

LOTTO 1 - ARREDI OPERATIVI

LOTTO 1 - ARREDI OPERATIVI			
Id.	PRODOTTO	CARATTERISTICHE TECNICHE	QUANTITA'
Sc.	<i>Scrivania Operativa con pannello di schermatura frontale - dimensioni cm.140x80xH74</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Colore: legno tre tonalità: faggio – acero – rovere • Tolleranza dimensionale: +/- 5 cm per Larghezza, +/- 2 cm per altezza • Piano di lavoro: sp. 25 mm circa, in pannelli derivati dal legno con rivestimento in nobilitato. Bordatura in ABS con spessore di 3 mm circa. Spigoli arrotondati • Struttura: realizzata con fianchi pannellati di spessore minimo di 25 mm circa, rivestiti su entrambe le facce con gli stessi materiali della faccia superiore del piano di lavoro. Antigraffio, antimacchia e antiriflesso • Pannello di schermatura frontale: spessore minimo 18 mm circa per la parte sottostante al piano di lavoro, realizzato in pannelli derivati del legno con finitura identica a quella del piano di lavoro • Piedini di livellamento regolabili per l'adeguamento alle pavimentazioni • Canala salita cavi: a due scomparti separati, per il cablaggio verticale dei cavi elettrici realizzata in materiale plastico e fissata al fianco 	31
C.	<i>Cassettiera su Ruote a tre Cassetti – dimensioni cm.40X55XH60</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Dotata di sistema antiribaltamento e struttura interna in metallo • Struttura esterna in legno o materiale a base di legno, rivestito in materiale melaminico, spessore totale circa 18 mm, antigraffio e antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS spessore 2 mm, raggiato a norma CEN, nella stessa tinta del pannello ed in finitura opaca 	31

A.A	<p><i>Armadio Operativo Alto - dimensioni cm 120x40xH200</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Colore: legno tre tonalità: faggio – acero – rovere • Tolleranza dimensionale: +/- 5 cm sia per larghezza e profondità, +/- 3 % per altezza • Mobili realizzati con pannelli derivati del legno, con rivestimento in nobilitato, in coordinamento con il piano della scrivania. • Fianchi, ante e top: sp. 15 mm circa • Ripiani: sp. 25 mm circa in pannelli derivati dal legno • Due ante cieche con battuta parapolvere: dotate di maniglia e di serratura ad asta rotante con chiavi di tipo piatto pieghevole • Quattro ripiani interni riposizionabili: realizzati con pannelli derivati del legno • Quattro cerniere per ogni anta • Maniglie coordinate con le maniglie della cassettera • Piedini di livellamento regolabile 	24
A.B	<p><i>Armadio Operativo Basso – dimensioni 100x45x H80</i></p>	<p>24 Mobile basso porta documenti ad ante cieche - dimensioni cm.100x45xH80</p> <ul style="list-style-type: none"> • Colore: legno tre tonalità: faggio – acero – rovere • Scocca: realizzata con pannelli di particelle di legno, sp. 20 mm, (densità circa 620 kg/mc), classe di reazione al fuoco 2^a secondo le norme vigenti. • Top: rifinito perimetralmente con un bordo in massello di legno, sp. 2 mm, dotato di raggio di curvatura di 2 mm al fine di garantire l'esclusione di zone con spigoli vivi. • Piedini di supporto della scocca: realizzati in materiale plastico antiurto e regolabili dall'interno per un perfetto livellamento al pavimento. • Ante: a battente, cieche, abbinata alla dimensione della scocca, di cui una destra ed una sinistra, realizzate con pannelli di particelle di legno densità circa 620 kg/mc), classe di reazione al fuoco 2^a secondo le norme vigenti, rifinite perimetralmente con un bordo in massello di legno, sp. 2 mm, dotato di raggio di curvatura di 2 mm al fine di garantire l'esclusione di zone con spigoli vivi; l'ancoraggio alla scocca realizzato mediante una serie di cerniere metalliche trattate anticorrosione e dotate di triplice regolazione per una precisa messa in opera. Apertura a 110°. L'anta sinistra dotata di un 	24

		<p>profilo parapolvere e di battuta realizzato con un coestruso di Pvc.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maniglia: dovrà essere dotata di presa ergonomica, realizzata in abs antiurto e verniciata in tinta alluminio. Fissata alle ante mediante una idonea ferramenta metallica trattata anticorrosione. • Serratura: montata sull'anta destra, con cilindro estraibile e chiavi, dotata di impugnatura piatta snodata (duplice chiave). • Ripiano interno: spostabile realizzato con un pannello di particelle di legno, sp. 23 mm, (densità circa 620 kg/mc), classe di reazione al fuoco 2^a secondo le norme vigenti, con finitura superficiale a poro chiuso ed antiriflesso secondo le direttive vigenti. Il sostegno ai fianchi avverrà per mezzo di un idoneo supporto metallico. 	
			totale lotto

LOTTO 2 – SEDUTE

LOTTO 2 SEDUTE			
Id.	PRODOTTO	CARATTERISTICHE TECNICHE	QUANTITA'

