

**Appalto specifico per la fornitura di Arredi per “L’affidamento di accordo quadro finalizzato alla fornitura di arredi e attrezzature didattiche, per l’allestimento di sedi dell’Università di Catania” –
Parte Seconda**

In questa sezione del documento sono riportati gli elementi che descrivono, nel dettaglio, le regole della fornitura alle quali il fornitore aggiudicatario dovrà attenersi.

Tali regole dovrebbero essere incluse nello schema di contratto proposto con l’intera documentazione di gara.

In particolare, qui di seguito è definito un indice minimo di paragrafi con dei suggerimenti per la compilazione.

Sommario

1. Oggetto della fornitura	3
2. Caratteristiche dei prodotti	17
2.1 Caratteristiche dei Prodotti - Specifiche merceologiche	17
3. Sopralluogo ed erogazione della fornitura dei prodotti e dei servizi oggetto della gara	17
3.1 La “Richiesta di Sopralluogo” ed il sopralluogo del Fornitore	17
3.2 Consegna, trasporto e montaggio	17
4. Erogazione della fornitura	18
4.1 Responsabile del servizio	18
4.2 Regolamentazione della fornitura	18
4.3 Corrispettivi e pagamenti	18
5. Controllo delle forniture	19
5.1 Verifiche alla consegna e sostituzioni	19
5.2 Verifiche successive alla consegna e sostituzioni	19
6. Contestazioni e penali.....	19
7. Garanzia	20

1. Oggetto della fornitura

Il presente "Capitolato Tecnico di Gara – Parte Seconda" descrive compiutamente le regole per la fornitura di Arredi per "L'affidamento di accordo quadro finalizzato alla fornitura di arredi e attrezzature didattiche, per l'allestimento di sedi dell'Università di Catania", in particolare si richiede la fornitura e la posa in opera di:

Quantità	Prodotto richiesto	Descrizione
200	AP.02 Appendiabiti	Fornitura e posa in opera di appendiabiti a parete a due posti, modulare e componibile in lunghezza, realizzato in tecnopolimero, colore bianco o nero a scelta della D.L.. Il modulo dovrà essere dotato di due teste e due ganci, per un totale di 4 posti. Ogni singolo modulo avrà dimensioni di cm 30x6x12,5h. E' compreso il trasporto dei materiali nel luogo di assemblaggio lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali.
10	P.30 Tavoli	Fornitura e posa in opera di scrivanie per biblioteca modello IDEA gamba 01 o similari- piani in conglomerato ligneo sp. 30 mm, rivestito con melaminico antiriflesso, antigraffio e lavabile, con bordatura sui quattro lati in ABS antiurto in tinta sp 2 mm (dimensioni 1600x800x725 mm) - strutture per scrivanie modello idea gamba 01 realizzate in tubo di acciaio 40x40x15 mm (gambe) e collegate tra di loro da travi in tubo di acciaio 60x30x1 mm verniciato a polveri epossidiche. Tappi con piedini regolabili e nella parte superiore distanziali da 12 mm in ABS per tenere sollevati i piani. dimensioni 1600x800x725 mm a struttura completa e finita collaudo delle scrivanie installate.
45	AP.09 CESTINO GETTACARTE	Fornitura e posa di cestino gettacarte con fusto realizzato in lamiera di acciaio verniciato con polveri epossidiche colore bianco opaco, nero o colore grigio argento a scelta della D.L. Bordo di protezione e irrigidimento superiore arrotondato realizzato in tecnopolimero colore in base alla finitura scelta dalla D.L. bianco, nero o grigio. Base in tecnopolimero antiurto colore bianco, nero o grigio, nervata nella parte inferiore per aumentarne la robustezza. E' compreso il trasporto dei materiali nel luogo di assemblaggio lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come

		imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali.
5	P.31 Tavoli	Fornitura e posa in opera di scrivanie per biblioteca - modello IDEA gamba 01 o similari- piani in conglomerato ligneo sp. 30 mm, rivestito con melaminico antiriflesso, antigraffio e lavabile, con bordatura sui quattro lati in ABS antiurto in tinta sp 2 mm (dimensioni 1400x800x725 mm) - strutture per scrivanie modello idea gamba 01 realizzate in in tubo di acciaio 40x40x15 mm (gambe) e collegate tra di loro da travi in tubo di acciaio 60x30x1 mm verniciato a polveri epossidiche. Tappi con piedini regolabili e nella parte superiore distanziali da 12 mm in ABS per tenere sollevati i piani
15	P.41 Appendiabiti	Fornitura e posa in opera di appendiabiti con base tonda in acciaio di colore bianco dim. 1640 mm di altezza e diametro 370mm.
5	P.35 Armadio basso	Fornitura e posa in opera di armadio basso 2 ante piene con ripiano interno e serratura dimensioni 860x450x860 mm completo di top per finitura dim. 1720x450x30 mm colore rovere
35	AP.12 Dispenser carta igienica	DISPENSER CARTA IGIENICA. Fornitura e posa di dispenser per carta igienica a foglietti di dimensioni (LxPxH) mm 116X252X130. Finitura Acciaio Inox Aisi 304 satinato. Capacita' 600 foglietti, serratura con chiave
15	AP.17 Tavolo Tondo	TAVOLO TONDO Ø120. Fornitura e posa di tavolo circolare composto da un fusto in tubolare d'acciaio diametro 80 mm con piastra superiore in lamiera, diametro 490 mm sp. 8 mm, e base in lamiera diametro 600 mm sp. 10 mm. Il tutto in colore a scelta della D.L. in bianco semilucido, alluminio goffrato o antracite goffrato. Piano di lavoro Ø120 realizzato in conglomerato ligneo sp. 25 mm rivestito con melaminico bianco, grigio chiaro, rovere chiaro, rovere tabacco, rovere moro, noce "Maroncelli", o terra d'ombra a scelta della D.L., con bordi perimetrali in ABS sp. 2 mm. Sono compresi altresì trasporto, montaggio, lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali.
15	AP.19 Tavolo basso	TAVOLINO BASSO. Fornitura e posa di tavolino altezza cm 53,5, composto da una base in acciaio Ø500 mm spessore 5 mm verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento, dotata di fori nella parte centrale per il fissaggio della pinatana realizzata in tubolare d'acciaio Ø50 mm, verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento piastra sottopiano di forma circolare realizzata in acciaio verniciato con polveri epossidiche colore grigio argento fissata nella parte superiore della piantana mediante viti M8 piano circolare Ø600 mm realizzato in laminato a forte spessore "HPL"(12 mm) di colore grigio o bianco sulle superfici esterne e nero all'interno, con bordo perimetrale rastremato. Il piano viene fissato alla piastra in acciaio mediante 6 viti zincate M6. La base e' predisposta per un eventuale fissaggio a pavimento.
20	S.04 Mobile	Fornitura e posa in opera di mobili con ante chiuse a chiave. I mobili hanno struttura con montanti ottenuti da una trama di tondini di acciaio uniti tra loro da elettro-saldature. I montanti sono in acciaio cromato, in acciaio

