

PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO, MEDIANTE ACCORDO QUADRO CON UN UNICO OPERATORE ECONOMICO AI SENSI DEGLI ARTT. 54, CO. 3 E 60 DEL D.LGS 50/2016, DELL’ART.1 C. 380 LEGGE FINANZIARIA 2018, DELLA FORNITURA DI ARREDI INTERNI PER I SITI A SERVIZIO DELL’EVENTO “UNIVERSIADE NAPOLI 2019” CON IL CRITERIO DEL MINOR PREZZO, GIUSTA ART. 95 CO 4 DEL D.LGS 50/2016

PREMESSA

La trentesima edizione della Universiade Estiva si svolgerà a Napoli nel mese di luglio del 2019 (*con inizio nella prima decade del mese*). Sui siti sportivi e non, prescelti dalla Struttura Commissariale-ARU in tutta la Regione Campania, sono stati indicati dalla FISU quelli che dovranno ospitare la manifestazione e sui quali è indispensabile la fornitura degli arredi interni in maniera uniforme e con elementi analoghi presenti in tutti gli impianti.

Nella presente relazione tecnica vengono illustrate le caratteristiche delle forniture da affidare mediante un Accordo Quadro con un solo operatore economico, ai sensi dell’art. 54 comma 3 del D.Lgs. 50/2016. Il criterio del prezzo più basso poiché trattasi di forniture aventi “*caratteristiche standardizzate o le cui condizioni sono definite dal mercato*” ex art. 95 co 4 lett. b) del D.Lgs n.50/2016, in quanto ricorrono le seguenti condizioni:

- a) l’oggetto della fornitura deve corrispondere a specifici requisiti di omologazione: presenta, dunque, caratteristiche standardizzate non modificabili su richiesta della stazione appaltante, rispondenti a determinate norme nazionali, europee o internazionali e che garantiscano funzionalità e sicurezza;
- b) gli arredi interni sono dettagliati nel Capitolato Speciale d’Appalto, definiti per le caratteristiche di materiali ed accessori di montaggio, con caratteristiche standardizzate ricorrenti sul mercato, tali da consentire l’applicazione dell’art. 95 comma 4 lett. b) del d. lgs. 50/16 e l’utilizzo del criterio del minor prezzo per la valutazione delle offerte.

E’ prevista parimenti, comprensiva nell’appalto, l’assistenza tecnica per montaggio e, ove occorra, fissaggio a parete degli arredi al fine del loro continuo, sicuro e funzionale utilizzo: essendo il tutto compensato e incluso nell’importo di cui all’art. 1.

CAPO I - OGGETTO E AMMONTARE DELL’ACCORDO QUADRO

L’Accordo Quadro ha la durata di mesi cinque decorrenti dalla data di stipula del contratto ed, in ogni caso, non oltre il 30/08/2019. Esso avrà termine alla scadenza fissata, anche se nel periodo della sua durata non fosse ordinata alcuna fornitura. Qualora l’importo del contratto venisse esaurito prima della scadenza naturale, il contratto si intenderà automaticamente concluso.

L’affidamento del presente Accordo Quadro avverrà mediante procedura aperta avente ad oggetto gli interventi di fornitura arredi interni da eseguirsi negli impianti (spogliatoi, servizi igienici, sale mediche, sale conferenze ed uffici) destinati allo svolgimento dell’evento sportivo internazionale “Universiade Napoli 2019”.

ART. 1 - AMMONTARE DELL’APPALTO

Gli importi stimati sono puramente indicativi: il loro raggiungimento è subordinato ai singoli Ordini Esecutivi effettivamente emessi e regolarmente eseguiti e contabilizzati.

Il valore del presente Accordo Quadro è pari a € **1.024.085,60** IVA di legge esclusa, di cui € 11.000,00 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso.

