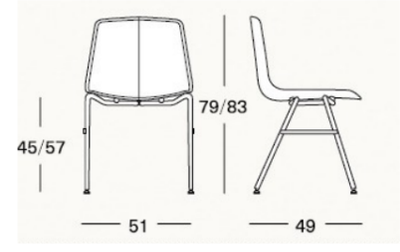
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	immagine indicativa di riferimento	ubicazione/pz			quantit TOT	€ PREZZO UNITARIO OFFERTO	€ TOTALE
				L	P	H			P2	P1	PT			
21	po	XI	poltroncina buffet	62	60	45/80	Poltroncina con base centrale fissa e 4 piedi terminali, verniciata colore nero o bianco, scocca in polipropilene colori vari anche diversi per seduta e schienale, a scelta D.E.. Certificazioni di legge.		4	2	-	6		
22	pp	XI	poltroncina a pozzetto	56	52	45/80	Poltroncina monoscocca a pozzetto struttura e scocca in polipropilene con bracciolo integrato, struttura a 4 gambe colore nero, scocca colore bianco o neutro a scelta D.E. Accessoriabile. Certificazioni di legge.		-	8	2	10		
23	pu1	II	pouff	φ 125		43	Pouf tipo QUINTI serie POINT LARGE o equivalente, interamente rivestito, con piedini regolabili, struttura in legno imbottita e rivestita, cuciture in contrasto, rivestimento in tessuto o ecopelle cat.2, colore a scelta D.E. Omologato 1IM.		-	2	-	2		
24	pu2	II	pouff	φ 85		43	Pouf tipo QUINTI serie POINT MEDIUM o equivalente, interamente rivestito, con piedini regolabili, struttura in legno imbottita e rivestita, cuciture in contrasto, rivestimento in tessuto o ecopelle cat.2, colore a scelta D.E. Omologato 1IM.		-	2	-	2		
25	pu3	II	pouff	φ 58		50	Pouf tipo QUINTI serie POINT HIGH o equivalente, interamente rivestito, con piedini regolabili, struttura in legno imbottita e rivestita, cuciture in contrasto, rivestimento in tessuto o ecopelle cat.2, colore a scelta D.E. Omologato 1IM.		-	6	-	6		

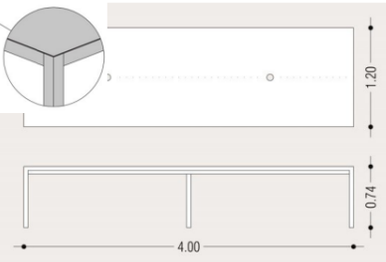
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	immagine indicativa di riferimento	ubicazione/pz			quantit TOT	€ PREZZO UNITARIO OFFERTO	€ TOTALE
				L	P	H			P2	P1	PT			
26	pv1.04	XVIII	parete vetrata (P1.04)	515	-	280	Parete vetrata tipo PARETIMILANO mod. M45 MONOLITH o equivalente, H.2800 mm, a lastra unica formata da cristallo stratificato sp.6+6 mm trasparente. Telaio ossidato argento. Porta scorrevole con aggancio a soffitto H.2800 mm, 2 ante (vano 1800 mm) in cristallo temperato sp.10 mm trasparente, maniglione tubolare h.500 mm, senza serratura. Partenza/terminale in alluminio. Vetrefanie sabbiate a contrasto h 50 mm individuabili da persone ipovedenti e di tutte le taglie, poste ad altezze regolamentari.		-	1	-	1		
27	pvT.01	XVIII	parete vetrata (PT.01)	vedi elaborati grafici	-	350	MONOLITH o equivalente, H.3500 mm, a lastra unica formata da cristallo stratificato sp.6+6 mm trasparente + parete a lastra unica formata da cristallo stratificato sp.6+6 mm bianco latte. Telaio ossidato argento. Porta H.2200 mm, 2 ante a battente (vano 1690 mm) in cristallo temperato sp.10 mm trasparente, con maniglia e serratura. Apertura ante 180° verso l'esterno. Partenza/terminale in alluminio. Profilo di snodo a 90° in policarbonato trasparente. Modulo tecnico L.100 x P.44 x H.3500 mm. Vetrefanie sabbiate a contrasto h 50 mm individuabili da persone ipovedenti e di tutte le taglie, poste ad altezze regolamentari.		-	-	1	1		
28	pvT.03	XVIII	parete vetrata (P1.03)	vedi elaborati grafici	-	350	Parete vetrata tipo PARETIMILANO mod. M45 MONOLITH o equivalente, H.3500 mm, a lastra unica formata da cristallo stratificato sp.6+6 mm trasparente + parete a lastra unica formata da cristallo stratificato sp.6+6 mm bianco latte. Telaio ossidato argento. Porta H.2200 mm, 2 ante a battente (vano 1690 mm) in cristallo temperato sp.10 mm trasparente, con maniglia e serratura. Apertura ante 180° verso l'esterno. Partenza/terminale in alluminio. Profilo di snodo a 90° in policarbonato trasparente. Modulo tecnico L.100 x P.44 x H.3500 mm. Vetrefanie sabbiate a contrasto h 50 mm individuabili da persone ipovedenti e di tutte le taglie, poste ad altezze regolamentari.		-	-	1	1		
29	pvT.04	XVIII	parete vetrata (P1.04)	vedi elaborati grafici	-	350	Parete vetrata tipo PARETIMILANO mod. M45 MONOLITH o equivalente, H.3500 mm, a lastra unica formata da cristallo stratificato sp.6+6 mm, trasparente. Telaio ossidato argento. Porta H.2200 mm, 2 ante a battente (vano 1690 mm) in cristallo temperato sp.10 mm trasparente, con maniglia e serratura. Apertura ante 180° verso l'esterno. Partenza/terminale in alluminio. Profilo di snodo a 90° in policarbonato trasparente. Modulo tecnico L.100 x P.44 x H.3500 mm. Vetrefanie sabbiate a contrasto h 50 mm individuabili da persone ipovedenti e di tutte le taglie, poste ad altezze regolamentari.		-	-	1	1		
30	so	VI	sedia operativa	68	68	var.	Poltrona manageriale tipo QUINTI serie SPEED o equivalente, struttura color tortora, schienale alto in rete con supporto lombare regolabile in altezza, meccanismo Synchron M12, braccioli regolabili in altezza di colore tortora come la struttura. Base in alluminio lucido. Rivestimento sedile in tessuto o ecopelle cat.2. Omologata 11M.		40	8	2	50		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	immagine indicativa di riferimento	ubicazione/pz			quantit TOT	€ PREZZO UNITARIO OFFERTO	€ TOTALE
				L	P	H			P2	P1	PT			
31	sr	XI	sedia relatore/reception <i>coordinata con sedie su e sw</i>	58	58	45/83	Sedia monoscocca per relatore base girevole 5 razze in alluminio su ruote ed elevazione a gas, braccioli, scocca in polipropilene colori da concordare con D.E. Accessoriabile. Certificazioni di legge.		-	3	3	6		
32	su	XI	sedie uditori <i>coordinata con sedie sr e sw</i>	51	49	45/79	Sedia per auditorium impilabile verticale e collegabile in riga con gancio di giunzione, struttura, a quattro gambe o a slitta, in filo metallico cromato, scocca in polipropilene, colore a scelta D.E. Accessoriabile. Certificazioni di legge.		-	32	46	78		
33	sw	XI	sedia workstation <i>coordinata con sedie sr e su</i>	58	58	45/83	Sedia monoscocca, con base girevole 5 razze in alluminio su ruote ed elevazione a gas, scocca in polipropilene colori vari. Accessoriabile. Certificazioni di legge		-	28	14	42		
34	tb	X	tavolino break <i>coordinato con tj</i>	φ 65		53	Tavolo tipo QUINTI serie JOLLY o equivalente, struttura in metallo verniciato colore nero ral 9005. Piano in melaminico, spessore 25mm, marchiato FSC, spessore 25mm, rivestito con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm.		2	1	1	4		
35	tj	X	tavolino jolly <i>coordinato con tb</i>	φ 50		53	Tavolo tipo QUINTI serie JOLLY o equivalente, struttura in metallo verniciato colore nero ral 9005. Piano in melaminico, spessore 25mm, marchiato FSC, spessore 25mm, rivestito con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm.		1	4	-	5		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	immagine indicativa di riferimento	ubicazione/pz			quantit TOT	€ PREZZO UNITARIO OFFERTO	€ TOTALE
				L	P	H			P2	P1	PT			
36	to	VII	tavolo operativo coordinato con toD, toH, toW	160	80	74	Scrivania tipo ABOUT OFFICE serie STICK o equivalente, composta da piano in melaminico marchiato FSC, spessore 25mm, rivestito con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm, finitura melaminico come da approvazione D.E. Struttura interamente metallica, gamba in tubo trapezoidale, sistema monotrave, finitura nero ral 9005 o come da richiesta D.E. La scrivania dovrà essere completa di top access e vasca sottopiano (3 Prese FM, 2 DATI RJ45 comprensivo di cavo) finitura esterna colore nero ral 9005.		38	-	-	38		
37	toD	VII	tavolo direzionale coordinato con to, toH, toW	160	80/160	74	Scrivania con allungo laterale tipo ABOUT OFFICE serie STICK o equivalente, composta da piano in melaminico marchiato FSC, spessore 25mm, rivestito con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm, finitura melaminico come da approvazione D.E. Struttura in metallo con inserto terminale in legno, gamba in tubo trapezoidale, sistema monotrave, finitura nero ral 9005. La scrivania dovrà essere completa di top access, vertebra e vasca sottopiano (3 Prese FM, 2 DATI RJ45 comprensivo di cavo) finitura esterna colore nero ral 9005.		-	4	2	6		
38	toH	VII	tavolo operativo ad altezza variabile coordinato con to, toD, toW	160	80	68-76	Scrivania tipo ABOUT OFFICE serie FUNNY o equivalente, ad altezza variabile, elevabile manualmente, composta da piano in melaminico marchiato FSC, spessore 25mm, rivestito con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm, finitura melaminico come da approvazione D.E. Struttura interamente metallica, gamba a U, sistema monotrave, finitura nero ral 9005 o come da richiesta D.E. La scrivania dovrà essere completa di top access e vasca sottopiano (3 Prese FM, 2 DATI RJ45 comprensivo di cavo) finitura esterna colore nero ral 9005.		2	4	-	6		
39	toW	VII	tavolo workstation coordinato con to, toD, toH	160	160	74	Tavolo workstation per 4 postazioni, tipo ABOUT OFFICE serie STICK o equivalente, composta da piano in melaminico marchiato FSC, spessore 25mm, rivestito con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm, finitura melaminico come da approvazione D.E. Struttura interamente metallica, gamba in tubo trapezoidale, sistema monotrave, finitura nero ral 9005 o come da richiesta D.E. La scrivania dovrà essere completa di top access e vasca sottopiano (3 Prese FM, 2 DATI RJ45 comprensivo di cavo) finitura esterna colore nero ral 9005, e vertebra risalita cavi.		-	7	-	7		
40	toY	VIII	tavolo makers	400	120	74	tramite grunto a 5 vie in lega di zamak pressorosa. La struttura perimetrale riceve ad incasso i piani di lavoro e mantiene una sporgenza di 2mm rispetto alla struttura. Le gambe sono fornite con piedini di livellamento in ABS. Piani di lavoro realizzati con pannelli in melaminico marchiati FSC, sp.30 mm, rivestiti con carta melaminica classe E1 su due lati, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm arrotondati. Finitura da concordare con la D.E.. N. 2 fori passacavi a una distanza dalle estremità di circa 1/4 della lunghezza. Il tavolo avrà n°4 gambe perimetrali e n° 2 gambe intermedie recesse rispetto alla sagoma del tavolo, carterizzate in alluminio.		-	-	2	2		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	immagine indicativa di riferimento	ubicazione/pz			quantit TOT	€ PREZZO UNITARIO OFFERTO	€ TOTALE
				L	P	H			P2	P1	PT			
41	wl	XIV	lampada da tavolo			100-115	Lampada da tavolo orientabile tipo LEUCOS serie JJ NEW P-T o equivalente, base tonda nero opaco, E27, struttura in alluminio verniciato nero, paralume in metallo nero, interno paralume colore bianco. Lampadine led temperatura 3000°K. Marcatura CE.		-	-	4	4		
42	wo	XII	sgabello con schienale e ruote coordinato con wp	54/40	58/40	ht 90/110 hs 54/74	Sgabello tipo QUINTI serie LUX o equivalente, regolabile in altezza con meccanismo a gas, sedili e schienali in legno di faggio spessore 0,6cm, con supporto schienale in filo di acciaio cromato regolabile in altezza e profondità. Basi acciaio cromato o in polipropilene nero con ruote. Poggiapiedi regolabile in altezza, con anello in acciaio cromato.		-	-	4	4		
43	wp	XII	sgabello con ruote coordinato con wo	55-56	32	54/74	Sgabello tipo QUINTI serie JUNIOR o equivalente, regolabile in altezza con meccanismo a gas, sedili in legno di faggio spessore 0,6cm. Basi acciaio cromato o in polipropilene nero con ruote. Poggiapiedi regolabile in altezza, con anello in acciaio cromato.		-	-	2	2		
44	ws	IV	armadio contenitore	102,3	55,5	200	Armadio in lamiera di acciaio 7/10mm tipo FAMI serie PERFOM o equivalente, portata kg 800, n. 2 porte a battente con serratura a cilindro e chiave numerata, chiusura a tre punti. Inclusi n. 4 piani zincati regolabili in altezza con portata 100 kg ciascuno e n. 1 cassetto ad estrazione semplice con portata 50 kg. Dev'essere consentita l'applicazione successiva di ulteriori accessori quali cassette estraibili, pannelli forati porta ganci, telai estraibili porta documenti, ecc. Colore a scelta DE.		-	-	4	4		
45	wt	IX	banco da lavoro	200	80	84	Banco da lavoro tipo FAMI serie WORK o equivalente, portata 500 kg, ripiano spessore 40 mm in legno multiplex costituito da più strati di faggio piallati, incollati e pressati tra loro. Gambe di sostegno in lamiera di acciaio, forata sulla parte superiore per il fissaggio al piano da lavoro e sulle piastre di base per il fissaggio a pavimento. Dev'essere consentita l'applicazione successiva di ulteriori accessori quali cassette estraibili, montanti biasolati con mensole e pannelli forati, morse da lavoro, impianto elettrico e pneumatico ed illuminazione, ecc. Colore a scelta DE.		-	-	4	4		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