		verniciato con polveri epossidiche colore grigio metallizzato o in acciaio verniciato con polveri epossidiche colore nero a scelta della D.L.. Piedini regolabili. Ante di chiusura scorrevoli in acciaio verniciato con polveri epossidiche colore grigio metallizzato, in acciaio bugnato verniciato con polveri epossidiche colore grigio metallizzato a scelta della D.L. dotate di chiusura con nottolino centrale estraibile che rimane agganciato alla chiave. N. 3 ripiani della stessa finitura delle ante di chiusura. Delle dimensioni di cm 100x45x89,5. Dotate di ruote a scelta della D.L. Modello Socrate by Caimi o similari
10	P.24 Quadri	Fornitura e posa in opera di quadri con cornice a giorno delle dimensioni di cm 70 x 100.
10	P.25 Quadri	Fornitura e posa in opera di quadri con cornice a giorno delle dimensioni di cm 50 x 60.
5	P.22 Appendiabiti	APPENDIABITI. Fornitura e posa in opera di appendiabiti a parete a due posti, modulare e componibile in lunghezza, realizzato in tecnopolimero, colore bianco o nero a scelta della D.L.. Il modulo dov' essere dotato di due teste e due ganci, per un totale di 4 posti. Ogni singolo modulo avra' dimensioni di cm 30x6x12,5h. E' compreso il trasporto dei materiali nel luogo di assemblaggio lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali
5	P.34 Armadi	Fornitura e posa in opera di scaffalature per biblioteca del piano -1 configurazione modulare -modular square o similari, monofronte (dim. 1000x250x2050 mm) montanti in tubolare d'acciaio a sezione quadrata dim. 30x30x15/10 mm. cremagliera nella parte interna dello scaffale a doppio forocon passo di 25 mm per alloggiamento delle aste reggipiano. unione dei montanti realizzata con saldatura di profili ad U in acciaio. fianchi assemblati in un unico pezzo mediante elettrosaldatura a filo continuo. verniciatura a polveri epossidiche con spessore minimo di 60 micron. telaio di controventatura rettangolare realizzato in tubolare d'acciaio a sezione rettangolare dim 15x30x15/10 mm verniciato con polvere epossidicaspessore 60 micron. giunzioni relaizzati con viti e bulloni. piedini dilivellamento a base ottagonale realizzati in plastica stampata con anima centrale in acciaio filettato. sistema di fissaggio specifico per pareti in cartongesso e mattoni forati. Accessori: ripiani in metallo dim. 1000x250 mm (n. 7 pz) collaudo delle strutture installate
6	P.36 Armadio medio	Fornitura e posa in opera di armadio medio 1 anta piena con ripiano interno e serratura a dx dimensioni 430x450x1310 mm completo di top per finitura dim. 430x450x30 mm colore rovere. collaudo della fornitura
10	P.03 Poltrona ergonomica	Fornitura e posa in opera di poltrona ergonomica alta su ruote. Certificata D.LGS 1335-1-2-3/2000, sedile regolabile in altezza con pompa gas, schienale in nylon regolabile in altezza rivestito in rete con supporto lombare regolabile, braccioli in acciaio ricoperti in nylon regolabili in altezza profondita' ed orientabili, meccanismo sincronizzato ad effetto punto con

		disassamento sedile 100 mm. 5 posizioni di blocco con sistema antiritorno dello schienale, base su ruote piroettanti in nylon. Dimensioni 66 x 65 x 103/112
35	AP.18 Poltrona	POLTRONCINA. Fornitura e posa di seduta in monoscocca in multistrato di legno di faggio o rovere a scelta della D.L., finitura laccata o verniciata a scelta della D.L. con sedile in spugna rivestita in tessuto con finitura a scelta della D.L. Base su ragno cromato girevole in tubo d'acciaio Ø20mm, finitura cromata (15µm) e piedini in polimero termoplastico, h. 25mm, finitura cromata (15µm). Dimensioni: cm 63x55xh46, altezza schienale cm 84. Certificazioni: ISO 14001:2004, ISO 9001:2008, OHSAS 18001:2007, CATAS corrispondenti alle norme EN 1728, EN 16139. E' compreso il trasporto dei materiali nel luogo di assemblaggio lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali
20	AP.06 Seduta scrivania	SEDUTA SCRIVANIA LAVORO. Fornitura di poltrona ergonomica per ufficio, avente altezza seduta variabile da 42 a 53 cm, altezza totale variabile da 106 a 118 cm e larghezza seduta cm 50/54 circa, schienale alto regolabile, alzata a gas e base girevole a cinque razze con ruote e braccioli. Le scocche interne dovranno essere in faggio pressopiegato, imbottitura in spugna a media densita' e rivestimento in tessuto microfibra del tipo lavabile e provvista di meccanismo oscillante. Colore a scelta della D.L. Inoltre l'elemento dovra' essere dotato di tutte le certificazioni di conformita' alle normative vigenti (norme UNI, CEE, D. leg. 81/2008 e ss.mm.ii. etc.). E' compreso il trasporto dei materiali nel luogo di assemblaggio lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali.
10	P.27 Cassettiera	Fornitura e posa in opera di cassetiera in legno su ruote a 3 cassetti cm 44x60x60h
5	P.13 Tavolo	TAVOLO RETTANGOLARE. Fornitura e posa in opera di tavolo rettangolare. Dimensioni del tavolo cm 100x240xh74. Struttura in metallo verniciato colore Bianco o Carbon Glace' a scelta della D.L. e piano di lavoro in finitura nobilitato colore Bianco o a scelta dalla D.L.E' compreso il trasporto dei materiali nel luogo di assemblaggio lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali
20	S.02	Fornitura e posa in opera di espositore con struttura in montanti tubolari di acciaio cromato o verniciato con polveri epossidiche finitura bianco opaco a scelta della D.L.. le mensole inclinate in lamiera di acciaio con fori imbutiti e ripiegata in modo da agganciarsi direttamente al profilo del montante senza l'utilizzo di viti o perni. I ripiani sono realizzati in lamiera di acciaio piena o forata, verniciata con polveri epossidiche finitura grigio argento o bianco opaco a scelta della D.L.. Altezza dei montanti 212, profondita' totale 45 cm ripiani cm 35. Larghezza del modulo 57,5 cm. Numero di ripiani 6. Modello Air by Caimi o similari