E' facoltà dell'Amministrazione prevedere una integrazione o riduzione della fornitura, nei limiti del 20% dell'importo contrattuale, senza che, per questo, l'aggiudicatario possa avanzare pretesa di indennizzo o di maggiori compensi.

ART. 2 DESCRIZIONE DELLE TIPOLOGIE DELLE FORNITURE

Le forniture di arredi interni devono intendersi installate e, ove occorra, fissate a parete con i sistemi più idonei (tasselli ad espansione, chimici, staffe, guarnizioni, etc.) per garantirne la stabilità e, ove occorra, eventuali spostamenti; dovranno, altresì, essere eseguiti gli allacci alle predisposizioni impiantistiche con materiali ed attrezzature idonei e conformi alle norme tecniche.

Si riporta di seguito un elenco sintetico delle descrizioni tecniche degli elementi da fornire.

Lettino professionale per massaggi dim. Cm. 200x60x80h, schienale regolabile da 0° a 45°, struttura in ferro verniciato, imbottitura ad alta densità e rivestimento in similpelle a norma classe 1 IM autoestinguente

N 124

Panchina per spogliatoio completa di seduta, schienale, appendiabiti e piano porta borsa dim. cm. 100x45x190h, struttura in alluminio verniciato sezione 30x30 mm, dotata di piano porta scarpe, seduta a tre doghe in alluminio anodizzato, punti di appoggio antiscivolo, tappi di chiusura sui terminali dei tubi, appendiabiti in nylon.

N 7

Panchina per spogliatoio completa di seduta, schienale, appendiabiti e piano porta borsa dim. cm. 150x45x190h, struttura in alluminio verniciato sezione 30x30 mm, dotata di piano porta scarpe, seduta a tre doghe in alluminio anodizzato, punti di appoggio antiscivolo, tappi di chiusura sui terminali dei tubi, appendiabiti in nylon.

N 905

Panchina per spogliatoio completa di seduta, schienale, appendiabiti e piano porta borsa dim. cm. 200x45x190h, struttura in alluminio verniciato sezione 30x30 mm, dotata di piano porta scarpe, seduta a tre doghe in alluminio anodizzato, punti di appoggio antiscivolo, tappi di chiusura sui terminali dei tubi, appendiabiti in nylon.

N 65

Armadio spogliatoio in metallo dim. cm. 35x50x180h, realizzato in lamiera di acciaio con bordi ripiegati su tre ordini, anta battente con cerniera a 180° con chiusura a maniglia e lucchettabile. Verniciatura a polveri colori RAL

N 378

Cassettiera a 3 cassetti su ruote piroettanti a 360°, complete di serratura a chiusura simultanea con chiave pieghevole antinfortunistica. La struttura interna dei cassetti è di metallo e scorre su guide metalliche con fermo per evitare fuoriuscite. Le maniglie sono ABS finitura argento. Struttura top e frontali interamente in metallo verniciato a polveri epossidiche

N 118

Scrivania dim. cm. 160x60x72h, piano in conglomerato ligneo sp. 25 mm rivestiti su entrambe le facce con carte impregnate con resine melaminiche e bordati con ABS in tinta con il piano raggiato a norma. Struttura portante composta da 2 gambe a "T" sez. quadrata 60x60mm con traversa di collegamento metallica predisposizione per il passaggio verticale dei cavi. Tutte le parti metalliche sono prive di spigoli vivi e sono verniciate a polveri epossidiche. Le parti terminali dei basamenti sono dotate di piedini di livellamento con escursione +/-1cm.

N 77

Scrivania dim. cm. 140x60x72h, piano in conglomerato ligneo sp. 25 mm rivestiti su entrambe le facce con carte impregnate con resine melaminiche e bordati con ABS in tinta con il piano raggiato a norma. Struttura portante composta da 2 gambe a "T" sez. quadrata 60x60mm con traversa di collegamento metallica predisposizione per il passaggio verticale dei cavi. Tutte le parti metalliche sono prive di spigoli vivi e sono verniciate a polveri epossidiche. Le parti terminali dei basamenti sono dotate di piedini di livellamento con escursione +/-1cm.