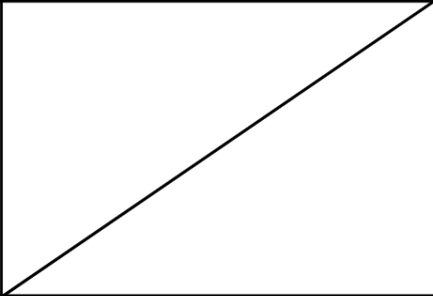
n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	immagine indicativa di riferimento	ubicazione/pz			quantit TOT	€ PREZZO UNITARIO OFFERTO	€ TOTALE
				L	P	H			P2	P1	PT			
46	xa	XV	appendiabiti	39	3,5	166	<p>Appendiabiti a stelo, struttura in tubo in ferro diametro 35 mm, basamento disco in acciaio diametro 390 mm. Parti superiori e portaombrelli in metallo. Vaschetta raccogli gocciola in materiale plastico. Finitura colore nero. Appendiabiti a 5 punti di aggancio e 5 gancetti. Dotato di piedini salva pavimento. Montaggio con semplici innesti dado-vite.</p>		14	8	3	25		
47	xb	XVI	tavolo da biliardo	205	115	79-81	<p>perennemente regolari. Piano di gioco in MDF (spessore mm. 22) ricoperto di panno Taclon di buona qualità color verde classico. Corrimano con diamantini. Sponde in gomma con profilo triangolare K-66. Buche rispondenti allo standard americano. Recupero manuale delle biglie per mezzo di cestelli posti in corrispondenza delle buche.</p> <p>Accessori compresi nella fornitura: n. 1 serie di biglie tipo "Standard" per il pool americano diametro mm. 57 con biglia bianca mm. 57, n. 2 stecche in legno di ramino lunghezza cm. 145, n. 1 triangolo, n. 2 gessetti, n. 1 spazzola.</p> <p>Accessoriabile con piane di copertura.</p>		1	-	-	1		
48	xc	XVI	calcio balilla	150	76	89-92	<p>vetro temperato (spessore mm. 5) con sfondo verde prato e linee bianche per la riproduzione del campo da gioco. Interno delle porte rivestito in feltro per ridurre il rumore e impedire che le palline in goal rimbalzino fuori. Segnapunti a pallottoliere, con cubetti in colori coordinati con gli ometti.</p> <p>Dotazione n. 10 palline bianche standard compresa nella fornitura.</p> <p>Conforme alle Norme europee armonizzate sulla sicurezza dei giocattoli EN 71-1 (proprietà meccaniche e fisiche), 71-2 (infiammabilità), 71-3 (migrazione di alcuni elementi) e 71-9 (composti chimici organici - requisiti).</p>		-	1	-	1		
49	xg	XVII	cestino gettacarte	φ 24 - 29,5		34	<p>Cestino gettacarte in rete metallica con bordo superiore in acciaio verniciato. Conico quindi impilabile. Lamiera 3/10 verniciata. Verniciatura a polveri epossidiche. Colore nero RAL 9005. Capacità 15 litri. Altezza 34 cm. Diametro base 24 cm, diametro superiore 29,5 cm. Peso 620 grammi.</p>		42	22	10	74		
50	xh	XIII	cassettiera	54	42	53,5	<p>Cassettiera in metallo tipo ABOUT OFFICE serie FUNNY o equivalente, 3 cassetti ad estrazione totale con ammortizzatore, su ruote. Provvista di serratura a cilindro. Colore nero.</p>		40	8	2	50		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	immagine indicativa di riferimento	ubicazione/pz			quantit TOT	€ PREZZO UNITARIO OFFERTO	€ TOTALE
				L	P	H			P2	P1	PT			
51	xp	VIII	vertebra passacavi per tavolo toV	7	5	79	Passacavi tipo CAIMI BISS o equivalente, utilizzabile per svariate esigenze di gestione dei cavi, realizzato interamente in tecnopolimero colore traslucido o bianco. Struttura composta da 12 elementi incastrati fra di loro snodabili fino a 180°. Attacco superiore forato per consentire di fissare il passacavi sia sotto il piano della scrivania che verticalmente ad una parete. Il passacavi termina con un peso arrotondato di colore nero che si appoggia al pavimento.		-	-	4	4		
52	xs	XI	carrello per sedie uditori coordinato con su				Carrello metallico su ruote per trasporto e/o stoccaggio di almeno 10 sedie uditori "su" impilate. Ogiva piana nella quale inserire il tessuto completo di gomma pvc cucita sullo stesso, per la facile manutenzione. Blocco preciso della tenda in qualsiasi posizione attraverso idoneo sistema frenante. Contrappeso inferiore in alluminio estruso modello fondale nascosto tubo Ø 20mm o nei colori nero Ral 9011, bianco Ral 9010 e alluminio anodizzato. Installazione a parete o soffitto mediante supporti metallici sottoposti a trattamento anticorrosione, completi di copri supporti. Tessuto tecnico tipo BANDALUX POLYSCREEN® 550 o equivalente, fattore di apertura del 5%. Colore bianco o bianco perla, a scelta D.E.		-	1	-	1		
53	T1.n/S T1.n/P T2.n/S T2.n/P	XIX	tende a rullo con tessuto tecnico	174	-	192-220			21	22	-	43		
54	T1.1a T2.1a	XIX	Serigrafia LOGOTIPO per tende T1.1a + T2.1a	175	-	192	Sovrapprezzo per esecuzione di serigrafia di n.1 LOGOTIPO sul tessuto tecnico.		1	1	-	2		
55	V1.n V2.n	XI	tende veneziane in alluminio	100-120	-	180-192	Tende veneziane, azionamento mediante catena per la raccolta e la regolazione delle lamelle. Lama 25 mm in colori semplici, lucidi, satinati o metallizzati, a scelta D.E. Finiture semplici e lineari, installazione a soffitto su vano finestra mediante supporti zincati a leva.		6	5	-	11		