5	P.32	Fornitura e posa in opera di scrivanie per biblioteca - modello IDEA gamba 01- o similari piani in conglomerato ligneo sp. 30 mm, rivestito con melaminico antiriflesso, antigraffio e lavabile, con bordatura sui quattro lati in ABS antiurto in tinta sp 2 mm (dimensioni 1600x600x725 mm) - strutture perscrivanie modello idea gamba 01 realizzate in in tubo di acciaio 40x40x15 mm (gambe) e collegate tra di loro da travi in tubo di acciaio 60x30x1 mm verniciato a polveri epossidiche. Tappi con piedini regolabili e nella parte superiore distanziali da 12 mm in ABS per tenere sollevati i piani. dimensioni 1600x600x725 mm a struttura completa e finita collaudo delle scrivanie installate
4	P.20 Armadio basso	Fornitura e posa in opera di mobile basso da 90x45x80 composto da ante cieche, serratura e comprensivo di mensole spostabili spessore mm 25, colore ciliegio
100	P.08 Sedia impilabile	Fornitura e posa in opera di sedia impilabile stampata in polipropilene caricato con fibra di vetro, impilabile e adatta sia ondoor che outdoor. La struttura dello schienale forma, nella parte alta, una grande maniglia che facilita il sollevamento e lo spostamento della seduta e le conferisce un distinto carattere. Grazie alla forma affusolata delle gambe appare leggera ed elegante, pur essendo robusta e indeformabile. Dimensioni cm 50 x56x83. nei colori sabbia, nero/grigio andracite, rosso, blu.
30	AP.21 Asciugamani elettrico	ASCIUGAMANI ELETTRICO. Fornitura e posa in opera di asciugamani elettrico ad aria compatto con azionamento a fotocellula. Coperchio in acciaio inox AISI 304. Dotato di sensore automatico di temperatura che regola l'inserimento della resistenza elettrica per il riscaldamento del flusso d'aria solo nel caso in cui la temperatura ambiente scanda sotto i 25°C ottenendo un considerevole risparmio energetico. Sistema antivandalo di spegnimento automatico dopo 40 secondi di funzionamento continuo. gradi di protezione contro l'inserimento di corpi estranei e contro l'acqua IPX1. tempo asciugatura medio 7-12. Sistema di chiusura con viti. Tensione di esercizio 220/240V. Frequenza di rete 50/60 Hz. assorbimento totale da 650 a 750 W. Grado di protezione elettrica Classe 1
14	P.04 Poggiapiedi	Fornitura e posa in opera di poggiapiedi basculante certificato DL 626/94. Anima in legno pesante, ricopertura in poliuretano piedi antiscivolo
70	AP.04 Tavolo elettrificato	TAVOLO ELETTRIFICATO RETTANGOLARE. Fornitura e posa in opera di tavolo rettangolare elettrificato con colonna portacavi nella stessa finitura delle gambe e top access bifacciale, dotato di n.8 prese elettriche Schuko (comprensivo di connettore libero per alimentazione 220v con interblocco). Dimensioni del tavolo cm 100x240xh74. Struttura in metallo verniciato colore Bianco o Carbon Glace' a scelta della D.L. e piano di lavoro in finitura nobilitato colore Bianco o a scelta dalla D.L.E' compreso il trasporto dei materiali nel luogo di assemblaggio lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali.

10	P.49 Panchina	Fornitura e posa in opera di panchina piana levigata con piano seduta e schienale, fianchi bocciardati dimensioni 2200x600 mm realizzata in cls armato con acciaio zigrinato e zincato, basamento larghezza 220 mm e dal piano di seduta 100 mm. trattamento con prodotto antidegrado, altezza 800 mm peso circa 700 kg finitura a scelta del D. LL.
15	AP.10 Tavolo riunioni	TAVOLO RIUNIONE. Fornitura e posa di tavolo ovale di dimensioni cm 180x120xh73 composto da 4 gambe in monoblocco di fusione di alluminio con successiva lavorazione di finitura manuale e da una traversa centrale in alluminio estruso assemblata alle gambe mediante due innesti in alluminio ad espansione dotati di viti in acciaio nascoste nella parte inferiore verniciato con polveri epossidiche colore bianco opaco, grigio argento o neromicaceo a scelta della D.L. Piano in vetro temperato e molato trasparente dotato di set di 4 piastre diametro 65 mm in acciaio inox avviate alla parte superiore delle gambe.E' compreso il trasporto dei materiali nel luogo di assemblaggio lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali.
25	AP.11 Lampada da tavolo	LAMPADA DA TAVOLO PER UFFICIO. Fornitura e posa di lampada da tavolo articolata con braccio dotato di tre punti di snodo: il primo in basso permette la rotazione e l'inclinazione dell'innesto che si inserisce nella base, il secondo e' posizionato al centro del braccio e permette di inclinare la lampada e il terzo in alto permette sia la rotazione che l'inclinazione della testa. Il braccio realizzato in acciaio verniciato colore grigio metallizzato o bianco opaco a scelta della D.L. e' dotato di due giunti in metallo caratterizzati da un perno circolare che consente la regolazione della frizione del giunto con finitura superficiale zigrinata per facilitarne la presa. Il braccio e' dotato di 4 molle in acciaio che regolano e stabilizzano i movimenti. Il riflettore, realizzato in acciaio verniciato colore grigio metallizzato o bianco opaco, e' fissato ad incastro al supporto superiore in tecnopolimero con fori ovali a raggiera ed e' dotato all'interno di attacco per una lampadina.La lampada e' installata su base base circolare ø22 cm realizzata in acciaio a forte spessore rivestita da una lamiera d'acciaio con finitura superficiale bugnata, verniciata colore grigio metallizzato o bianco opaco. Il perno per l'innesto della lampada e' realizzato in metallo ed e' dotato di una vite laterale che blocca la lampada e ne delimita l'angolo di rotazione. Corpo illuminante: lampada fluorescente compatta 12W max lungh. lampadina max 110 mm o ad incandescenza 230V-60W (42W energy saving). Attacco lampadina E27. E' compreso il trasporto dei materiali nel luogo di assemblaggio lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali.
5	P.29 Libreria	Fornitura e posa in opera di libreria da ufficio in legno con piani e ante battenti cm 90x45,8x200h

5	P.33 Armadi	Fornitura e posa in opera di scaffalature per biblioteca configurazione modulare -modular square o similari, monofronte (dim. 900x250x1750 mm) montanti in tubolare d'acciaio a sezione quadrata dim. 30x30x15/10 mm. cremagliera nella parte interna dello scaffale a doppio forocon passo di 25 mm per alloggiamento delle aste reggipiano. unione dei montanti realizzata con saldatura di profili ad U in acciaio. fianchi assemblati in un unico pezzo mediante elettrosaldatura a filo continuo. verniciatura a polveri epossidiche con spessore minimo di 60 micron. telaio di controventatura rettangolare realizzato in tubolare d'acciaio a sezione rettangolare dim 15x30x15/10 mm verniciato con polvere epossidicaspessore 60 micron. giunzioni realizzati con viti e bulloni. piedini di livellamento a base ottagonale realizzati in plastica stampata con anima centrale in acciaio filettato. sistema di fissaggio specifico per pareti in cartongesso e mattoni forati. Accessori: ripiani in metallo dim. 900x250 mm (n. 16 pz) collaudo delle strutture installate
10	P.09 Sgabello	Fornitura e posa in opera di sgabello impilabile alto, che senza base diventa una seduta base. Colorato e' realizzato in polipropilene con l'ausilio del gas per renderlo piu' leggero, rigido e resistente. Dimensioni 48x41x75(81). Nei colori grigio e rosso
50	AP.22 Specchio	SPECCHIO. Fornitura e posa in opera mediate idoneo silicone a parete di specchio piano tagliato a misura: chiaro, spessore 3 mm dimensioni 120x60
5	P.18 Armadio	Fornitura e posa in opera di armadio alto assemblato in tre sezioni verticali, colore ciliegio, composto da:3 mobili bassi da 90x45x80h, composti con ante inferiori cieche, con serratura, comprensivo di mensole spostabili spessore mm 25, 3 mobili alti da 90x45x119h, composti da due coppie di ante superiorilaterali a vetro satinato (opaco) con profilo in alluminio e una coppia di ante superiori centrali con ante cieche, con serratura e comprensivo di mensole spostabili spessore mm 25 N. 1 top superiore di finitura spessore mm 25
40	AP.05 Cestino	CESTINO PORTARIFIUTI RACCOLTA DIFFERENZIATA. Fornitura e posa in opera di cestino a forma cilindrica per la raccolta differenziata, realizzato in lamiera pre-zincata d'acciaio sp. 15/10. Il cestino presenta al suo interno n. 03 divisori di lamiera di acciaio sp. 12/10 utili a contenere i sacchi i reggi-sacchi sono realizzati mediante il taglio laser di una lamiera prezincata sp. 30/10. Il coperchio del cestino e' realizzato in acciaio sp. 40/10 successivamente zincato a freddo e verniciato a polveri PP. Il coperchio e' fissato al corpo del cesto tramite una robusta cerniera a tre ali di sp. 30/10. Chiusura con serratura a chiave triangolare. Sul coperchio vengono applicate delle cornici ottenute mediante il taglio laser di lamiere di acciaio pre-zincato sp 15/10 personalizzate con la scritta PAPER-CARTA di colore giallo, con la scritta NON RECYCLABLE-INDIFFERENZIATO di colore azzurro, con la scritta GLASS PLASTIC CANS-VETRO PLASTICA LATTINE di colore verde. La base del cestino e' rientrante e rialzata di 40 mm, pre-forata con asole per il fissaggio al suolo con appositi tasselli. Dimensioni Diametro mm 496, altezza mm 861. Capacita': 300L. E' compreso il trasporto dei materiali nel luogo di

