

ALLEGATO A

INDIZIONE PROCEDURA MEDIANTE R.D.O. MEPA CON INVITO APERTO, AVENTE AD OGGETTO LA FORNITURA DI ARREDI PER LA SALA ANGIOGRAFICA – GARA N. 8334276

LOTTO – CIG 8961456B6D

INGRESSO

N.1 Armadiatura a ripiani

Armadiatura avente costruzione in bilaminato sp.20 mm e ante a vetro realizzate con struttura in MDF rivestito con un film in materiale plastico lavabile con bordi perimetrali arrotondati, maniglia incassata realizzata in alluminio additivata con antibatterico; completa di serrature.

Internamente ripiani regolabili.

Basamento su telaio in acciaio verniciato dotato di piedini regolabili.

Dimensioni mm 1600x450x2100h circa.

N.1 Modulo a ripiani

Armadio avente costruzione in bilaminato sp.20 mm e ante a vetro realizzate con struttura in MDF rivestito con un film in materiale plastico lavabile con bordi perimetrali arrotondati, maniglia incassata realizzata in alluminio additivata con antibatterico; completo di serratura.

Internamente ripiani regolabili.

Basamento su telaio in acciaio verniciato dotato di piedini regolabili.

Dimensioni mm 900x450x2100h circa.

N. 2 Panche a 2 posti,

struttura in acciaio verniciato nero, sedile e schienale in plastica indeformabile IGNIFUGA.

Possibilità di scelta almeno otto colori.

Dim. 100x55x85h circa

SALA ANGIOGRAFICA

N.1 Parete tecnica attrezzata

Costruzione in bilaminato, ante e frontali cassettei realizzati completamente in materiale plastico stampato in unico blocco spessore minimo mm 20, con maniglia integrata, ignifugo in classe 1, lavabile, disinfettabile, atossico, arrotondato nei bordi e privo di spigoli (dare evidenza), trattato con speciali vernici antigraffio additivate con antibatterico.

Cerniere con apertura 270°.

Basamento su telaio verniciato dotato di piedini regolabili.

Composta da:

- n.2 cassettiere a 4 cassettei, guide telescopiche;
- n.1 base con anta, internamente ripiano spostabile;
- Piano postforming idrofugo con spessore 30 mm e con alzatina 30 mm. Rivestimento in laminato plastico, con finitura superficiale antigraffio, realizzato senza giunture in soluzione unica. Bordo anteriore antigocciolamento;
- n.2 colonne con anta a vetro, internamente fiancate in materiale plastico per vassoi e ripiani (Norme ISO3394), complete di serratura;
- n.2 ripiani realizzati in laminato stratificato (per fiancate Abs);
- n.8 sistemi portacateteri verticali estraibili, ciascuno completo di 4 ganci porta-sonde di vario tipo e di porta-etichetta. Costruzione in acciaio inox;
- n.2 vassoio in materiale plastico molto resistente, semitrasparente con divisori (Norme ISO3394) dim. mm 600x400x100h;

Dimensioni mm 2700x450x2100h circa.

AO Pugliese Ciccio Catanzaro
Protocollo Generale
N. 0026531 del 21/10/2021

N. 1 Modulo a ripiani

Costruzione in bilaminato, ante e frontali cassette realizzati completamente in materiale plastico stampato in unico blocco spessore minimo mm 20, con maniglia integrata, ignifugo in classe 1, lavabile, disinfettabile, atossico, arrotondato nei bordi e privo di spigoli (dare evidenza), trattato con speciali vernici antigraffio additivate con antibatterico. Cerniere con apertura 270°

Basamento su telaio verniciato dotato di piedini regolabili.

Dimensioni mm 900x450x2100h circa.

AO Pugliese Ciaccio Catanzaro
Protocollo Generale

N. 0026531 del 21/10/2021

SALA PER ECOGRAFIA INTERVENTISTICA

N. 1 Lampada a parete

Lampada a parete di piccole dimensioni con 6 LED con Sistema a braccio flessibile con articolazione manovrabile.

Con durata di 50.000 ore circa. Accensione/spegnimento senza contatto con controllo di attenuazione.

Temperatura di colore di 5.500 K.

Dotata di due maniglie per un facile spostamento.

Intensità luminosa a distanza operativa con 80.000 Lux a 61 cm (24 pollici) e 65.000 Lux a 100 cm (40 pollici).

Dimensione del fascio a distanza operativa di 28 cm a 61 cm (24 pollici) e di 23 cm a 100 cm (40 pollici).

Estensione a parete di 175 cm (69 pollici).

N.1 Parete tecnica attrezzata

Costruzione in bilaminato sp.20 mm, ante realizzate in MDF rivestito con un film in materiale plastico lavabile con bordi perimetrali arrotondati, maniglia incassata realizzata in alluminio additivata con antibatterico, complete di serratura.

Basamento su telaio verniciato dotato di piedini regolabili.

Composta da:

- n.1 colonna con ante cieche, internamente ripiani spostabili, 10+10 contenitori in materiale plastico su interno porta;
- n.1 colonna con ante a vetro, internamente ripiani regolabili;
- n.1 colonna con anta a vetro, internamente ripiani regolabili.

Dimensioni mm 2300x450x2100h circa.

N. 1 appendiabiti

struttura in tubo tondo diam.cm 5 di lamiera verniciata a polveri epossidiche base in plastica rinforzata col.nera diametro cm 39 circa nr. 8 pomelli in

N. 1 Scrivania

Piani lineari e sagomati, in conglomerato ligneo spessore mm 25-30 mm, nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti infortunistiche.