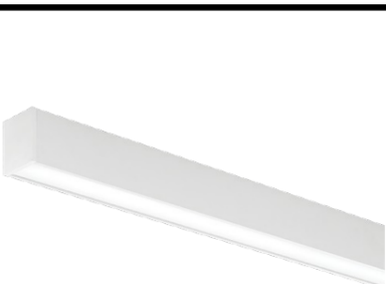
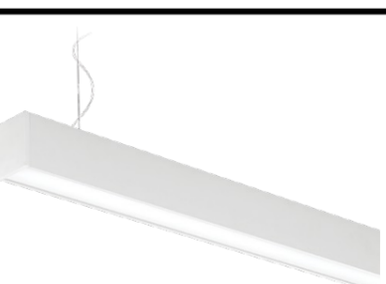
N.B. le dimensioni riportate per il computo delle tende sono riferite alla luce architettonica indicativa delle finestre, pertanto sarà a cura della Ditta aggiudicataria verificare le effettive dimensioni necessarie e idonee alla fornitura.

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	immagine indicativa di riferimento	ubicazione/pz			quantit TOT	€ PREZZO UNITARIO OFFERTO	€ TOTALE
				L	P	H			P2	P1	PT			
56	DEC	XX	Dali Eco Control	-	-	-	Controller DALI per la gestione manuale di apparecchi Led dimmerabili – dim. indicative 118 x 30 x 21 mm – Gestisce 32 driver Dali su un canale oppure 16 driver Dali su 2 canali indipendenti.		-	25	13	38		
57	L1	XX	incasso tondo	φ 13,3		13,5	50 equivalente. Colore bianco/nero - diam 133 x h 133 mm – Ottica primaria ad alta efficienza in policarbonato laccato e metallizzato con distribuzione uniforme della luce – Diffusore in policarbonato satinato - Anello con bordo a vista in policarbonato col. bianco/bianco o bianco/nero a scelta D.E. – Dissipatore passivo in alluminio pressofuso - Sorgente LED 23W 2350 lumen 4000°K, modulo high-power COB LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Distribuzione della luce diretta con ottica orientabile di 25° - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali – Grado di protezione IP20 - Installazione ad incasso su controsoffitto in cartongesso o similare		-	26	3	29		
58	L2	XX	incasso tondo	φ 24		11	50 equivalente. Colore bianco/nero - diam 240 x h 110 mm – Ottica ad alta efficienza in policarbonato laccato e metallizzato con distribuzione uniforme della luce – Ottica secondaria decorativa in alluminio verniciato col. bianco/bianco o bianco/nero a scelta D.E.- Sorgente LED 22W 1850 lumen 4000°K, modulo high-power COB LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Dissipazione passiva ad alta efficienza in alluminio pressofuso - Distribuzione della luce diretta – Ottica 56° – UGR controllato - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali – Grado di protezione IP20 - Installazione ad incasso su controsoffitto in cartongesso o similare.		-	4	16	20		
59	L3	XX	incasso tondo	φ 24		11	50 equivalente. Colore bianco/nero - diam 240 x h 110 mm – Ottica ad alta efficienza in policarbonato laccato e metallizzato con distribuzione uniforme della luce – Ottica secondaria decorativa in alluminio verniciato col. bianco/bianco o bianco/nero a scelta D.E. - Sorgente LED 28W 2450 lumen 4000°K, modulo high-power COB LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Dissipazione passiva ad alta efficienza in alluminio pressofuso - Distribuzione della luce diretta – Ottica 56° – UGR controllato - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali – Grado di protezione IP20 - Installazione ad incasso su controsoffitto in cartongesso o similare.		-	-	8	8		
60	L4	XX	sospensione luce diretta	φ 10		23,5	SS DECO o equivalente, verniciato a polvere col bianco/bianco bianco/nero o nero/nero a scelta D.E. - diam 100 x h 235 mm – Ottica primaria ad alta efficienza in policarbonato laccato e metallizzato con distribuzione uniforme della luce – Diffusore in policarbonato satinato - Dissipatore passivo in alluminio pressofuso - Sorgente LED 23W 2250 lumen 4000°K, modulo high-power COB LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali – Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione – Completo di cavo regolabile in acciaio L 1500 mm, cavo di alimentazione		-	-	16	16		

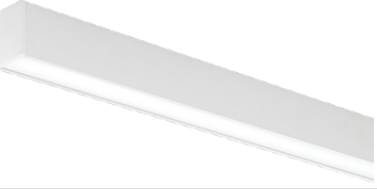
PROGETTO DI ARREDO E ALLESTIMENTO

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

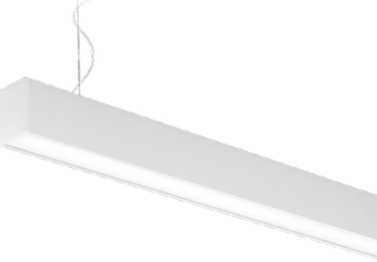
n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	immagine indicativa di riferimento	ubicazione/pz			quantit TOT	€ PREZZO UNITARIO OFFERTO	€ TOTALE
				L	P	H			P2	P1	PT			
61	L5	XX	sospensione luce diretta	366,6	7	8,8	scelta D.E.– Ottica in policarbonato micro-prismatico MPR – UGR controllato - Sorgente LED 108W 7490 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Sistema di magneti per il fissaggio delle sorgenti Led al profilo - Modulo completo di perni in acciaio e staffe filettate per impedire le dilatazioni tra gli elementi - Connettori rapidi a 5 poli per l'alimentazione passante tra gli elementi in fila continua - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione – Completo di cavi		-	-	2	2		
62	L6	XX	sospensione luce diretta	1250 + 1490	3,6	6,5	policarbonato micro-prismatico MPR – UGR controllato - Sorgente LED 375W 24000 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Sistema di magneti per il fissaggio delle sorgenti Led al profilo - Modulo completo di perni in acciaio e staffe filettate per impedire le dilatazioni tra gli elementi - Connettori rapidi a 5 poli per l'alimentazione passante tra gli elementi in fila continua - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione – Completo di cavi		-	-	2	2		
63	L7	XX	soffitto luce diretta	394,6	7	8,8	mm - Verniciatura semi opaca bianco strutturale o nero a scelta D.E. – Ottica in policarbonato micro-prismatico MPR – UGR controllato - Sorgente LED 116W 8100 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Sistema di magneti per il fissaggio delle sorgenti Led al profilo - Modulo completo di perni in acciaio e staffe filettate per impedire le dilatazioni tra gli elementi - Connettori rapidi a 5 poli per l'alimentazione passante tra gli elementi in fila continua - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP20 - Installazione a soffitto – Completo di cavi		-	-	1	1		
64	L8	XX	soffitto luce diretta	142,6	7	8,8	C o equivalente, dim. 70 x 88 x 1426 mm - Verniciatura semi opaca bianco o nero strutturale a scelta D.E.– Ottica in policarbonato micro-prismatico MPR – UGR controllato - Sorgente LED 42W 2880 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Sistema di magneti per il fissaggio delle sorgenti Led al profilo - Modulo completo di tappi finali senza viti a vista - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP43 - Installazione a soffitto – Completo di staffe per fissaggio a soffitto.		-	-	2	2		
65	L9	XX	sospensione luce diretta	142,6	7	8,8	50 equivalente, versione kit dim. 70 x 88 x 1426 mm - Verniciatura semi opaca grigio silver strutturale – Ottica in policarbonato micro-prismatico MPR – UGR controllato - Sorgente LED 42W 2880 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Sistema di magneti per il fissaggio delle sorgenti Led al profilo - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione – Completo di cavi regolabili in acciaio L 1500 mm, cavo di alimentazione pre-cablato e rosone a soffitto, tappi finali senza viti a vista.		-	-	2	2		