		assemblaggio lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali
10	P.02 Armadio	Fornitura e posa in opera di armadi con finitura in ciliegio certificati a norme UNI 14073 2-3-4 classe di reazione al fuoco 2, assemblati in 3 sezioni: verticali, ante basse cieche h cm 80, ante medie in vetro semitrasparente incorniciato con profilo di alluminio h cm 120, ante in sovrapposizione cieche h cm 80. Serrature su tutte le ante con chiave ripiegabile a norma di sicurezza, struttura in agglomerato ligneo rivestito in melaminico spessore mm 18, mensole spostabili spessore mm 25 (7 vani utili per carpettoni standard), reggimensola in metallo, retri in agglomerato ligneo spessore mm 10, ripiano strutturale intermedio fisso, top superiore finitura spessore mm 25 bordato in ABS spessore mm 2. Delle dimensioni di cm 240 x 45 x 280
30	P.42 Appendiabiti	Fornitura e posa di appendiabiti da parete colore bianco dim. 190x150 mm
15	AP.25 Sgabello	Fornitura e posa in opera di sgabello ad altezza regolabile cm 50/75. seduta e cono in polimero tecnico, gamba, appoggiapiedi e base in acciaio cromato, guarnizione salva-pavimento. diametro della base cm 38. Colori a scelta della D.L
10	P.12 Lampada da tavolo	Fornitura e posa in opera di lampada da tavolo con base e struttura a bracci mobili in alluminio lucidato, diffusore in alluminio anodizzato, snodi e supporti in alluminio brillantato. Sistema di equilibratura a molle in acciaio. Colore grigio alluminio, bianco e nero a scelta. Possibilità di montare sia lampada led che lampadina Halo su attacco E27. dimensioni h64,5 hmax 129L 78 cm Lmax 122 cm base diametro 23 cm
10	P.45 Portaombrelli	Fornitura e posa in opera di porta ombrelli linea goccia - 10 fori con telaio in tubo ovale e vaschetta in lamiera di ferro verniciato con polveri epossidiche - telaio in tubo ovale 30x15 mm in ferro e tondino diam. 6 mm vaschetta in lamiera 12/10 in ferro piegato e saldato finitura cromata per la struttura e colore nero per la vaschetta dim. 1000x500x250mm.
10	P.11 Supporto per monitor	Fornitura e posa in opera di supporto per monitor di colore nero, dimensioni 506 x 227 x 12,38, in plastica, portata massima 5,5 kg profondità 227 mm
75	P.37 Sedute per biblioteca	Fornitura e posa in opera di sedute per biblioteca - sedute complete di schienale in monoscocca in polipropilene con fibra di vetro. struttura in tondino d'acciaio diam. 11mm FE360 E4FT-A6 CR piegato e saldato a MIG. Accessori: piedini in plastica dim. della seduta finale 530x510x440/805 mm collaudo delle sedute installate
5	P.15 Scrivania	Fornitura e posa in opera di scrivania con piano di lavoro dello spessore di mm 25, dimensioni 180x80x72 con gamba a pannello e terminale arrotondato cm 80 con gambone di supporto alto mm 72, da collegare alle scrivanie n. 2 allungo dattilo (destra) con gamba a pannello dalle dimensioni di 100x60x72, colore ciliegio

20	P.38 Sedute	Fornitura e posa in opera di sedute per biblioteca - sgabello complete di scocca in polipropilene a slitta cromata dim. 40x550x660/1000 mm scocca bianca e struttura cromata. Collaudo delle sedute installate
10	P.39 Divani	Fornitura e posa in opera di divanetto 3 posti - linea tea- base in legno vernicato faggio 3 posti dim. 1790x590x320 mm seduta con schienale imbottito e rivestito in ecopelle cat. D2 ignifuga colore grigio (2 pz) dim. 600x670x390 mm seduta senza schienale imbottita e rivestita in ecopelle ignifuga cat. D2 colore grigio (1 pz) dim. 600x600x90 mm collaudo della fornitura
10	P.44 Portacenere	Fornitura e posa di portacenere da esterno a muro con struttura in acciaio inox satinato, finitura in acciaio inox lucido per la griglia interna spegni sigaretta, serratura antivandalismo, serigrafia frontale con simbolo sigaretta, capacita' 5 Lt, svuotamento tramite ribaltamento dim. 650 mm altezza e diametro 130 mm
10	P.06 Armadio metallico	Fornitura e posa in opera di armadio metallico con ante in vetro temperato scorrevoli delle dimensioni di 120x37x200h colore grigio, completo di serratura a chiave in duplice copia
10	AP.26 Cestino gettacarte	Fornitura e posa in opera di cestino gettacarte in plastica trasparente lucida o satinata nei colori a scelta della D.L.
10	P.01 Armadio	Fornitura e posa in opera di armadi con finitura in ciliegio certificati a norme UNI 14073 2-3-4 classe di reazione al fuoco 2, assemblati in 3 sezioni: verticali, ante basse cieche h cm 80, ante medie in vetro semitrasparente incorniciato con profilo di alluminio h cm 120, ante in sovrapposizione cieche h cm 80. Serrature su tutte le ante con chiave ripiegabile a norma di sicurezza, struttura in agglomerato ligneo rivestito in melaminico spessore mm 18, mensole spostabili spessore mm 25 (7 vani utili per carpettoni standard), reggimensola in metallo, retri in agglomerato ligneo spessore mm10, ripiano strutturale intermedio fisso, top superiore fi finitura spessore mm 25 bordato in ABS spessore mm 2. Delle dimensioni di cm 200 x 45 x 280
30	AP.15	ARMADIETTO SPOGLIATOIO. Fornitura e posa di armadietto spogliatoio casellario realizzato in lamiera d'acciaio verniciata con trattamento anticorrosione con ante rinforzate dotate di fori di aerazione su tutta la lunghezza, cerniere interne tipo antiscasso che impediscono la forzatura dell'anta dall'esterno, asole sul tetto per evitare la formazione di muffe all'interno dell'armadio, bordo perimetrale con angoli forniti di rinforzo che ne aumentano la stabilita' e zoccolo in plastica di appoggio di H. 10 cm, ogni singolo vano e' dotato di porta cartellino in materiale plastico applicato all'anta. L'armadio sara' fornito con chiusura a manigli in metallo lucchetabile. Il corpo e l'anta dell' armadio sara' fornito con colorazione di base standard Grigio perla - RAL 7035, la colorazione dell'anta sara' a scelta della D.L. nei vari colori tra: Giallo - Arancio - Bianco - Rosso - Blu - Bordeaux-Grigio Lava - Verde. Dimensioni: cm L.80 - P. 50 - H.175, dimensione vano cm L.40 - H. 41. Certificazioni: UNI EN ISO 9001/2008 TUV e Certificazione ISO