N 27

Scrivania dim. cm. 120x60x72h, piano in conglomerato ligneo sp. 25 mm rivestiti su entrambe le facce con carte impregnate con resine melaminiche e bordati con ABS in tinta con il piano raggiato a norma. Struttura portante composta da 2 gambe a "T" sez. quadrata 60x60mm con traversa di collegamento metallica predisposizione per il passaggio verticale dei cavi. Tutte le parti metalliche sono prive di spigoli vivi e sono verniciate a polveri epossidiche. Le parti terminali dei basamenti sono dotate di piedini di livellamento con escursione +/-1cm.

N 41

Scrivania (work station) dim. cm. 140x140x72h, piano in conglomerato ligneo sp. 25 mm rivestiti su entrambe le facce con carte impregnate con resine melaminiche e bordati con ABS in tinta con il piano raggiato a norma. Struttura portante composta da 2 gambe a "T" sez. quadrata 60x60mm con traversa di collegamento metallica predisposizione per il passaggio verticale dei cavi. Tutte le parti metalliche sono prive di spigoli vivi e sono verniciate a polveri epossidiche. Le parti terminali dei basamenti sono dotate di piedini di livellamento con escursione +/-1cm.

N 12

Tavolo riunioni dim. Cm. 380/400x130/150, piano di lavoro in conglomerato ligneo sp. 29mm rivestito in essenza di legno, struttura portante composta da 2 gambe a "T" sez. quadrata 60x60mm con traversa di collegamento metallica predisposizione per il passaggio verticale dei cavi. Tutte le parti metalliche sono prive di spigoli vivi e sono

verniciate a polveri epossidiche. Le parti terminali dei basamenti sono dotate di piedini di livellamento con escursione +/-1cm.

N 13

Mobile contenitore metallico dim. Cm. 90/100x45x200h a due ante interamente realizzato in metallo verniciato a polveri epossidiche. Internamente attrezzato con 4 ripiani metallici, regolabili e adatti ad ospitare cartelle sospese. GLi armadi sono dotati di piedini di livellamento. Le ante battenti in metallo, dotate di cernire metalliche con apertura a 95°,con maniglie a forma antinfortunistica senza "spigoli vivi" in materiale plastico e serratura con doppia chiave pieghevole antinfortunistica.

N 619

Tavolo riunione da cm. 250x70, piano di lavoro in conglomerato ligneo sp. 29mm rivestito in legno, struttura portante composta da 2 gambe a "T" sez. quadrata 60x60mm con traversa di collegamento metallica predisposizione per il passaggio verticale dei cavi. Tutte le parti metalliche sono prive di spigoli vivi e sono verniciate a polveri epossidiche. Le parti terminali dei basamenti sono dotate di piedini di livellamento con escursione +/- 1cm.

N 4

Bancone bar cm. 260x80x110h, struttura portante in tubolare di acciaio, lavatoio ad una vasca da cm. 45x45x20h, struttura in acciaio inox AISI 304 18/10 completo di frigo a 2 porte da 100 lt, predisposizione per impianti elettrici e idrici.

N 6

Mobile dispensa in legno a 2 sportelli dim. Cm. 80x38x183 con 6 ripiani in legno regolabili

N 19

Scaffale metallico zincato ad alta portata, dim. Cm. 100x40x195h, dotato di 5 ripiani con bordi ripiegati su tre ordini. Montanti verticali in profilato sagomato con asolatura per aggancio ad incastro dei ripiani e dei traversini di irrigidimento.

N 156

Poltrone per sala d'attesa dim. Cm. 55x45, struttura in metallo o legno imbottita e rivestita in tessuto ignifugo. Dotati di appoggi a terra in materiale plastico indeformabile antiscivolo.