PROGETTO DI ARREDO E ALLESTIMENTO

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	immagine indicativa di riferimento	ubicazione/pz			quantit TOT	€ PREZZO UNITARIO OFFERTO	€ TOTALE
				L	P	H			P2	P1	PT			
66	L10	XX	sospensione luce diretta	1 x ϕ 152 + 2 x ϕ 105			progetto, formato da 2 anelli diam. 1050 mm + 1 anello diam. 1520 mm – Diffusore in policarbonato micro-prismatico a luce morbida DPR – UGR controllato – Sorgente Led 305W 16720 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB LED, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 – Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile DALI – Grado di protezione IP20 – Installazione a sospensione – Fissaggio al soffitto del secondo piano, come in elaborati grafici layout di progetto - Completo di cavi regolabili in acciaio L 5000 mm, cavi di alimentazione pre-cablati e rosone a soffitto.		-	4	-	4		
67	L11	XX	soffitto luce diretta	530	7	8,8	prismatico micro-prismatico – UGR controllato – Sorgente LED 157W 10950 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Sistema di magneti per il fissaggio delle sorgenti Led al profilo - Modulo completo di perni in acciaio e staffe filettate per impedire le dilatazioni tra gli elementi - Connettori rapidi a 5 poli per l'alimentazione passante tra gli elementi in fila continua - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP20 - Installazione a soffitto – Completo di staffe per fissaggio a soffitto e tappi finali senza viti a vista.		-	2	-	2		
68	L12	XX	sospensione luce diretta con pannello acustico fonoassorbente			ϕ 120	Profilo in metallo circolare tipo INTRA LIGHTING FUTON S 1200 o equivalente, verniciato a polvere col. nero o grigio semi opaco a scelta D.E. - diam. 1216 mm - Diffusore in policarbonato opale – Sorgente LED 31W 1200 lumen 4000°K, strip LED SMD, CRI90, 24V, Lifetime 50.000h L80/B10 – Pannello decorativo centrale in fibra di poliestere PET con funzione fonoassorbente rivestito con tessuto Trevira col. grigio o crema o arancio o verde a scelta D.E. - Driver remoto 24V On/Off - Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione – Completo di cavi regolabili in acciaio L 1500 mm, cavo di alimentazione pre-cablati e rosone a soffitto.		-	7	-	7		
69	L13	XX	sospensione luce diretta			ϕ 60	Corpo in lastra di alluminio calandrato tipo INTRA LIGHTING LONA S 60 o equivalente, diam. 600 x h. 120 mm - Verniciatura bianco o grigio o nero semi opaco strutturale a scelta D.E. - Ottica in PMMA prismatico a luce morbida (DPR) – UGR controllato - Sorgente LED 40W 3300 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione – Completo di cavi regolabili in acciaio L 1500 mm, cavo di alimentazione pre-cablati e rosone a soffitto.		-	10	-	10		
70	L14	XX	sospensione luce diretta			ϕ 10/13,3	disponibili, a scelta D.E. Diametri vari da 100 a 135 x h. 980 mm – Ottica primaria ad alta efficienza in policarbonato laccato e metallizzato con distribuzione uniforme della luce – Diffusore in policarbonato satinato col bianco - Dissipatore passivo in alluminio pressofuso - Sorgente LED 27W 2500 lumen 4000°K, modulo high-power COB LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali – Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione – Completo di cavo regolabile in acciaio L 1500 mm, cavo di alimentazione pre-cablati e rosone a soffitto.		-	4	-	4		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	immagine indicativa di riferimento	ubicazione/pz			quantit TOT	€ PREZZO UNITARIO OFFERTO	€ TOTALE
				L	P	H			P2	P1	PT			
71	L15	XX	sospensione luce diretta	φ 10		75	altra colorazione base disponibile a scelta D.E. Diametro 100 x h 740 mm – Ottica primaria ad alta efficienza in policarbonato laccato e metallizzato con distribuzione uniforme della luce – Diffusore in policarbonato satinato col bianco - Dissipatore passivo in alluminio pressofuso - Sorgente LED 27W 2500 lumen 4000°K, modulo high-power COB LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali – Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione – Completo di cavo regolabile in acciaio L 1500 mm, cavo di alimentazione pre-cablato e rosone a soffitto.		-	12	-	12		
72	L16	XX	sospensione luce diretta/indiretta	142,6	7	8,8	verniciatura semi opaca bianco strutturale o grigio o nero a scelta D.E.– Ottica in policarbonato micro-prismatico MPR – UGR controllato - Sorgente LED 75W 4850 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Sistema di magneti per il fissaggio delle sorgenti Led al profilo - Distribuzione della luce diretta ed indiretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione – Completo di cavi regolabili in acciaio L 1500 mm, cavo di alimentazione pre-cablato e rosone a soffitto, tappi finali senza viti a vista.		-	8	-	8		

SOMMANO €

RIEPILOGO		
categoria fornitura	euro	incidenza
ARREDI	0,00	#DIV/0!
PARETI VETRATE	0,00	#DIV/0!
TENDE	0,00	#DIV/0!
CORPI ILLUMINANTI	0,00	#DIV/0!
TOTALE FORNITURE	0,00	#DIV/0!

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
1	be	<i>I</i>	bancone espositivo/operativo	475	125-5	90	Bancone espositivo / operativo per uso discontinuo / contenimento tipo ABOUT OFFICE serie FUNNY o equivalente. Struttura in melaminico su pavimento continuo, piani e frontali in melaminico sp. 25mm laccato opaco RAL 9016, colore tipo Sikkens in scala RAL spessore minimo 4 micron, completo di LOGOTIPO tagliato laser e laccato, fori e top access di accesso alle prese F.M (escluse). Struttura completa di piedini di livellamento a terra.	
2	br1	<i>I</i>	bancone reception/relatori	560	80	74-80	Bancone per uso discontinuo reception / relatori tipo ABOUT OFFICE serie FUNNY o equivalente, struttura in melaminico su pavimento continuo, piani e frontali in melaminico sp. 25mm laccato opaco RAL 9016, colore tipo Sikkens in scala RAL spessore minimo 4 micron, completo di LOGOTIPO tagliato laser e laccato, fori e top access di accesso alle prese F.M (escluse). Struttura completa di piedini di livellamento a terra.	
3	brT	<i>I</i>	bancone relatori	295	60	74-80	Bancone relatore per uso discontinuo tipo ABOUT OFFICE serie FUNNY o equivalente, struttura in melaminico su pavimento continuo, piani e frontali in melaminico sp. 25mm laccato opaco RAL 9016, colore tipo Sikkens in scala RAL spessore minimo 4 micron, completo di LOGOTIPO tagliato laser e laccato, fori e top access di accesso alle prese F.M (escluse). Struttura completa di piedini di livellamento a terra.	
4	da	<i>II</i>	divano componibile angolare	210-280	70	47/72	Composizione divano tipo QUINTI serie HUB o equivalente, composto da n° 5 moduli seduta + n° 1 modulo tavolo ad angolo, struttura in acciaio inox, rivestimento imbottito in tessuto o ecopelle cat.3, colori a scelta D.E. Omologato 1IM. Piano tavolo in melaminico marchiato FSC sp.18mm.	

PROGETTO DI ARREDO E ALLESTIMENTO

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
5	Hu0	II-III	isola acustica coordinata con Hu1, Hu2, Hu3	240	150	42/130	Divano modulare tipo QUINTI serie LOFT o equivalente, integrato con multipresa richiudibile (1 schuko, 1RJ45, 1USB) da applicare sulla struttura sella seduta, composizione come in elaborati grafici layout di progetto: n° 2 divani 2 posti cm 145 x 70 circa con schienale e fianchi laterali alti 130 cm, collegati da pannello di chiusura cm 100 circa attrezzato con tavolo a ribalta, elettrificazione richiudibile (1 schuko, 1RJ45, 1USB), predisposto e idoneo per appendere monitor 27" schermo piatto. Rivestimento in tessuto o ecopelle cat.3, colori a scelta D.E., e struttura verniciata colore bianco. Omologato 1IM.	
6	Hu1	II-III	isola acustica coordinata con Hu0, Hu2, Hu3	240	145	42/130	Divano modulare tipo QUINTI serie LOFT o equivalente, integrato con multipresa richiudibile (1 schuko, 1RJ45, 1USB) da applicare sulla struttura sella seduta, composte come in elaborati grafici layout di progetto: n° 2 divani 2 posti cm 145 x 70 circa con schienale alto 130 cm collegati da pannello di chiusura cm 100 circa attrezzato con tavolo a ribalta, elettrificazione richiudibile (1 schuko, 1RJ45, 1USB), predisposto e idoneo per appendere monitor 27" schermo piatto. Rivestimento in tessuto o ecopelle cat.3, colori a scelta D.E., e struttura verniciata colore bianco. Omologato 1IM.	
7	Hu2	II-III	isola acustica coordinata con Hu0, Hu1, Hu3	240	80	42/130	Divano modulare tipo QUINTI serie LOFT o equivalente, integrato con multipresa richiudibile (1 schuko, 1RJ45, 1USB) da applicare sulla struttura sella seduta, composizione come in elaborati grafici layout di progetto: n° 2 modulo angolo 1 posti cm 70 x 70 circa con schienale e fianchi alti 130 cm collegati da pannello di chiusura cm 100 circa attrezzato con tavolo a ribalta, elettrificazione richiudibile (1 schuko, 1RJ45, 1USB), predisposto e idoneo per appendere monitor 27" schermo piatto. Rivestimento in tessuto o ecopelle cat.3, colori a scelta D.E., e struttura verniciata colore bianco. Omologato 1IM.	
8	Hu3	II	isola acustica coordinata con Hu0, Hu1, Hu2	80	70	42/130	Divano modulare tipo QUINTI serie LOFT o equivalente, integrato con multipresa richiudibile (1 schuko, 1RJ45, 1USB) da applicare sulla struttura sella seduta, composizione come in elaborati grafici layout di progetto: n° 1 modulo angolo 1 posto cm 70 x 70 circa con schienale e fianco alto 130 cm attrezzato con kit tavolo girevole, piano in melaminico. Rivestimento in tessuto o ecopelle cat.3, colori a scelta D.E., e struttura verniciata colore bianco. Omologato 1IM.	