		9001/2000. Il tutto compreso l'onere dei fissaggi necessari e le eventuali opere murarie ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita e perfettamente funzionante
200	AP.13 Tenda oscurante	TENDA OSCURANTE. Fornitura e posa in opera di tenda oscurante verticale a comando elettrico per finestre, da installare all'interno dell'infisso esistente, di qualsiasi forma e dimensione. Il manufatto dovrà essere costituito da telo oscurante al 100% in tessuto di pvc a triplo strato trattato ignifugo di colore a scelta della D.L., dotato di cassonetto di contenimento del blocco motore elettrico e del rullo in profilato di alluminio preverniciato nei colori a scelta della D.L. Il tutto compreso l'onere dei collegamenti elettrici, tutti i fissaggi necessari e le eventuali opere murarie, l'onere dei ponteggi o castelletti metallici, le prove di funzionamento ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita e perfettamente funzionante
20	S.03 Mobiletti	Fornitura e posa in opera di mobiletti con struttura in lamiera di acciaio verniciata con polveri epossidiche e finitura grigio argento o bianco opaco a scelta della D.L.. Ripiani e top e base, realizzati in lamiera di acciaio piena o forata a scelta della D.L., verniciati con polveri epossidiche come la struttura e avente la stessa finitura. Chiusure scorrevoli in acciaio verniciato con polveri epossidiche finitura grigio argento, bianco opaco, vetro trasparente o vetro temperato acidato a scelta della D.L. Dimensioni 100x45x95. Modello Air by Caimi o similari
20	AP.01 Scrivania	SCRIVANIA PER UFFICIO. Fornitura e posa in opera di tavolo rettangolare, di dimensioni cm 180x80x74 h, con struttura portante composta da un sistema di gambe in metallo e profili perimetrali di dimensioni 45 mm. Gambe in metallo verniciate a polveri epossidiche in finitura a Bianco UE o a scelta della D.L. I profili perimetrali sono in alluminio verniciati a polveri epossidiche in finitura Bianco UE o a scelta della D.L. Il piedino di regolazione si integra alla forma della gamba senza trascurarne la funzione. Piano spessore 22 mm inserito all'interno della struttura in finitura nobilitata con colore bianco o a scelta della D.L. Scrivania accessoriata di:- top access cornice in finitura Bianco UE o a scelta della D.L. con vaschetta portacavi in termoformato per scrivania singola- piano dattilo per base a cassette con struttura verniciato Bianco UE o a scelta della D.L. e piano nobilitato Bianco UE o a scelta della D.L.- base per dattilo con cassettera a tre scomparti struttura realizzata in pannelli in particelle di legno sp.18 mm (fianchi, top, fondo e frontali). Cassette nobilitate Bianco UE o a scelta della D.L. e presa maniglia integrata nei frontali In possesso delle certificazioni di cui al capitolato speciale descrittivo e prestazionale. E' compreso il trasporto dei materiali nel luogo di assemblaggio lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali.
70	AP.03 Panchina per esterno	PANCHINA PER ESTERNO. Fornitura e posa di panchina realizzata totalmente in acciaio, composta da:- seduta e schienale formati da pannelli opportunamente scatolati realizzati in lamiera di acciaio forata con piccoli fori di forma quadrata, verniciati in colore grigio chiaro RAL 9006- n. 2 fianchi

		lateralizzati in tubolare di acciaio a sezione rettangolare, saldati tra loro, verniciati in colore nero/antracite. Tutte le parti metalliche dovranno subire uno speciale processo contro l'ossidazione e la corrosione, con primer epossidico e verniciatura a 3 mani, di cui una di vernice antiruggine e due di vernice poliesteri in polvere. Le gambe della panchina saranno munite di fori predisposti per l'ancoraggio a terra mediante tasselli ad espansione o barre filettate in acciaio. Le dimensioni saranno pari a mm. 1860 x 580 x h. 815, altezza della seduta mm. 450. E' compreso il trasporto dei materiali nel luogo di assemblaggio lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali
20	S.01 Armadio	Fornitura e posa in opera di espositore con struttura in montanti tubolari di acciaio cromato o verniciato con polveri epossidiche finitura bianco opaco a scelta della D.L.. le mensole inclinate in lamiera di acciaio con fori imbutiti e ripiegata in modo da agganciarsi direttamente al profilo del montante senza l'utilizzo di viti o perni. I ripiani sono realizzati in lamiera di acciaio piena o forata, verniciata con polveri epossidiche finitura grigio argento o bianco opaco a scelta della D.L.. Altezza dei montanti 212, profondita' totale 45 cm ripiani cm 45. Larghezza del modulo 100 cm. Numero di ripiani 6. Modello Air by Caimi o similari
480	P.14 Seduta fissa	SEDUTA. Sedia fissa senza braccioli, con monoscocca in tecnopolimero PA6 finitura lucida con colorazione a scelta della D.L. tali a garantire elevate caratteristiche fisico-meccaniche quali rigidita', tenacita', duttilita', lavorabilita', resistenza a temperature elevate, a carichi statici e dinamici e all'invecchiamento, elevata l'elasticita', flessibilita', resistenza meccanica e, grazie ai trattamenti in fase di produzione, inalterabilita' ai detergenti. La monoscocca deve assicurare una flessibilita' e resistenza cinetica tale da garantire, se sottoposta a sollecitazioni estreme ed usi impropri con pressione anche superiore a 100kg, il ritorno alla posizione originale, senza cedimenti o stress da affaticamento. Il Tecnopolimero utilizzato deve essere atossico con un'elevata resistenza termica, elettrica, chimica all'usura e riciclabile al 100%, cosi' come la base/struttura in acciaio. La base deve essere realizzata in tubo tondo di acciaio ad alta resistenza(As-Form) ø16 mm e puo' essere sia in finitura cromata 15 µm sia verniciata a polveri a scelta della D.L. e le polveri utilizzate devono essere esenti da metalli pesanti e non pericolose per l'uomo. Infine la seduta deve essere dotata nella parte sottostante la monoscocca di 4 tappi in morbida gomma che permettono di impilare le sedie fino ad un numero di 10 mantenendo un leggero spessore tra esse e senza incorrere nel rischio di rovinarle. Tappi in polipropilene, finitura nera o bianca. Dimensioni cm.64x64x46/81h. Garanzia 5 anni. Conforme alle norme EN16139.Certificata TUV. E' compreso il trasporto dei materiali nel luogo di assemblaggio lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali
10	AP.20 Banconi	BANCONE RECEPTION.Fornitura e posa in opera di bancone reception composto da pannelli strutturali in conglomerato ligneo spessore 30 mm - Classe E1, placcato da entrambi i lati in nobilitato nelle finiture Wenge,