N 20

Mobile contenitore basso in metallo dim. Cm. 90x45x72h, a due ante interamente realizzato in metallo verniciato a polveri epossidiche. Internamente attrezzato con 4 ripiani metallici, regolabili e adatti ad ospitare cartelle sospese. Gli armadi sono dotati di piedini di livellamento. Le ante battenti in metallo, dotate di cerniere metalliche con apertura a 95°,con maniglie a forma antinfortunistica senza "spigoli vivi" in materiale plastico e serratura con doppia chiave pieghevole antinfortunistica.

N 8

Sedute su barra portante metallica con sedile fisso e basi mobili non fissate a pavimento provviste di piedini in materiale plastico. Le panche possono essere a 3 o 4 posti con possibilità di sostituire un posto con un tavolino in melaminico. Le panche possono essere nelle varianti: imbottite e rivestite tessuto, oppure in legno multistrato curvato, oppure in materiale plastico. Con o senza braccioli, prezzo per ogni seduta

N 15

Appendiabiti a parete a parete in alluminio e pvc da mt 2,00 con 6 ganci appendiabiti in ABS

N 53

Mensola per doccia in acciaio inox spazzolato AISI 304 dim. cm 50 x 15, compreso kit di fissaggio a muro

N 85

Specchio a parete dim. Cm. 50x50, dotato di pellicola di sicurezza e di attacchi a parete

N 166

Porta rotoli per carta igienica con coperchio in acciaio inox spazzolato AISI 304

N 126

Porta asciugamani da cm. 50 in acciaio inox spazzolato AISI 304

N 104

Pedane per spogliatoio a graticcio in plastica, componibile, dim. 50 x 50 cm, antiscivolo

N 4 326,00

Appendiabiti a colonna a 8 posti con portaombrelli e vaschetta raccogli goccia. Struttura in metallo e grucce in nylon nero.

N 137

Pedana modulare realizzata con struttura in legno ignifugo dim. Cm. 450x250x15h, rivestimento in gomma antiscivolo

N 3

Asciugamani elettrico ad aria calda ad elevate prestazioni ed ingombro ridotto con azionamento a fotocellula, munito di bocchetta erogazione aria orientabile, corpo macchina a disegno semplice per una rapida pulizia ed esecuzione antifurto e antivandalo in alluminio con aste di chiusura in acciaio inox AISI 304. Coperchio in acciaio inox AISI 304. Gruppo motore ad elevate prestazioni e lunga durata con termo protettore a riarmo automatico, con sistema LEM brevettato che consente una facile e rapida manutenzione. Sistema di chiusura antifurto e di sicurezza con viti e boccole speciali. Sistema di sicurezza con protezione salvamotore con funzione di blocco. Tensione di esercizio 220/240 V. Frequenza di rete 50/60 Hz. Assorbimento totale pari a 2250 W. Grado di protezione elettrica Classe 1. Grado di protezione contro

l'inserimento di corpi estranei e contro l'acqua IP 21. Involucro in materiale ignifugo Classe V0. Consumo massimo per asciugatura pari a 13,1 W.

N 19

Parete divisoria mobile modulare dimensioni cm B 130 x H 180 costituito da Profilo in Alluminio Anodizzato Argento - Piedini in Acciaio Verniciato a Polveri Sottili Colore Grigio - Pannello in polipropilene colore a scelta spessore mm 6 , logo in stampa digitale su supporto vinilico 3M - e kit di concatenazione per l'assemblaggio dei pannelli tra di loro

N 8

Lavagna tattica magnetica dimensioni cm B 90 x H 60 costituita da Superficie in Acciaio Laccato Scrivibile e Cancellabile con Pennarelli a Secco - Cornice in Alluminio Anodizzato Color Argento- Angolari di Protezione in ABS Autoestinguenti - Vaschetta Portaccessori - Kit Ferramenta Installazione a Parete - Kit Scrittura comprensivo di : - n° 4 Pennarelli Multicolore a Secco; - n° 1 Cancellino; - n° 1 Soluzione per Lavaggio Lavagna; - n° 12 Magneti Colore Blu; - n° 12 Magneti Colore Rosso;