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
9	<i>k35</i>	<i>IV</i>	armadio casellario	210	35	100 circa	Contenitori tipo "lockers", in melaminico completo di serratura a combinazione numerica, finitura melaminico, colore da concordare con D.E., personalizzati con numeri esterni taglio laser, totale 6x3 moduli 35x35x35 cm circa. Pannelli marchiati FSC. Cerniere tipo Danco o equivalente.	
10	<i>k45</i>	<i>IV</i>	armadio casellario e portacaschi	270	45	90 circa	Contenitori tipo "lockers", in melaminico completo di serratura a combinazione numerica, finitura melaminico, colore da concordare con D.E., personalizzati con numeri esterni taglio laser, totale 6x2 moduli 45x45x45 cm circa. Pannelli marchiati FSC. Cerniere tipo Danco o equivalente.	
11	<i>kf</i>	<i>V</i>	fasciatoio da parete ribaltabile	86	57	11	Fasciatoio da parete professionale tipo DCS KALINOO ERP o equivalente, orizzontale ribaltabile. Adatto per gli istituti che ricevono del pubblico. Modello certificato dalle norme EN 12221 – 2012 + A1 2013 – Tipo 1, adatto per bambini fino a 12 mesi o 11 kg. Categoria 2 (enti/pubblico ristretto) – Categoria 3 (luoghi aperti/uso moderato).	
12	<i>ks</i>	<i>V</i>	seggioline kids	34	34	35	Seggiola o pouf contenitore adatto per bambini di età scolare e prescolare. Certificati di sicurezza GS e CE	

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
13	kt	V	tavolo kids	80	80	60	Tavolo per bambini di età scolare e prescolare. Certificati di sicurezza GS e CE.	
14	la	XIV	lampada da scrivania				Lampada da tavolo orientabile tipo ROTALIANA serie STRING T1 o equivalente. Struttura in alluminio, testa orientabile con foro centrale, pulsante inserito nella parte inferiore e sorgente LED. Il movimento dei due bracci in alluminio è compensato da un elastico in tessuto colorato. Colore argento. Led 2700k 9W 700 lm Cri 82. Marcatura CE.	
15	mb	IV	mobile buffet	120	45	85	Armadio tipo ABOUT OFFICE serie FUNNY o equivalente, realizzato con pannelli in melaminico spessore 18mm, rivestiti con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm, ripiani spessore 25mm, finitura melaminico da concordare con D.E. Contenitore completo di piedini di regolazione, serratura e maniglia lineare a lama, colore bianco. Top e fianchi spessore 18mm. Pannelli marchiati FSC. Cerniere tipo Danco o equivalente.	
16	mc1	IV	mobile contenitore coordinato con mc2	60	45	127	Armadio tipo ABOUT OFFICE serie FUNNY o equivalente, realizzato con pannelli in melaminico spessore 18mm, rivestiti con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm, ripiani spessore 25mm, finitura melaminico da concordare con D.E. Contenitore completo di piedini di regolazione, serratura e maniglia lineare a lama, colore nero o bianco, Top spessore 18mm. Pannelli marchiati FSC, cerniere tipo Danco o equivalente.	

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
17	<i>mc2</i>	<i>IV</i>	mobile contenitore <i>coordinato con mc1</i>	120	45	127	Armadio tipo ABOUT OFFICE serie FUNNY o equivalente, realizzato con pannelli in melaminico spessore 18mm, rivestiti con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm, ripiani spessore 25mm, finitura melaminico da concordare con D.E. Contenitore completo di piedini di regolazione, serratura e maniglia lineare a lama, colore nero o bianco, top spessore 18mm. Pannelli marchiati FSC, cerniere tipo Danco o equivalente.	
18	<i>pa</i>	<i>II</i>	poltroncina angolare componibile <i>coordinata con pl</i>	70	70	47/72	Elemento seduta angolare tipo QUINTI serie HUB o equivalente, struttura in acciaio inox, rivestimento imbottito in tessuto o ecopelle cat.3, colore a scelta D.E. Omologato 1IM.	
19	<i>pd</i>	<i>II</i>	poltrona a dondolo	80	80	46/79	Poltrona lounge tipo QUINTI serie MANTA SWING o equivalente, in poliuretano schiumato a freddo con cuscino in gomma memory, slitte a dondolo rovere massello, struttura portante tubolare metallico verniciato, rivestimento in ecopelle cat 2., colore a scelta D.E. Omologata 1IM.	
20	<i>pl</i>	<i>II</i>	poltroncina lineare componibile <i>coordinata con pa</i>	70	70	47/72	Elemento seduta dritto, tipo QUINTI serie HUB o equivalente, struttura in acciaio inox, rivestimento imbottito in tessuto o ecopelle cat.3, colore a scelta D.E. Omologato 1IM.	

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
21	<i>po</i>	<i>XI</i>	poltroncina buffet	62	60	45/80	Poltroncina con base centrale fissa e 4 piedi terminali, verniciata colore nero o bianco, scocca in polipropilene colori vari anche diversi per seduta e schienale, a scelta D.E.. Certificazioni di legge.	
22	<i>pp</i>	<i>XI</i>	poltroncina a pozzetto	56	52	45/80	Poltroncina monoscocca a pozzetto struttura e scocca in polipropilene con bracciolo integrato, struttura a 4 gambe colore nero, scocca colore bianco o neutro a scelta D.E. Accessoriabile. Certificazioni di legge.	
23	<i>pu1</i>	<i>II</i>	pouff	φ 125		43	Pouf tipo QUINTI serie POINT LARGE o equivalente, interamente rivestito, con piedini regolabili, struttura in legno imbottita e rivestita, cuciture in contrasto, rivestimento in tessuto o ecopelle cat.2, colore a scelta D.E. Omologato 1IM.	
24	<i>pu2</i>	<i>II</i>	pouff	φ 85		43	Pouf tipo QUINTI serie POINT MEDIUM o equivalente, interamente rivestito, con piedini regolabili, struttura in legno imbottita e rivestita, cuciture in contrasto, rivestimento in tessuto o ecopelle cat.2, colore a scelta D.E. Omologato 1IM.	

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
25	pu3	<i>II</i>	pouff	φ 58		50	Pouf tipo QUINTI serie POINT HIGH o equivalente, interamente rivestito, con piedini regolabili, struttura in legno imbottita e rivestita, cuciture in contrasto, rivestimento in tessuto o ecopelle cat.2, colore a scelta D.E. Omologato 1IM.	
26	pv1.04	<i>XVIII</i>	parete vetrata (P1.04)	515	-	280	Parete vetrata tipo PARETIMILANO mod. M45 MONOLITH o equivalente, H.2800 mm, a lastra unica formata da cristallo stratificato sp.6+6 mm trasparente. Telaio ossidato argento. Porta scorrevole con aggancio a soffitto H.2800 mm, 2 ante (vano 1800 mm) in cristallo temperato sp.10 mm trasparente, maniglione tubolare h.500 mm, senza serratura. Partenza/terminale in alluminio. Vetrotanie sabbiato a contrasto h 50 mm individuabili da persone ipovedenti e di tutte le taglie, poste ad altezze regolamentari.	
27	pvT.01	<i>XVIII</i>	parete vetrata (PT.01)	vedi elaborati grafici	-	350	Parete vetrata tipo PARETIMILANO mod. M45 MONOLITH o equivalente, H.3500 mm, a lastra unica formata da cristallo stratificato sp.6+6 mm trasparente + parete a lastra unica formata da cristallo stratificato sp.6+6 mm bianco latte. Telaio ossidato argento. Porta H.2200 mm, 2 ante a battente (vano 1690 mm) in cristallo temperato sp.10 mm trasparente, con maniglia e serratura. Apertura ante 180° verso l'esterno. Partenza/terminale in alluminio. Profilo di snodo a 90° in policarbonato trasparente. Modulo tecnico L.100 x P.44 x H.3500 mm. Vetrotanie sabbiato a contrasto h 50 mm individuabili da persone ipovedenti e di tutte le taglie, poste ad altezze regolamentari.	
28	pvT.03	<i>XVIII</i>	parete vetrata (P1.03)	vedi elaborati grafici	-	350	Parete vetrata tipo ParetiMilano mod. M45 monolith o equivalente, H.3500 mm, a lastra unica formata da cristallo stratificato sp.6+6 mm trasparente + parete a lastra unica formata da cristallo stratificato sp.6+6 mm bianco latte. Telaio ossidato argento. Porta H.2200 mm, 2 ante a battente (vano 1690 mm) in cristallo temperato sp.10 mm trasparente, con maniglia e serratura. Apertura ante 180° verso l'esterno. Partenza/terminale in alluminio. Profilo di snodo a 90° in policarbonato trasparente. Modulo tecnico L.100 x P.44 x H.3500 mm. Vetrotanie sabbiato a contrasto h 50 mm individuabili da persone ipovedenti e di tutte le taglie, poste ad altezze regolamentari.	