		<p>Rovere sbiancato o Avorio, a scelta della D.L., resistente all'abrasione. Lungo tutto il perimetro e' applicato un bordo in ABS in finitura identica a quella del pannello. Tutti gli elementi sono dotati di regolatori di livello con escursione 0+15 mm. Sulla parte frontale e' applicato un pannello di finitura placcato in nobilitato, nelle finiture Wenge e Rovere sbiancato spessore 14 mm o millerighe alluminio spessore 18 mm oppure laccato lucido nelle varianti di colore rosso, bianco e verde acido a scelta della D.L. Ai pannelli di finitura sono applicati due profili in alluminio satinato e protetto, aventi funzione estetica. Top realizzato in cristallo temperato spessore 12 mm con profondita' 320 mm, con perimetri a filo lucido smussato e la superficie inferiore laccata nelle varianti di colore rosso, moka e bianco anche con cristallo extra light a scelta della D.L. Piani di lavoro realizzati con pannelli in conglomerato ligneo spessore 30 mm con profondita' cm 70n - Classe E1, placcato da entrambi i lati in nobilitato disponibile nelle finiture wenge, rovere sbiancato o avorio, resistente all'abrasione. Lungo il perimetro e' applicato un bordo in ABS a forte spessore in finitura identica a quella del pannello. Canalizzazione piani di lavoro composta da una canale inferiore con funzione d'alloggiamento cavi, prese elettriche e dati, realizzata con tubid'alluminio dim. 80x30</p>
10	P.40 Tavolo	<p>Fornitura e collocazione di tavolo speciale dim. 1800x400x1130 mm realizzato in legno con piano e fianchi da 30 mm colore rovere piedini di appoggio in abs</p>
15	P.47 Panchina	<p>Fornitura e posa in opera di panchina piana levigata con piano seduta e fianchi bocciardati dimensioni 2200x600 mm realizzata in cls armato con acciaio zigrinato e zincato. basamento larghezza mm 220 e dal piano di seduta mm 100. trattamento con prodotto antidegrado. peso 500 kg circa colore a scelta della D.LL.</p>
20	P.48 Porta biciclette	<p>Fornitura e posa in opera di porta biciclette da 6 posti costituita da due supporti in calcestruzzo armato di acciaio zigrinato e zincato, rastrelliera di metallo, zincata e verniciata con polveri a base di resine poliesteri. dimensioni 2050x500mm altezza 500 mm circa, peso 150 kg circa finitura a scelta del D.LL.</p>
25	AP.07 Tavolo rettangolare	<p>TAVOLO RETTANGOLARE. Fornitura e posa in opera di tavolo rettangolare, di dimensioni cm 120x80x74 h, con struttura portante composta da un sistema di gambe in metallo e profili perimetrali di dimensioni 45 mm. Gambe in metallo verniciate a polveri epossidiche in finitura a Bianco UE o a scelta della D.L. I profili perimetrali sono in alluminio verniciati a polveri epossidica in finitura Bianco UE o a scelta della D.L. Il piedino di regolazione si integra alla forma della gamba senza trascurarne la funzione. Piano spessore 22 mm inserito all'interno della struttura in finitura nobilitata con colore bianco o a scelta della D.L. E' compreso il trasporto dei materiali nel luogo di assemblaggio lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali</p>

11	P.26 Bacheca	Fornitura e posa in opera di bacheca a parete delle dimensioni di cm 120 x 90.
10	P.10 Tavolo monocolonna	Fornitura e posa in opera di tavolo monocolonna top fisso h. cm 110, struttura in alluminio base cm 450/540x490 piedi registrabili + colonna + crociera. Peso struttura kg 6,3 top max mm 700x700, verniciato con polveri termoidurenti. Nei colori grigio e rosso
5	P.16 Scrivania	Fornitura e posa in opera di scrivania con piano di lavoro dello spessore di mm 25, dimensioni 180x80x72 con gamba a pannello e terminale arrotondato cm 80 con gambone di supporto alto mm 72, da collegare alle scrivanie n. 2 allungo dattilo (sinistro) con gamba a pannello dalle dimensioni di 100x60x72, colore ciliegio
10	P.17 Cassettiera	Fornitura e posa in opera di cassettera su ruote composta da tre cassetti + cassetto cancelleria, colore ciliegio, dimensioni 41x56x57h
25	AP.16 Tavolo tondo	TAVOLO TONDO Ø100. Fornitura e posa di tavolo circolare, composto da un fusto in tubolare d'acciaio diametro 80 mm con piastra superiore in lamiera, diametro 490 mm sp. 8 mm, e base in lamiera diametro 600 mm sp. 10 mm. Il tutto in colore a scelta della D.L. in bianco semilucido, alluminio goffrato o antracite goffrato. Piano di lavoro Ø100 realizzato in conglomerato ligneo sp. 25 mm rivestito con melaminico bianco, grigio chiaro, rovere chiaro, rovere tabacco, rovere moro, noce "Maroncelli", o terra d'ombra a scelta della D.L., con bordi perimetrali in ABS sp. 2 mm. Sono compresi altresì trasporto, montaggio, lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali
15	P.46 Cestini porta carta	Fornitura e posa in opera di cestini porta carta struttura realizzata in acciaio inox e fondo in materiale plastico capacità 13 lt, altezza 300 mm e diametro 230 mm.
40	AP.23 Portascopino	PORTASCOPINO. Fornitura e posa in opera di portascopino wc realizzato in acciaio inox AISI 304 con finitura lucida o satinata completo di scopino in materiale plastico con manico in acciaio. Dotato di apposita piastra metallica per ancoraggio alla parete
5	P.19 Armadio	Fornitura e posa in opera di armadio mezzo alto, colore ciliegio. composto da: N. 1 mobile mezzo alto 90x45x157 con ante cieche provvisto di serratura, comprensivo di mensole spostabili spessore mm 25. N. 1 mobile mezzo alto 45x45x157 con anta cieca provvista serratura, comprensivo di mensole spostabile spessore mm 25. N. 1 top di finitura, spessore mm 25
20	AP.24 Dispenser	DISPENSER SAPONE LIQUIDO. Fornitura e posa in opera di distributore di sapone liquido verticale da parete realizzato in acciaio inox AISI 304, funzionamento con pulsante a pressione e con finitura lucida o satinata dotato di finestra di controllo esaurimento sapone e coperchio per il rabbocco munito di sistema di sicurezza con chiusura a serratura

20	P.43 Contenitori raccolta differenziata	Fornitura e posa di contenitori per differenziata serie square in acciaio inox lucido con coperchio colorato ed anello reggi sacco e coperchio basculante (per plastica, vetro, carta, alluminio) dim. 680x300x300 mm capacita' 58 lt piastrina per identificazione rifiuto
10	P.07 Armadio metallico	Fornitura e posa in opera di armadio metallico con ante in vetro temperato scorrevoli delle dimensioni di 150x37x200h colore grigio, completo di serratura a chiave in duplice copia
10	P.05 Tenda a rullo	Fornitura e posa in opera di tenda a rullo della larghezza di cm 160/180 e dell'altezza di 280 cm tipo di azionamento con catenella in PVC bianca colore meccanica bianco, montaggio a parete o soffitto, avvolgimento del tessuto normale
15	AP.14 Armadio archiviazione	Fornitura e posa di armadio per archiviazione con ante in vetro temperato. Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio di prima scelta pressopiegata e adeguatamente rinforzata si spessore 8/10. Verniciatura con polveri epossipoliestere a forno applicate elettrostaticamente e cotte a 180°, previo sgrassaggio in 5 distinte fasi: Pretrattamento/Sgrassaggio e fosfatazione/Lavaggio con acqua e rinnovo continuo/Passivazione/Risciacqui con acqua demineralizzata. Ante scorrevoli in vetro temperato spessore mm 4, intelaiato sui 4 lati con cornici in lamiera da mm 8/10. Le ante scorrono nelle guide del cappello mediante staffe zincate con cuscinetti a sfera rivestiti di nylon. Maniglie ad incasso in materiale plastico e fermo di battuta che non consente la sovrapposizione delle ante. Dimensioni di cm: 120x37x200h. Unico vano dotato di n.4 ripiani interni rettangolari in acciaio zincato e regolabili su cremagliera e predisposti per cartelle sospese, ganci di regolazione. Accessori aggiuntivi: telaio di base con 6 piedini fornito di kit, ripiani aggiuntivi e possibilita' di fornire l'intero armadio nei seguenti colori: Nero RAL 9005/Antracite RAL 7016/Sabbia/Metallizzato RAL 9006/Bianco RAL 9016. Certificazioni ISO 9001, ISO 14000, prodotto sottoposto con esito positivo alle prove UNI di resistenza a fatica dal CATAS
15	AP.08	TAVOLINO SUPPORTO PER STUDENTI. Tavolino per appoggio studenti composto da una base in acciaio Ø500 mm spessore 10 mm verniciata con polveri epossidiche e rivestita in acciaio inossidabile, dotata di fori nella parte centrale per il fissaggio della piantana realizzata in tubolare d'acciaio Ø50 mm, verniciata con polveri epossidiche colore bianco struttura sottopiano realizzata in fusione di alluminio monoblocco verniciato con polveri epossidiche fissata alla parte superiore della piantana mediante viti M8 nascoste da un piattello in alluminio verniciato con polveri epossidiche piano circolare Ø600 mm realizzato in laminato a forte spessore "HPL"(12 mm) di colore bianco sulle superfici esterne e nero all'interno, con bordo perimetrale rastremato. Il piano viene fissato alla struttura sottopiano in alluminio mediante 4 viti zincate M6. La struttura sottopiano e' dotata di 4 pratici ganci porta borse. E' compreso il trasporto dei materiali nel luogo di assemblaggio lo smaltimento dei materiali di risulta e di scarto come imballaggi, ecc. e la pulizia dei locali.