N 4

Cestino getta carta in polipropilene nero dotato di maniglia laterale per facilitarne la presa. Bordo superiore di irrigidimento arrotondato

N 794

Spazzolino wc in materiale plastico

N 50

Bacheca colorata con fondo in sughero dimensioni cm B 60 x H 90 - Telaio profilato in alluminio anodizzato, anta battente in vetro securit, con serratura e n. 2 chiavi, compreso kit per il fissaggio a muro.

N 1

Lampada da scrivania tecnica per lampadine fluorescenti compatte 230V-12W max o ad incandescenza 230V-60W max, attacco E27. Riflettore in tecnopolimero traslucido finitura a scelta, supporto superiore in tecnopolimero. Braccio in acciaio verniciato bianco opaco o grigio metallizzato, molle in acciaio e giunti in metallo cromato base circolare \varnothing 22 cm realizzata in acciaio a forte spessore rivestita da una lamiera d'acciaio con finitura superficiale bugnata, verniciata colore grigio metallizzato. Il perno per l'innesto della lampada è realizzato in metallo ed è dotato di una vite laterale che blocca la lampada e ne delimita l'angolo di rotazione. Già fornita di lampadina fluo a risparmio energetico

N 245

Frigo a 2 porte capacità netta 187 litri classe energetica A+ libera installazione, posizionamento in alto del congelatore, completo di 4 ripiani interni e sbrinamento automatico

N 48

Armadio portavalori a 20 posti, dim. Cm. 120x50x180h realizzato in lamiera di acciaio con 20 antine complete di serratura, finitura grigio chiaro

N 3

Asciugacapelli automatico a parete, termostato di sicurezza, 1000W, 220/240V, con tubo flessibile. Dimensioni 25,5 x 18,5 x 10 cm.

N 92

Armadietto pronto soccorso, completo di medicinali, contenuto maggiorato, conforme D.M. 388e D.L. 81, Allegato 1 - UB2212. Dimensioni cm B 46 x H 30 x P 14 realizzata in metallo verniciato con polvere epossidica colore bianco, 3 vani, 2 ripiani interni, serratura con chiave. Il contenuto, a norma del DM 388 del 15/07/2003 allegato 1 e D.L. 81 del 09/04/08 art.45, è il seguente: n. 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03 n. 5 Paia guanti sterili n. 1 Mascherina con visiera para schizzi n. 3 Flaconi Soluzione fisiologica sterile 500 ml CE n. 2 Flaconi Disinfettante 500 ml n. 1 IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC n. 10 Buste compressa garza sterile cm 10x10 n. 2 Buste compressa garza sterile cm 18x40 n. 2 Teli sterili cm 40x60 DIN 13152-BR n. 2 Pinze sterili n. 1 Confezione di cotone idrofilo n. 1 Astuccio benda tubolare elastica n. 2 Confezioni da 10 cerotti assortiti n. 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm n. 1 Paio forbici taglia bendaggi cm 14,5 DIN n. 3 Lacci emostatici n. 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso n. 2 Sacchetti per rifiuti sanitari n. 1 Termometro clinico n. 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio n. 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso

N 5

Pareti divisorie realizzate con profili telescopici sia in verticale, che in orizzontale, in alluminio anodizzato lega T60/60 che consentono il posizionamento di pannelli di spessore variabile dai 6 mm ai 14 mm. Tale sistema deve consentire, oltre al passaggio dell'aria per la ventilazione delle pareti in muratura, il passaggio di tutta l'impiantistica sia idraulica che elettrica: - laminato plastico HPL di rivestimento perimetrale sp. 14 mm h = 2100 mm