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
29	pvT.04	XVIII	parete vetrata (P1.04)	vedi elaborati grafici	-	350	Parete vetrata tipo PARETIMILANO mod. M45 MONOLITH o equivalente, H.3500 mm, a lastra unica formata da cristallo stratificato sp.6+6 mm, trasparente. Telaio ossidato argento. Porta H.2200 mm, 2 ante a battente (vano 1690 mm) in cristallo temperato sp.10 mm trasparente, con maniglia e serratura. Apertura ante 180° verso l'esterno. Partenza/terminale in alluminio. Profilo di snodo a 90° in policarbonato trasparente. Modulo tecnico L.100 x P.44 x H.3500 mm. Vetrofanie sabbiato a contrasto h 50 mm individuabili da persone ipovedenti e di tutte le taglie, poste ad altezze regolamentari.	
30	so	VI	sedia operativa	68	68	var.	Poltrona manageriale tipo QUINTI serie SPEED o equivalente, struttura color tortora, schienale alto in rete con supporto lombare regolabile in altezza, meccanismo Synchron M12, braccioli regolabili in altezza di colore tortora come la struttura. Base in alluminio lucido. Rivestimento sedile in tessuto o ecopelle cat.2. Omologata 1IM.	
31	sr	XI	sedia relatore/reception coordinata con sedie su e sw	58	58	45/83	Sedia monosciocca per relatore base girevole 5 razze in alluminio su ruote ed elevazione a gas, braccioli, scocca in polipropilene colori da concordare con D.E. Accessoriabile. Certificazioni di legge.	
32	su	XI	sedie uditori coordinata con sedie sr e sw	51	49	45/79	Sedia per auditorium impilabile verticale e collegabile in riga con gancio di giunzione, struttura, a quattro gambe o a slitta, in filo metallico cromato, scocca in polipropilene, colore a scelta D.E. Accessoriabile. Certificazioni di legge.	

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
33	sw	XI	sedia workstation <i>coordinata con sedie sr e su</i>	58	58	45/83	Sedia monoscocca, con base girevole 5 razze in alluminio su ruote ed elevazione a gas, scocca in polipropilene colori vari. Accessoriabile. Certificazioni di legge	
34	tb	X	tavolino break <i>coordinato con tj</i>		φ 65	53	Tavolo tipo QUINTI serie JOLLY o equivalente, struttura in metallo verniciato colore nero ral 9005. Piano in melaminico, spessore 25mm, marchiato FSC, spessore 25mm, rivestito con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm.	
35	tj	X	tavolino jolly <i>coordinato con tb</i>		φ 50	53	Tavolo tipo QUINTI serie JOLLY o equivalente, struttura in metallo verniciato colore nero ral 9005. Piano in melaminico, spessore 25mm, marchiato FSC, spessore 25mm, rivestito con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm.	
36	to	VII	tavolo operativo <i>coordinato con toD, toH, toW</i>	160	80	74	Scrivania tipo ABOUT OFFICE serie STICK o equivalente, composta da piano in melaminico marchiato FSC, spessore 25mm, rivestito con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm, finitura melaminico come da approvazione D.E. Struttura interamente metallica, gamba in tubo trapezoidale, sistema monotrave, finitura nero ral 9005 o come da richiesta D.E. La scrivania dovrà essere completa di top access e vasca sottopiano (3 Prese FM, 2 DATI RJ45 comprensivo di cavo) finitura esterna colore nero ral 9005.	

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
37	toD	VII	tavolo direzionale <i>coordinato con to, toH, toW</i>	160	80/160	74	Scrivania con allungo laterale tipo ABOUT OFFICE serie STICK o equivalente, composta da piano in melaminico marchiato FSC, spessore 25mm, rivestito con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm, finitura melaminico come da approvazione D.E. Struttura in metallo con inserto terminale in legno, gamba in tubo trapezoidale, sistema monotrave, finitura nero ral 9005. La scrivania dovrà essere completa di top access, vertebra e vasca sottopiano (3 Prese FM, 2 DATI RJ45 comprensivo di cavo) finitura esterna colore nero ral 9005.	
38	toH	VII	tavolo operativo ad altezza variabile <i>coordinato con to, toD, toW</i>	160	80	68-76	Scrivania tipo ABOUT OFFICE serie FUNNY o equivalente, ad altezza variabile, elevabile manualmente, composta da piano in melaminico marchiato FSC, spessore 25mm, rivestito con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm, finitura melaminico come da approvazione D.E. Struttura interamente metallica, gamba a U, sistema monotrave, finitura nero ral 9005 o come da richiesta D.E. La scrivania dovrà essere completa di top access e vasca sottopiano (3 Prese FM, 2 DATI RJ45 comprensivo di cavo) finitura esterna colore nero ral 9005.	
39	toW	VII	tavolo workstation <i>coordinato con to, toD, toH</i>	160	160	74	Tavolo workstation per 4 postazioni, tipo ABOUT OFFICE serie STICK o equivalente, composta da piano in melaminico marchiato FSC, spessore 25mm, rivestito con carta melaminica classe E1, bordi in abs sp.1mm, finitura melaminico come da approvazione D.E. Struttura interamente metallica, gamba in tubo trapezoidale, sistema monotrave, finitura nero ral 9005 o come da richiesta D.E. La scrivania dovrà essere completa di top access e vasca sottopiano (3 Prese FM, 2 DATI RJ45 comprensivo di cavo) finitura esterna colore nero ral 9005, e vertebra risalita cavi.	
40	toY	VIII	tavolo makers	400	120	74	Tavolo bifronte tipo ABOUT OFFICE serie GAMBA ALLUMINIO o equivalente, struttura verniciata RAL 9005 realizzata in estruso di alluminio a sezione pentago-irregolare 52x52 mm. Struttura orizzontale realizzata in estruso di alluminio, collegata alle gambe tramite giunto a 3 vie in lega di zamak pressofusa. La struttura perimetrale riceve ad incasso i piani di lavoro e mantiene una sporgenza di 2mm rispetto alla struttura. Le gambe sono fornite con piedini di livellamento in ABS. Piani di lavoro realizzati con pannelli in melaminico marchiati FSC, sp.30 mm, rivestiti con carta melaminica classe E1 su due lati, con bordi perimetrali in ABS sp.2 mm arrotondati. Finitura da concordare con la D.E.. N. 2 fori passacavi a una distanza dalle estremità di circa 1/4 della lunghezza. Il tavolo avrà n°4 gambe perimetrali e n° 2 gambe intermedie recessate rispetto alla sagoma del tavolo, carterizzate in alluminio.	

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
41	wl	XIV	lampada da tavolo			100-115	Lampada da tavolo orientabile tipo LEUCOS serie JJ NEW P-T o equivalente, base tonda nero opaco, E27, struttura in alluminio verniciato nero, paralume in metallo nero, interno paralume colore bianco. Lampadine led temperatura 3000°K. Marcatura CE.	
42	wo	XII	sgabello con schienale e ruote coordinato con wp	54/40	58/40	ht 90/110 hs 54/74	Sgabello tipo QUINTI serie LUX o equivalente, regolabile in altezza con meccanismo a gas, sedili e schienali in legno di faggio spessore 0,6cm, con supporto schienale in filo di acciaio cromato regolabile in altezza e profondità. Basi acciaio cromato o in polipropilene nero con ruote. Poggiapiedi regolabile in altezza, con anello in acciaio cromato.	
43	wp	XII	sgabello con ruote coordinato con wo	e 55-seduta 32		54/74	Sgabello tipo QUINTI serie JUNIOR o equivalente, regolabile in altezza con meccanismo a gas, sedili in legno di faggio spessore 0,6cm. Basi acciaio cromato o in polipropilene nero con ruote. Poggiapiedi regolabile in altezza, con anello in acciaio cromato.	
44	ws	IV	armadio contenitore	102,3	55,5	200	Armadio in lamiera di acciaio 7/10mm tipo FAMI serie PERFOM o equivalente, portata kg 800, n. 2 porte a battente con serratura a cilindro e chiave numerata, chiusura a tre punti. Inclusi n. 4 piani zincati regolabili in altezza con portata 100 kg ciascuno e n. 1 cassetto ad estrazione semplice con portata 50 kg. Dev'essere consentita l'applicazione successiva di ulteriori accessori quali cassette estraibili, pannelli forati porta ganci, telai estraibili porta documenti, ecc. Colore a scelta DE.	