5	P.23 Divani	Fornitura e posa in opera di divano da due posti (larghezza cm 150 altezza 74 profondita' cm 70) struttura in tubolare di acciaio, completamente rivestito in similpelle, colore carta da zucchero
5	P.28 Scrivania ufficio	Fornitura e posa in opera di scrivania da ufficio in legno cm 180x80x73h
10	P.21 Sedia ufficio	Fornitura e posa in opera di sedia da ufficio, con schienale e seduta regolabile ed ergonomica, dotata di ruote e braccioli, colore nero

2. Caratteristiche dei prodotti

2.1 Caratteristiche dei Prodotti - Specifiche merceologiche

I prodotti oggetto del presente appalto devono possedere le caratteristiche merceologiche e tecniche specificate nel "Capitolato Tecnico di Gara – Parte Prima".

3. Sopralluogo ed erogazione della fornitura dei prodotti e dei servizi oggetto della gara

3.1 La "Richiesta di Sopralluogo" ed il sopralluogo del Fornitore

È **facoltativo** il sopralluogo presso i locali oggetto della fornitura.

3.2 Consegna, trasporto e montaggio

- a. Gli arredi dovranno essere consegnati nei locali indicati dalla Stazione Appaltante. La consegna dovrà avvenire nei giorni e nelle fasce orarie concordati con la Stazione Appaltante con mezzi adeguati alle necessità e ai prodotti in consegna;
- b. I prodotti dovranno essere imballati in maniera adeguata a prevenire qualunque danneggiamento degli stessi durante il trasporto e le fasi successive. Gli imballaggi dovranno essere realizzati con materiali riciclati o materiali ricavati da risorse rinnovabili. Tutti i materiali utilizzati per gli imballaggi devono facilmente essere separabili a mano in parti riciclabili mono-materiale (cartone, carta, plastica, tessuto). L'imballaggio (primario, secondario e terziario) deve rispondere ai requisiti di cui all'All. F, della parte IV "Rifiuti" del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., così come più specificatamente descritto nelle pertinenti norme tecniche. Al termine delle operazioni di montaggio tutti gli imballaggi dovranno essere allontanati dal cantiere e smaltiti a cura dell'Appaltatore;
- c. Gli arredi dovranno essere forniti in ottime condizioni. Il trasporto della merce è effettuato a rischio e pericolo dell'Appaltatore e sino alla definitiva consegna;
- d. L'Appaltatore sarà tenuto ad accompagnare il prodotto con una scheda tecnica esplicativa (schema di disassemblaggio) che specifichi il procedimento da seguire per il disassemblaggio;
- e. Il materiale dovrà essere fornito e posto in opera per il collaudo entro 30 giorni solari e consecutivi a decorrere dal giorno successivo a quello in cui l'appaltatore ha ricevuto la comunicazione della Stazione Appaltante di avvenuta approvazione e registrazione del contratto;

- f. Le eventuali sostituzioni di articoli risultati difettosi per cause costruttive, senza spese per la Stazione Appaltante, avverranno presso la sede della specifica fornitura entro 15 giorni lavorativi, che decorrono dal giorno successivo alla ricezione della lettera di segnalazione dell'inconveniente;
- g. All'atto della consegna, l'Appaltatore deve presentare all'incaricato alla ricezione dei materiali, per la sottoscrizione, il documento di trasporto (accompagnato da regolare B.A.M.- Bolla Accompagnamento Merci/Documento Di Trasporto);
- h. Qualora vengano riscontrate irregolarità e/o danni negli imballi, il responsabile del ritiro delle forniture della Stazione Appaltante dovrà apporre su tutte le copie del documento di trasporto la dicitura "accettazione con riserva" facendola sottoscrivere al vettore;
- i. Gli arredi:
 - (1) accettati, si intenderanno contestualmente consegnati;
 - (2) eventualmente rifiutati, saranno sostituiti a cura e spese dell'appaltatore con altri aventi le caratteristiche richieste entro 15 giorni solari dalla ricezione della lettera di mancata accettazione.

4. Erogazione della fornitura

4.1 *Responsabile del servizio*

Al fine di consentire una ordinata e regolare esecuzione contrattuale, all'atto della stipula del Contratto l'Appaltatore dovrà indicare un responsabile del servizio, eventualmente coincidente con il soggetto firmatario del contratto, che funga da interfaccia con la Stazione Appaltante per le comunicazioni relative ad aspetti logistici ed amministrativi, e più in generale che possa rappresentare l'Appaltatore ad ogni effetto. Le comunicazioni e gli eventuali disservizi ed inadempienze comunicate al responsabile del servizio si intendono come direttamente presentate all'Appaltatore stesso.

4.2 *Regolamentazione della fornitura*

La fornitura dovrà essere effettuata, e posta in opera, presso i locali sedi di cui all'allegato "elenco immobili". All'atto delle operazioni di consegna e montaggio sarà sempre garantita la presenza di personale afferente alle varie Aree interessate della Stazione Appaltante.

4.3 *Corrispettivi e pagamenti*

Ai sensi dell'art. 4 del D. Lgs. 9 ottobre 2002, n. 231 e successive modificazioni, il pagamento della fornitura verrà effettuato entro il termine di 30 (trenta) giorni solari dalla ricezione di regolare fattura/ favorevole collaudo della fornitura mediante bonifico bancario/postale in favore della ditta sul c/c bancario appositamente "dedicato" ai rapporti con la P. A., ai sensi della Legge 13 agosto 2010, n. 136 e successive modifiche.

Ai sensi dell'art. 17-ter del D.P.R. 26 ottobre 1972, n. 633 ("Istituzione e disciplina dell'imposta sul valore aggiunto") – introdotto dall'art. 1, comma 629, lettera b, della legge 23 dicembre 2014, n. 190 (legge di stabilità 2015) - alla ditta sarà corrisposto solo l'importo imponibile indicato in fattura, mentre l'imposta

sul valore aggiunto sarà versata direttamente all'Erario di _____ <Indicare il riferimento>. (c.d. split payment).