N ml 121,8

Seduta autoportante con schienale alto realizzata in polipropilene copolimero ignifugo CL1 e trattato anti UV, colorato nella massa e stampato ad iniezione, nel colore a scelta della D.L. tra quelli disponibili, sagoma anatomica con superficie liscia che ne facilita la pulizia, bordo dello schienale rinforzato (sez. media 22 mm.) per evitare la torsione, base aderente al gradone su tutto il perimetro per limitare la possibilità di leva in caso di atti vandalici ed evitare l'accumulo di detriti, seduta è dotata di foro per il deflusso dell'acqua per gravità e di nicchia anteriore per targhetta numerata, fissaggio diretto sul gradone mediante quattro tasselli alloggiabili in appositi incavi dotati di tappi copriforo inamovibili. Larghezza seduta cm. 42, profondità cm. 40, altezza cm. 32. Seduta omologata FIBA; conforme alle ultime disposizioni FIFA e UEFA; rispondente alle normative Europee UNI EN 13200-1-4; testata con prove di laboratorio secondo la normativa Europea UNI EN 12727:2002 (livello 4 - severo). Fornita e posta in opera compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a regola d'arte

N 150

Scrivania sanitaria dim. Cm. 120x70x80h, struttura in tubolare cromato, piano con rivestimento in materiale plastico sanificabile, cassettera laterale a 2 cassetti.

N 39

Lettino per visite mediche con schienale regolabile e portarotolo. Struttura in tubolare di acciaio verniciato diametro mm. 35, imbottitura superiore ad alta densità, rivestimento in similpelle ignifuga classe 1 IM autoestinguente

N 88

Paravento in alluminio a tre ante dim. Cm. 160x170h, struttura in alluminio - tendine in PVC lavabile autoestinguente, ruote diametro mm. 50

N 10

Predellino a 2 gradini dim. Cm. 38x50x41h, in tubolare di acciaio con pedane in materiale plastico antiscivolo

N 23

Pattumiera a pedale opaca in acciaio, forma rotonda, con pratica maniglia posteriore e secchiello interno estraibile in plastica con manico cromato, argento, 12 litri

N 30

Vetrina porta farmaci ad un'anta dim. Cm. 53x36x144h, struttura metallica in lamiera di acciaio verniciato a polveri, internamente attrezzata con 3 piani in acciaio inox, porte in vetro temperato, completa di serratura, conforme alle normative vigenti

N 35

Sgabello per studio medico, tondello imbottito e rivestito in ecopelle, elevazione a vite, raggiata a 5 razze su ruote

N 27

Bilancia pesa persone digitale con altimetro, completa di schermo LCD ad alto contrasto e numeri alti 20 mm per una maggiore leggibilità.

Completa di funzioni di taratura e di blocco del peso.

Funzione di spegnimento automatico per evitare sprechi di energia. Funzionamento sia a batterie che tramite collegamento alla rete elettrica.

Altimetro telescopico in alluminio anodizzato con range di misurazione da 75 a 210 cm e graduazione di 0,5 cm.

N 8

Carrello porta ferri in acciaio inox con ruote piroettanti dim. Cm. 60x40x80h, completo di maniglia di spinta, 2 ripiani interni. Portata Kg. 60

N 5

Barella per ambulanza dim. Cm. 195x55x85. Completa di ruote, schienale e materassino. Progettata per essere regolabile in tre differenti altezze a seconda delle dimensioni dell'ambulanza (cm. 68/63/58). Rivestimento del materassino in gommapiuma, realizzato con materiale impermeabile. Schienale regolabile fino a 65°,

braccioli di sicurezza per evitare movimenti dentro l'ambulanza, gambe piegabili controllate da maniglie su entrambi i lati della barella, telaio in lega di alluminio, facilmente pulibile e disinfettabile, asta porta flebo integrata. Diametro ruote mm. 125. Peso Kg. 40, portata Kg. 171. Laghezza ruota mm. 40. Certificata NO.EC.1282 / EN 1865-1:2010 / EN 1865-2:2010 / EN 1865-3:2012 / EN 1865-4:2012 / EN 1865-5:2012 / EN 1789:2007 + A1:2010. RISPETTO NORMA SU DISPOSITIVI MEDICI 93/42/EEC. NORME: EN980:2008 / EN ISO 14971:2008 / EN 1865:1999
N 3