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
45	wt	IX	banco da lavoro	200	80	84	Banco da lavoro tipo FAMI serie WORK o equivalente, portata 500 kg, ripiano spessore 40 mm in legno multiplex costituito da più strati di faggio piallati, incollati e pressati tra loro. Gambe di sostegno in lamiera di acciaio, forata sulla parte superiore per il fissaggio al piano da lavoro e sulle piastre di base per il fissaggio a pavimento. Dev'essere consentita l'applicazione successiva di ulteriori accessori quali cassette estraibili, montanti biasolati con mensole e pannelli forati, morse da lavoro, impianto elettrico e pneumatico ed illuminazione, ecc. Colore a scelta DE.	
46	xa	XV	appendiabiti	39	3,5	166	Appendiabiti a stelo, struttura in tubo in ferro diametro 35 mm, basamento disco in acciaio diametro 390 mm. Parti superiori e portaombrelli in metallo. Vaschetta raccogli goccia in materiale plastico. Finitura colore nero. Appendiabiti a 5 punti di aggancio e 5 gancetti. Dotato di piedini salva pavimento. Montaggio con semplici innesti dado-vite.	
47	xb	XVI	tavolo da biliardo	205	115	79-81	Tavolo da biliardo tipo GARLANDO modello VIRGINIA 6 o equivalente. Mobile e gambe in MDF nobilitato (spessore mm. 15) con rivestimento in colore noce scuro. Cantionali cromati. Le gambe sono provviste di piedini per livellare il tavolo anche su pavimenti non perfettamente regolari. Piano di gioco in MDF (spessore mm. 22) ricoperto di panno Taclon di buona qualità color verde classico. Corrimano con diamantini. Sponde in gomma con profilo triangolare K-66. Buche rispondenti allo standard americano. Recupero manuale delle biglie per mezzo di cestelli posti in corrispondenza delle buche. Accessori compresi nella fornitura: n. 1 serie di biglie tipo "Standard" per il pool americano diametro mm. 57 con biglia bianca mm. 57, n. 2 stecche in legno di ramino lunghezza cm. 145, n. 1 triangolo, n. 2 gessetti, n. 1 spazzola. Accessoriabile con piane di copertura.	
48	xc	XVI	calcio balilla	150	76	89-92	Calcio balilla tipo GARLANDO Modello G-5000 o equivalente. Mobile costruito in compensato multistrati e rivestito in laminato plastico. Spessore pannelli struttura min. 3 cm. Colore legno di pero rosato. Gambe inclinate, spessore min. 4 cm, in legno di faggio laccato colore nero. Manopole in plastica con inserti in legno e piedini regolabili per regolazione del piano gioco. Aste diametro mm. 16 in acciaio trafilato ad alta resistenza alla torsione con cromatura antiruggine e cuscinetti a sfera in acciaio all'interno delle boccole. Ometti monocolori in materiale plastico, fissati alle aste con stampaggio diretto. Colori delle squadre: avorio e marrone. Campo di gioco in vetro temperato (spessore mm. 5) con sfondo verde prato e linee bianche per la riproduzione del campo da gioco. Interno delle porte rivestito in feltro per ridurre il rumore e impedire che le palle in goal rimbalzino fuori. Segnapunti a pallottoliere, con cubetti in colori coordinati con gli ometti. Dotazione n. 10 palle bianche standard compresa nella fornitura. Conforme alle Norme europee armonizzate sulla sicurezza dei giocattoli EN 71-1 (proprietà meccaniche e fisiche), 71-2 (infiammabilità), 71-3 (migrazione di alcuni elementi) e 71-9 (composti chimici organici - requisiti).	

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
49	<i>xg</i>	<i>XVII</i>	cestino gettacarte	φ 24 - 29,5		34	Cestino gettacarte in rete metallica con bordo superiore in acciaio verniciato. Conico quindi impilabile. Lamiera 3/10 verniciata. Verniciatura a polveri epossidiche. Colore nero RAL 9005. Capacità 15 litri. Altezza 34 cm. Diametro base 24 cm, diametro superiore 29,5 cm. Peso 620 grammi.	
50	<i>xh</i>	<i>XIII</i>	cassettiera	54	42	53,5	Cassettiera in metallo tipo ABOUT OFFICE serie FUNNY o equivalente, 3 cassetti ad estrazione totale con ammortizzatore, su ruote. Provvista di serratura a cilindro. Colore nero.	
51	<i>xp</i>	<i>VIII</i>	vertebra passacavi per tavolo <i>toY</i>	7	5	79	Passacavi tipo CAIMI BISS o equivalente, utilizzabile per svariate esigenze di gestione dei cavi, realizzato interamente in tecnopolimero colore traslucido o bianco. Struttura composta da 12 elementi incastrati fra di loro snodabili fino a 180°. Attacco superiore forato per consentire di fissare il passacavi sia sotto il piano della scrivania che verticalmente ad una parete. Il passacavi termina con un peso arrotondato di colore nero che si appoggia al pavimento.	
52	<i>xs</i>	<i>XI</i>	carrello per sedie uditori coordinato con <i>su</i>				Carrello metallico su ruote per trasporto e/o stoccaggio di almeno 10 sedie uditori "su" impilate.	

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
53	T1.n/S T1.n/P T2.n/S T2.n/P	XIX	tende a rullo con tessuto tecnico	174	-	192-220	Tenda a rullo azionata mediante catena in plastica o in ottone cromato. Rullo avvolgitore antirollio in alluminio estruso anodizzato argento, con scanalatura ogiva piana nella quale inserire il tessuto completo di gomma pvc cucita sullo stesso, per la facile manutenzione. Blocco preciso della tenda in qualsiasi posizione attraverso idoneo sistema frenante. Contrappeso inferiore in alluminio estruso modello fondale nascosto tubo Ø 20mm o nei colori nero Ral 9011, bianco Ral 9010 e alluminio anodizzato. Installazione a parete o soffitto mediante supporti metallici sottoposti a trattamento anticorrosione, completi di copri supporti. Tessuto tecnico tipo BANDALUX POLYSCREEN® 550 o equivalente, fattore di apertura del 5%. Colore bianco o bianco perla, a scelta D.E.	
54	T1.1a T2.1a	XIX	Serigrafia LOGOTIPO per tende T1.1a + T2.1a	175	-	192	Sovrapprezzo per esecuzione di serigrafia di n.1 LOGOTIPO sul tessuto tecnico.	
55	V1.n V2.n	XI	tende veneziane in alluminio	100-120	-	180-192	Tende veneziane, azionamento mediante catena per la raccolta e la regolazione delle lamelle. Lama 25 mm in colori semplici, lucidi, satinati o metallizzati, a scelta D.E. Finiture semplici e lineari, installazione a soffitto su vano finestra mediante supporti zincati a leva.	
56	DEC	XX	Dali Eco Control	-	-	-	Controller DALI per la gestione manuale di apparecchi Led dimmerabili – dim. indicative 118 x 30 x 21 mm – Gestisce 32 driver Dali su un canale oppure 16 driver Dali su 2 canali indipendenti.	

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
57	L1	XX	incasso tondo	φ 13,3		13,5	Corpo in policarbonato tipo INTRA LIGHTING PIPES RVS S o equivalente. Colore bianco/nero - diam 133 x h 135 mm – Ottica primaria ad alta efficienza in policarbonato laccato e metallizzato con distribuzione uniforme della luce – Diffusore in policarbonato satinato - Anello con bordo a vista in policarbonato col. bianco/bianco o bianco/nero a scelta D.E. – Dissipatore passivo in alluminio pressofuso - Sorgente LED 23W 2350 lumen 4000°K, modulo high-power COB LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Distribuzione della luce diretta con ottica orientabile di 25° - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali – Grado di protezione IP20 - Installazione ad incasso su controsoffitto in cartongesso o similare	
58	L2	XX	incasso tondo	φ 24		11	Corpo in policarbonato tipo INTRA LIGHTING NITOR R PRO o equivalente, rinforzato con fibre di vetro resistente alla prova del filo incandescente fino a 850°C - diam 240 x h 110 mm – Ottica ad alta efficienza in policarbonato laccato e metallizzato con distribuzione uniforme della luce – Ottica secondaria decorativa in alluminio verniciato col. bianco/bianco o bianco/nero a scelta D.E.- Sorgente LED 22W 1850 lumen 4000°K, modulo high-power COB LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Dissipazione passiva ad alta efficienza in alluminio pressofuso - Distribuzione della luce diretta – Ottica 56° – UGR controllato - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali – Grado di protezione IP20 - Installazione ad incasso su controsoffitto in cartongesso o similare.	
59	L3	XX	incasso tondo	φ 24		11	Corpo in policarbonato tipo INTRA LIGHTING NITOR R PRO o equivalente, rinforzato con fibre di vetro resistente alla prova del filo incandescente fino a 850°C - diam 240 x h 110 mm – Ottica ad alta efficienza in policarbonato laccato e metallizzato con distribuzione uniforme della luce – Ottica secondaria decorativa in alluminio verniciato col. bianco/bianco o bianco/nero a scelta D.E. - Sorgente LED 28W 2450 lumen 4000°K, modulo high-power COB LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Dissipazione passiva ad alta efficienza in alluminio pressofuso - Distribuzione della luce diretta – Ottica 56° – UGR controllato - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali – Grado di protezione IP20 - Installazione ad incasso su controsoffitto in cartongesso o similare.	
60	L4	XX	sospensione luce diretta	φ 10		23,5	Corpo in alluminio estruso tipo INTRA LIGHTING PIPES S S DECO o equivalente, verniciato a polvere col bianco/bianco bianco/nero o nero/nero a scelta D.E. - diam 100 x h 235 mm – Ottica primaria ad alta efficienza in policarbonato laccato e metallizzato con distribuzione uniforme della luce – Diffusore in policarbonato satinato - Dissipatore passivo in alluminio pressofuso - Sorgente LED 23W 2250 lumen 4000°K, modulo high-power COB LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali – Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione – Completo di cavo regolabile in acciaio L 1500 mm, cavo di alimentazione pre-cablato e rosone a soffitto.	