S.1	<p>SEDIA GIREVOLE DA SCRIVANIA Tipo S.1</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Colore: vari • Seduta con rivestimento in tessuto vari, girevole, con braccioli regolabili in altezza. • Basamento in materiale plastico a cinque razze. • Sedile elevabile in altezza per mezzo di colonna con pistone a gas. • Schienale medio, regolabile in altezza con blocco in più posizioni ovvero dotato di supporto lombare regolabile in altezza. Lo schienale deve essere dotato di meccanismo di oscillazione del tipo contatto permanente, con variatore di forza per consentirne la regolazione, completo di bloccaggio manuale in più posizioni e di dispositivo antishock per impedirne il violento ritorno • Il sedile e lo schienale dovranno essere imbottiti con poliuretano espanso flessibile (imbottitura schienale densità minima 30 kg/m³ e imbottitura sedile densità minima 40 kg/m³) • Braccioli realizzati in materiale plastico, regolabili • Ruote piroettanti ed auto frenanti con battistrada morbido • La seduta dovrà essere conforme al tipo B come definito dalla norma UNI-EN 1335-1 	31
P.RX	<p>POLTRONA RIPOSO COMPLETAMENTE RECLINABILE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Poltrona relax tipo "poltrona Letto" completamente reclinabile fino a raggiungere la posizione orizzontale <p>Requisiti dimensionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dimensioni utili minime della singola seduta del prodotto (l_xp) cm 75x50 – altezza minima della faccia superiore delle sedute da terra cm 40 <ul style="list-style-type: none"> • Struttura in metallo o legno ad elevata stabilità • Materiale ignifugo a prova di fiamma e di fumo • Imbottiture di schienale e cuscini realizzate con poliuretano flessibile o analogo materiale • Eventuali Piedini di appoggio a terra in metallo cromato o materiale plastico indeformabile antiscivolo • Eventuali angoli accessibili sono arrotondati con un raggio minimo di 2 mm • Tutte le parti in vista devono essere adeguatamente rifinite. 	48

		<ul style="list-style-type: none"> • Tutte le parti della poltrona con cui l'utilizzatore viene in contatto durante l'uso previsto dovranno essere progettate in modo tale da evitare lesioni fisiche e danni materiali • Arredo in simil-pelle lavabile e sanificabile 	
D.3	DIVANO a TRE POSTI	<ul style="list-style-type: none"> • Divano a tre posti con braccioli, seduta e schienale alto imbottiti. • Requisiti dimensionali: <ul style="list-style-type: none"> – dimensioni utili minime della singola seduta del prodotto (lxp) cm 75x50 – altezza minima della faccia superiore delle sedute da terra cm 40 • Struttura in metallo o legno. • Imbottiture di schienale e cuscini realizzate con poliuretano flessibile o analogo materiale • Eventuali piedini di appoggio a terra in metallo cromato o materiale plastico indeformabile antiscivolo • Eventuali angoli accessibili sono arrotondati con un raggio minimo di 2 mm • Tutti i componenti dovranno essere coordinati per caratteristiche tecniche e design. Tutte le parti in vista devono essere adeguatamente rifinite. • Tutte le parti del divano con cui l'utilizzatore viene in contatto durante l'uso previsto, dovranno essere progettate in modo tale da evitare lesioni fisiche e danni materiali • Arredo in simil-pelle lavabile e sanificabile 	4
			totale lotto

LOTTO 3 – ARREDI METALLICI

LOTTO 3 MOBILI METALLICI			
Id.	PRODOTTO	CARATTERISTICHE TECNICHE	QUANTITA'

CX.	CLASSIFICATORE	<ul style="list-style-type: none"> • Classificatori in metallo a 3 cassette realizzati in lamiera d'acciaio di prima scelta di spessore 0,9 mm. (carcassa) e 0,7 mm. (cassette) il primo cassetto dovrà avere una fessura per consentire alle pratiche di essere inserite senza aprire il cassetto stesso • Colore: grigio • Cassettiere robuste e sicure realizzate con maniglia ergonomica e sistema antiribaltamento che impedisca l'apertura simultanea di più cassette • Portata massima di ciascun cassetto 30 Kg circa • Realizzato con sistema di chiusura centralizzato con 2 chiavi in dotazione e porta etichette in plastica posizionato su ogni cassetto • Classificatori in metallo dotati di guide telescopiche ad estrazione totale i cassette devono scorrere con facilità e silenziosità • Cassette adatti a contenere cartelle sospese con interasse 38 cm, 39 cm e 33 cm (tramite barra supplementare inclusa) • La verniciatura deve essere realizzata con polveri epossidiche • Rispondenza alle norme europee di sicurezza 	31
S.P.	ARMADIETTI SPORCO/PULITO	<p>Armadio Spogliatoio – dimensioni 45X45XH200</p> <ul style="list-style-type: none"> • Colore: grigio RAL 7035 • Verniciatura in polvere epossipoliestere ai raggi UV • Bordi arrotondati • Serratura a chiave • n° 1 anta battente con feritoie di aerazione superiori ed inferiori • Porta cartellino stampato su anta • Ripiano superiore in lamiera fisso con bacchetta tubolare bianca • Allestimento interno comprensivo di Kit portaombrelli composto da anello e vaschetta raccogli gocce tutto in plastica • Conformità: dichiarazione di conformità D.Lgs.81/2008 e DGRV REGEL 108-007 	360