La fattura dovrà essere trasmessa, in formato elettronico, ai sensi di quanto disposto dal D.M. del 3 aprile 2013, n. 55, attraverso il sistema di interscambio (SDI), a:

identificata con il Codice Univoco Ufficio _____ e dovrà indicare:

- per ciascun articolo, la chiara denominazione, la marca, il modello, il numero parte, il prezzo unitario;
- il Codice identificativo di gara (CIG).

Ai fini del pagamento dei corrispettivi di importo superiore ad euro 10.000,00, <Indicare la persona preposta> procederà - in ottemperanza alle disposizioni previste dall'art. 48-bis del D.P.R. 602 del 29 settembre 1973 - con le modalità di cui al Decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze del 18 gennaio 2008, n. 40. Rimane inteso che l'A.D., prima di procedere alla liquidazione del corrispettivo, acquisirà d'ufficio il documento unico di regolarità contributiva (D.U.R.C.), attestante la regolarità della ditta in ordine al versamento dei contributi previdenziali e dei contributi assicurativi obbligatori per gli infortuni sul lavoro e le malattie

5. Controllo delle forniture

5.1 Verifiche alla consegna e sostituzioni

La Stazione Appaltante si riserva il diritto di verificare i prodotti all'atto della consegna al fine di riscontrare le quantità consegnate e le caratteristiche minime. Qualora siano verificate incongruenze e/o non conformità il fornitore sarà tenuto a ritirare immediatamente il prodotto non conforme e provvedere alla sua sostituzione entro 30 giorni solari dalla ricezione della lettera di rifiuto.

5.2 Verifiche successive alla consegna e sostituzioni

Qualora la Stazione Appaltante dovesse riscontrare delle incongruenze e/o non conformità nei prodotti consegnati in un momento successivo alla consegna questa segnalerà con tempestività l'accaduto all'Appaltatore, con contestuale richiesta di sostituzione.

6. Contestazioni e penali

1. Ferme restando le altre ipotesi di penalità previste nel testo del presente Capitolato (v. in particolare "**CONFORMITÀ A STANDARD SOCIALI MINIMI**"), per i ritardi nell'esecuzione delle attività inerenti l'esecuzione dei Contratti saranno applicate nei confronti del Fornitore le penali di seguito indicate.

In caso di ritardata consegna degli arredi e delle attrezzature, rispetto al termine fissato nel Contratto o ordinativo, l'Amministrazione applicherà una penale, per ogni giorno naturale e consecutivo di ritardo, pari all'1‰ (uno per mille) dell'importo netto contrattuale.

Sarà inoltre applicata la penale in misura fissa di **Euro 200,00 (duecento/00)** per ogni giorno naturale e consecutivo di ritardo rispetto ai termini di esecuzione previsti per le seguenti attività:

- comunicazioni, informative e produzione di documenti dovute ai competenti RUP/DEC nell'ambito delle attività di controllo e monitoraggio delle forniture e dei servizi accessori (es.: comunicazione data prevista di consegna e posa in opera delle forniture; questionario di monitoraggio della conformità a standard sociali minimi);
- interventi di riparazione e/o sostituzione da svolgere nell'ambito del servizio di garanzia ed assistenza tecnica;

Fatta salva l'applicazione delle suddette penali, i singoli Contratti o ordinativi potranno, in relazione all'urgenza della fornitura, fissare un tempo massimo di ritardo per l'esecuzione delle stesse (**termine essenziale**), non superiore comunque a 15 (quindici) giorni, oltre il quale l'Amministrazione o il Centro ordinante potrà procedere alla risoluzione del Contratto.

Le penali saranno applicate previa contestazione scritta degli inadempimenti al Fornitore da parte del RUP.

Non saranno applicate le penali per gli eventuali ritardi dovuti a cause di forza maggiore o caso fortuito, che dovranno essere adeguatamente documentate dal Fornitore.

L'Amministrazione potrà compensare le somme relative alle penali con i corrispettivi contrattuali dovuti al Fornitore, secondo quanto indicato nel presente Capitolato (v. MODALITÀ DI PAGAMENTO), ovvero avvalersi della cauzione definitiva.

Nel caso in cui l'importo delle penali dovesse essere pari o superiore al 10% dell'importo del Contratto di fornitura, l'Amministrazione potrà procedere alla risoluzione del Contratto stesso.

Il RUP dell'Amministrazione avrà cura di monitorare globalmente l'andamento delle infrazioni commesse dal Fornitore e delle relative penalità applicate.

Nel caso in cui le infrazioni complessivamente contestate al Fornitore superino il numero di 15 (quindici) per annualità dell'Accordo quadro oppure la somma delle penali applicate su tutti i Contratti stipulati raggiunga o superi il 10% della somma dei relativi importi contrattuali, l'Amministrazione potrà procedere alla risoluzione dell'Accordo quadro.

La richiesta e il pagamento delle penali non esonera in nessun caso il Fornitore dall'adempimento dell'obbligazione che, per ritardo o inadempienza, ha dato luogo alle sanzioni.

7. Garanzia

L'affidamento delle forniture è comprensivo, con oneri completamente a carico del Fornitore, della garanzia di cui alla normativa vigente, per il periodo minimo di legge, 24 (ventiquattro) mesi, oppure per il maggior periodo offerto dal Fornitore in sede di gara, fino ad un massimo di 60 (sessanta) mesi.

Il periodo di garanzia decorre per ogni Contratto dalla data di ultimazione della fornitura. La garanzia estesa oltre i 24 mesi, a seguito dell'offerta in sede di gara, sarà erogata con le stesse modalità e coperture di quella legale.

La garanzia comprende la prestazione dell'assistenza, della mano d'opera e di ogni attività necessaria a garantire il ripristino del perfetto funzionamento degli arredi o delle attrezzature difettose, compresa l'eventuale sostituzione di singoli componenti.

In particolare il Fornitore dovrà sostituire, a proprie spese e senza alcun ulteriore onere per l'Amministrazione, eventuali componenti di arredo, attrezzature e/o parti di ricambio che, entro la durata della garanzia, rivelino vizi o difetti di conformità non correggibili.

Il Fornitore si impegna inoltre ad assicurare, per un periodo pari a quello offerto in sede di gara per la garanzia e con la stessa decorrenza, l'approvvigionamento e la disponibilità dei prodotti offerti e il reperimento delle parti di ricambio, per l'eventuale sostituzione di componenti.

Gli interventi atti a garantire la funzionalità dell'arredo, rientranti nel periodo di garanzia, devono essere effettuati entro un massimo di 7 (sette) giorni lavorativi, decorrenti dalla richiesta del RUP, che potrà essere effettuata a mezzo e-mail all'indirizzo indicati quali recapiti del Coordinatore.

Gli interventi dovranno essere effettuati nei giorni feriali e nelle ore lavorative delle strutture interessate.

Nel caso in cui non fosse possibile l'immediato ripristino dell'efficienza dell'arredo, il Fornitore dovrà provvedere alla sostituzione dello stesso o dei singoli componenti con altri prodotti o componenti uguali o similari, entro il termine massimo di 30 (trenta) giorni lavorativi dall'esecuzione del primo intervento.

Fermo restando l'obbligo suindicato, nel caso in cui un elemento o componente non sia affatto utilizzabile, il Fornitore dovrà rimuoverlo ed installarne uno simile, entro il termine massimo di 7 (sette) giorni lavorativi dall'esecuzione del primo intervento.