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
61	L5	XX	sospensione luce diretta	366,6	7	8,8	<p>Profilo in alluminio estruso tipo INTRA LIGHTING GYON LINE S, versione kit dim. 70 x 88 x 3666 mm - Verniciatura semi opaca strutturale bianco o nera, a scelta D.E.– Ottica in policarbonato micro-prismatico MPR – UGR controllato - Sorgente LED 108W 7490 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Sistema di magneti per il fissaggio delle sorgenti Led al profilo - Modulo completo di perni in acciaio e staffe filettate per impedire le dilatazioni tra gli elementi - Connettori rapidi a 5 poli per l'alimentazione passante tra gli elementi in fila continua - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione – Completo di cavi regolabili in acciaio L 1500 mm, cavo di alimentazione pre-cablato e rosone a soffitto, tappi finali senza viti a vista.</p>	
62	L6	XX	sospensione luce diretta	1250 + 1490	3,6	6,5	<p>Profilo in alluminio estruso tipo INTRA LIGHTING RANDOM LINE S o equivalente, versione kit dim. 36 x 65 x (12500 + 14900) mm - Verniciatura semi opaca bianco strutturale o nero a scelta D.E. – Ottica in policarbonato micro-prismatico MPR – UGR controllato - Sorgente LED 375W 24000 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Sistema di magneti per il fissaggio delle sorgenti Led al profilo - Modulo completo di perni in acciaio e staffe filettate per impedire le dilatazioni tra gli elementi - Connettori rapidi a 5 poli per l'alimentazione passante tra gli elementi in fila continua - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione – Completo di cavi regolabili in acciaio L 1500 mm, cavo di alimentazione pre-cablato e rosone a soffitto, tappi finali senza viti a vista. Composizione elementi come in elaborati grafici layout di progetto.</p>	
63	L7	XX	soffitto luce diretta	394,6	7	8,8	<p>Profilo in alluminio estruso tipo INTRA LIGHTING GYON LINE C o equivalente, versione kit dim. 70 x 88 x 3946 mm - Verniciatura semi opaca bianco strutturale o nero a scelta D.E. – Ottica in policarbonato micro-prismatico MPR – UGR controllato - Sorgente LED 116W 8100 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Sistema di magneti per il fissaggio delle sorgenti Led al profilo - Modulo completo di perni in acciaio e staffe filettate per impedire le dilatazioni tra gli elementi - Connettori rapidi a 5 poli per l'alimentazione passante tra gli elementi in fila continua - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP20 - Installazione a soffitto – Completo di staffe per fissaggio a soffitto e tappi finali senza viti a vista.</p>	
64	L8	XX	soffitto luce diretta	142,6	7	8,8	<p>Profilo in alluminio estruso tipo INTRA LIGHTING GYON C o equivalente, dim. 70 x 88 x 1426 mm - Verniciatura semi opaca bianco o nero strutturale a scelta D.E.– Ottica in policarbonato micro-prismatico MPR – UGR controllato - Sorgente LED 42W 2880 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Sistema di magneti per il fissaggio delle sorgenti Led al profilo - Modulo completo di tappi finali senza viti a vista - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP43 - Installazione a soffitto – Completo di staffe per fissaggio a soffitto.</p>	

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
65	L9	XX	sospensione luce diretta	142,6	7	8,8	Profilo in alluminio estruso tipo INTRA LIGHTING GYON S o equivalente, versione kit dim. 70 x 88 x 1426 mm - Verniciatura semi opaca grigio silver strutturale – Ottica in policarbonato micro-prismatico MPR – UGR controllato - Sorgente LED 42W 2880 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Sistema di magneti per il fissaggio delle sorgenti Led al profilo - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione – Completo di cavi regolabili in acciaio L 1500 mm, cavo di alimentazione pre-cablato e rosone a soffitto, tappi finali senza viti a vista.	
66	L10	XX	sospensione luce diretta	1 x ϕ 152 + 2 x ϕ 105			Profilo in metallo circolare tipo INTRA LIGHTING WAVE ROUND S o equivalente, verniciato a polvere col. bianco o grigio o nero semi opaco strutturale a scelta D.E. - Composizione come in elaborati grafici layout di progetto, formata da 2 anelli diam. 1050 mm + 1 anello diam. 1520 mm – Diffusore in policarbonato micro-prismatico a luce morbida DPR – UGR controllato – Sorgente Led 305W 16720 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB LED, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 – Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile DALI – Grado di protezione IP20 – Installazione a sospensione – Fissaggio al soffitto del secondo piano, come in elaborati grafici layout di progetto - Completo di cavi regolabili in acciaio L 5000 mm, cavi di alimentazione pre-cablato e rosone a soffitto.	
67	L11	XX	soffitto luce diretta	530	7	8,8	Profilo in alluminio estruso tipo INTRA LIGHTING GYON LINE C o equivalente, versione kit dim. 70 x 88 x 5300 mm - Verniciatura semi opaca bianco strutturale o nero a scelta D.E. – Ottica in policarbonato micro-prismatico MPR – UGR controllato - Sorgente LED 157W 10950 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Sistema di magneti per il fissaggio delle sorgenti Led al profilo - Modulo completo di perni in acciaio e staffe filettate per impedire le dilatazioni tra gli elementi - Connettori rapidi a 5 poli per l'alimentazione passante tra gli elementi in fila continua - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP20 - Installazione a soffitto – Completo di staffe per fissaggio a soffitto e tappi finali senza viti a vista.	
68	L12	XX	sospensione luce diretta con pannello acustico fonoassorbente	ϕ 120			Profilo in metallo circolare tipo INTRA LIGHTING FUTON S 1200 o equivalente, verniciato a polvere col. nero o grigio semi opaco a scelta D.E. - diam. 1216 mm - Diffusore in policarbonato opale – Sorgente LED 31W 1200 lumen 4000°K, strip LED SMD, CRI90, 24V, Lifetime 50.000h L80/B10 – Pannello decorativo centrale in fibra di poliestere PET con funzione fonoassorbente rivestito con tessuto Trevira col. grigio o crema o arancio o verde a scelta D.E. - Driver remoto 24V On/Off - Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione – Completo di cavi regolabili in acciaio L 1500 mm, cavo di alimentazione pre-cablato e rosone a soffitto.	

ELENCO PREZZI UNITARI

n.o. CME	rif. ELABORATI GRAFICI	n.o. CTP	ARTICOLO	dimensioni cm			DESCRIZIONE	€ PREZZO UNITARIO
				L	P	H		
69	L13	XX	sospensione luce diretta	φ 60		12	Corpo in lastra di alluminio calandrato tipo INTRA LIGHTING LONA S 60 o equivalente, diam. 600 x h. 120 mm - Verniciatura bianco o grigio o nero semi opaco strutturale a scelta D.E. - Ottica in PMMA prismatico a luce morbida (DPR) - UGR controllato - Sorgente LED 40W 3300 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione - Completo di cavi regolabili in acciaio L 1500 mm, cavo di alimentazione pre-cablato e rosone a soffitto.	
70	L14	XX	sospensione luce diretta	φ 10/13,3		98	Corpo in alluminio estruso tipo INTRA LIGHTING PIPES TUBE CLUSTER S o equivalente, verniciato a polvere col. sabbia, bronzo, bianco o altre combinazioni base disponibili, a scelta D.E. Diametri vari da 100 a 133 x h 980 mm - Ottica primaria ad alta efficienza in policarbonato laccato e metallizzato con distribuzione uniforme della luce - Diffusore in policarbonato satinato col bianco - Dissipatore passivo in alluminio pressofuso - Sorgente LED 27W 2500 lumen 4000°K, modulo high-power COB LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione - Completo di cavo regolabile in acciaio L 1500 mm, cavo di alimentazione pre-cablato e rosone a soffitto.	
71	L15	XX	sospensione luce diretta	φ 10		75	Corpo in alluminio estruso tipo INTRA LIGHTING PIPES TUBE S o equivalente, verniciato a polvere col sabbia o altra colorazione base disponibile a scelta D.E.- Diametro 100 x h 740 mm - Ottica primaria ad alta efficienza in policarbonato laccato e metallizzato con distribuzione uniforme della luce - Diffusore in policarbonato satinato col bianco - Dissipatore passivo in alluminio pressofuso - Sorgente LED 27W 2500 lumen 4000°K, modulo high-power COB LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Distribuzione della luce diretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione - Completo di cavo regolabile in acciaio L 1500 mm, cavo di alimentazione pre-cablato e rosone a soffitto.	
72	L16	XX	sospensione luce diretta/indiretta	142,6	7	8,8	Profilo in alluminio estruso tipo INTRA LIGHTING GYON SDI o equivalente, versione kit dim. 70 x 88 x 1426 mm - Verniciatura semi opaca bianco strutturale o grigio o nero a scelta D.E.- Ottica in policarbonato micro-prismatico MPR - UGR controllato - Sorgente LED 75W 4850 lumen 4000°K, moduli high-flux PCB, mid-power SMD LED, CRI90, MacAdam<3, Lifetime 50.000h L80/B10 - Sistema di magneti per il fissaggio delle sorgenti Led al profilo - Distribuzione della luce diretta ed indiretta - Driver integrato ad alta efficienza dimmerabile Dali - Grado di protezione IP20 - Installazione a sospensione - Completo di cavi regolabili in acciaio L 1500 mm, cavo di alimentazione pre-cablato e rosone a soffitto, tappi finali senza viti a vista.	

Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: BANDELLI LORENZO

CODICE FISCALE: BNDLNZ67S17L424D

DATA FIRMA: 20/12/2018 14:22:05

IMPRONTA: 322E039EDB10C547EA4217F4D1A25DF2D3543D40EBF44B4D901C1A19C2A69045
D3543D40EBF44B4D901C1A19C2A6904579526B1F3272C7ED5D48C58786AD14CF
79526B1F3272C7ED5D48C58786AD14CF12B841D51A2B5475035BE9DDCEAAEE613
12B841D51A2B5475035BE9DDCEAAEE6130A7F18B686C9BE34CB19129C643B96AE