P.S	PANCA con scarpiera e appendiabito integrato	<p>Panca spogliatoio con seduta, schienale e appendiabiti,</p> <ul style="list-style-type: none"> • lunghezza 2 metri, • struttura verniciata realizzata con montanti in acciaio con sezione rotonda diametro 40 e traversini in acciaio sezione rettangolare 40*20 mm • dotata di ripiano portascarpe, • listoni in legno massiccio verniciato al naturale • piedini antiscivolo con altezza regolabile • tappi di chiusura sui terminali dei tubi • appendiabiti con 3 grucce 	48
Ap.	APPENDIABITI	Appendiabiti a stelo o ad albero 5 posti, tubo di acciaio verniciato a polveri epossidiche oppure ad effetto cromato o materiale a base di legno.	48
A.F.	ARMADIO MISURA 120X200X40 PER SCORTA FARMACI E PRESIDI CON SCOMPARTI PER LE DIVERSE TIPOLOGIE DI PRESIDI CON SERRATURA	Mobile alto: struttura a 2 ante cieche a due livelli in materiale metallico, con piedini di supporto che lo tengano alto rispetto al pavimento di almeno 5-6 cm, comprensivo di almeno 5 ripiani regolabili suddivisi in due scomparti, dotato di chiave	24
R.	ROT	Mobile basso adatto anche per esterni tipo portarifiuti con tre scomparti in materiale ligneo o plastico apribile anche dall'alto	24
			totale lotto

LOTTO 4 – ARREDI TISANERIA

LOTTO 4 BLOCCO TISANERIA			
Id.	PRODOTTO	CARATTERISTICHE TECNICHE	QUANTITA'
<i>BL.T.</i>	PIASTRA AD INDUZIONE	<p>CUCINA COMPONIBILE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cucina componibile max 2,5 metri comprensiva di: - pensile scolapiatti di 60cm; - pensile dispensa di 40/45 cm - cappa e dispensa di 60 cm con cappa di aspirazione a filtri con potenza motore e portata aspirazione non inferiore a 750 mc/ora – regolazione elettronica della velocità – completata da due lampade da 40 W - sottolavello di 60cm - vano per frigorifero basso di 60cm - vano porta forno a microonde di 60 cm - base con 3 cassette - piano di lavoro laminato con bordo ABS P.60 cm SP.4cm - angolare per alzatina - zoccolo di finitura - lavello inox - una vasca con gocciolatoio • Piano cottura ad induzione di 2 piastre inox • Forno a microne con grill di max 55 cm • Frigorifero basso da incasso colore bianco 	24
	FORNO A MICRONDE CON GRILL		
	PENSILI, PIANO APPOGGIO LAVELLO		
	FRIGORIFERO PER ALIMENTI		
	MOBILE PER CUCINA		
<i>T.4</i>	TAVOLO X 4	<ul style="list-style-type: none"> • Tavolo cucina completo di 4 sedie in tubolare di acciaio da 30x30 mm di prima scelta DC 01 – UNI EN 10130 TOP costituito da fibre legnose nobilitate melamminiche bordate in ABS spessore mm 18 Norme di riferimento obbligatorie in materia di sicurezza: UNI EN 	20

		15372/2017: “mobili-resistenza, durata, sicurezza – requisiti per tavoli non domestici liv. 2”.	
T.6	TAVOLO X 6	<p>Tavolo cucina completo di 6 sedie</p> <ul style="list-style-type: none"> • in tubolare di acciaio da 30x30 mm di prima scelta DC 01 – UNI EN 10130 TOP costituito da fibre legnose nobilitate melamminiche bordate in ABS spessore mm 18 <p>Norme di riferimento obbligatorie in materia di sicurezza: UNI EN 15372/2017: “mobili-resistenza, durata, sicurezza – requisiti per tavoli non domestici liv. 2”.</p>	4

S.C	SEDIE	<p>Sedia mensa senza braccioli sedia multifunzionale impilabile, in polipropilene monocolore o bicolore, sedile-schienale: monoscocca in polipropilene stampata ad iniezione con materiale di prima scelta, anti-UV spessore minimo mm 7 con retroschienale lucido.</p> <p>Norme di riferimento obbligatorie in materia di sicurezza: “UNI EN 16139/2013 – mobili resistenza, durabilità e sicurezza – requisiti per sedute non domestiche liv. 1”</p> <p>Scocca ignifuga – colorazione della scocca effettuata con master privi di metalli pesanti secondo normative internazionali. A quattro piedi e senza braccioli in acciaio ASFORM con piedini terminali snodati ed orientabili in acciaio</p>	104
			totale lotto