Lavagna con fondo in sughero dimensioni cm B 90 x H 60 Costituita da Sughero Naturale - cornice con profilo in alluminio anodizzato argento spessore 3 mm - Angoli in ABS Autoestingente - Kit Ferramenta Installazione a Parete
N 48

Lavagna magnetica dimensioni cm B 90 x H 60 Costituita da Fondo in Acciaio Laccato e Scrivibile con Pennarelli a Secco - Profilo in Alluminio Anodizzato Argento Spessore 20 mm - Angoli in ABS Autoestingente - Vaschetta Porta Accessori - Kit Ferramenta Installazione a Parete.
N 130

Lavagna magnetica autoportante con cavalletto treppiede, dimensioni cm B 90 x H 60 Costituita di Fondo in Acciaio Laccato, Scrivibile con Pennarelli a Secco - Sistema Universale in Alluminio Anodizzato per Aggancio Fogli - Cavalletto treppiede in alluminio anodizzato, altezza regolabile da cm 101 a 164 - Vaschetta Porta Accessori - Kit Montaggio Compreso.
N 383

Scatola archiviazione in cartone ondulato a doppia onda Dim: 32 cm x 25 cm x 39 cm
N 59

Cassetta portavalori Dimensioni cm B 15,3 x H 12 x 7 Costituita da Acciaio Verniciato - Serratura a Cilindro con Due Chiavi in Dotazione - Kit Vaschetta Portamonete.
N 73

Cassetta portachiavi da parete dimensioni cm B 16 x H 20 x 7 Costituita da Acciaio Verniciato Grigio - n° 20 Agganci per Chiavi in Acciaio - Serratura a Cilindro con Due Chiavi in Dotazione - Kit per Fissaggio a Parete.
N 81

Orologio a parete, struttura in materiale plastico diametro cm. 30, con meccanismo di precisione al quarzo, cifre nere su fondo bianco, funzionante con pila alcalina da 1,5 V AA inclusa nella fornitura, compreso accessori per il fissaggio a parete.
N 690

Ghiacciaia con ruote da 50 lt, con maniglie sagomate, protezione antimicrobica e uv, cerniere in plastica, valvola di scarico, prestazioni 5 giorni
N 189

Forno a microonde, grill e App Cook, da 220 lt, 40 programmi, 700W, classe di efficienza energetica A

N 112

Porta ombrelli in plastica dim. 25 x 25 x 55 antracite

N 60

Bidone porta rifiuti in plastica colore silver, con coperchio, da lt 23

N 377

Unità di distribuzione risultati a 20 slot

N 20

Specchio a tutta altezza autoportante, dim. cm 150x36x39, fondo specchio in MDF, cornice con profilo in legno colorato, struttura autoportante in acciaio verniciato

N 54

Gli arredi e/o componenti saranno consegnati in cantiere nel loro imballo, in modo da essere protetti contro qualsiasi manomissione o danno. I componenti che verranno comunque alterati o danneggiati e saranno sostituiti a spese dell'affidatario.

A richiesta del Direttore Esecutivo dovranno essere campionati elementi o materiali che saranno firmati in duplice esemplare dal Direttore Esecutivo e dall'affidatario, e conservati dal Direttore Esecutivo per qualsiasi controversia dovesse insorgere.

L'affidatario dell'Accordo Quadro avrà l'obbligo di osservare ogni norma di legge, ivi comprese quelle contenute nei Decreti e Regolamenti vigenti in tema di assicurazioni sociali, pubblici lavori, sicurezza e che, comunque, abbiano applicabilità per la fornitura o noleggio degli arredi di cui si tratta.