Fianchi lineari, in conglomerato ligneo spessore mm 25-30 mm nobilitato con resine melaminiche dotati di piedini livellatori in A BS.

Traversa sotto il piano in conglomerato ligneo spessore mm 18 nobilitato con resine melaminiche.

Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del fianco spessore mm 0,4.

Dim. 160x80x73h circa

Completa di:

N. 1 Cassettiera su ruote

N. 2 Poltrone operative

sedile in multistrato di pioppo e faggio mm. 12 e schienale alto in nylon nero antiurto e imbottitura in poliuretano espanso di alta densità.

Braccioli fissi neri in nylon antiurto, meccanismo contatto permanente con sistema up&down per la regolazione in altezza dello schienale , regolazione dell'altezza per mezzo di pompa a gas, base 5 razze in nylon, ruote gommate con doppio battistrada.

SALA CONSOLLE

N. 1 Scrivania

Piani lineari e sagomati, in conglomerato ligneo spessore mm 25-30 mm, nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del piano, spessore mm 2 con spigoli arrotondati secondo le norme anti infortunistiche.

•Fianchi lineari, in conglomerato ligneo spessore mm 25-30 mm nobilitato con resine melaminiche dotati di piedini livellatori in A BS.

Traversa sotto il piano in conglomerato ligneo spessore mm 18 nobilitato con resine melaminiche.

Bordi perimetrali in ABS dello stesso colore del fianco spessore mm 0,4.

Dim. 180x80x73h circa

Completa di:

Allungo dattilo destro dim. P. 60 L.80 e cassettera su ruote

AO Pugliese Ciaccio Catanzaro
Protocollo Generale
N. 0026531 del 21/10/2021

N. 2 Poltrone operative

sedile in multistrato di pioppo e faggio mm. 12 e schienale alto in nylon nero antiurto e imbottitura in poliuretano espanso di alta densità.

Braccioli fissi neri in nylon antiurto, meccanismo contatto permanente con sistema per la regolazione in altezza dello schienale , regolazione dell'altezza per mezzo di pompa a gas, base 5 razze in nylon, ruote gommate con doppio battistrada.

N. 1 Parete con serratura

In nobilitato melamminico, piedini regolabili, ante in legno con spigoli arrotondati antinfortunistici, chiave pieghevole, ripiani, maniglie in abs completo di top di finitura.

Dim. 160x45x180 cm circa

N. 1 appendiabiti

struttura in tubo tondo diam.cm 5 di lamiera verniciata a polveri epossidiche base in plastica rinforzata col.nera diametro cm 39 circa nr. 8 pomelli in

SALA REFERTAIONE

N.1 Postazione di lavoro

realizzata con top in bilaminato plastico, bordo in materiale morbido antiurto e alzatina posteriore in alluminio, sostenuto da telaio in acciaio e gambe con puntale regolabile in plastica.

Completa di vaschetta passacavi in materiale plastico, con coperchio.

Superiormente pensili a ripiani aventi costruzione in bilaminato sp.20 mm, ante a vetro realizzate con struttura in MDF rivestito con un film in materiale plastico lavabile con bordi perimetrali arrotondati, maniglia incassata realizzata in alluminio additivata con antibatterico.

Dimensioni mm 1700x350/700x640/750h circa.

N.1 cassetiera su ruote

Struttura in lamiera verniciata, frontali realizzati in MDF rivestito con un film in materiale plastico lavabile con bordi perimetrali arrotondati, maniglia incassata realizzata in alluminio additivata con antibatterico.

Dotata di nr.3 cassette scorrevoli su guide metalliche e di serratura con chiusura simultanea dei cassette e sistema di apertura antiribaltamento.

Basamento su ruote gemellari.

Dimensioni mm 450x550x600h circa.

N. 2 Poltrone operative

sedile in multistrato di pioppo e faggio mm. 12 e schienale alto in nylon nero antiurto e imbottitura in poliuretano espanso di alta densità.

Braccioli fissi neri in nylon antiurto, meccanismo contatto permanente con sistema up&down per la regolazione in altezza dello schienale , regolazione dell'altezza per mezzo di pompa a gas, base 5 razze in nylon, ruote gommate con doppio battistrada.

N. 1 Parete attrezzata

In nobilitato melamminico, piedini regolabili, ante in legno con spigoli arrotondati antinfortunistici, chiave pieghevole, ripiani, maniglie in abs completo di top di finitura.

Dim. 240x45x180 cm circa

N. 1 appendiabiti

struttura in tubo tondo diam.cm 5 di lamiera verniciata a polveri epossidiche base in plastica rinforzata col.nera diametro cm 39 circa nr. 8 pomelli in

DEPOSITO PULITO

N.1 Parete tecnica attrezzata angolare

Armadiatura ad "L" avente costruzione in bilaminato sp.20 mm e ante a vetro realizzate con struttura in MDF rivestito con un film in materiale plastico lavabile con bordi perimetrali arrotondati, maniglia incassata realizzata in alluminio additivata con antibatterico; completa di serrature.

Internamente ripiani regolabili.

Basamento su telaio verniciato dotato di piedini regolabili.

Dimensioni mm 1450+2400x450x2100h circa.

AO Pugliese Ciaccio Catanzaro
Protocollo Generale
N. 0026531 del 21/10/2021

DEPOSITO SPORCO

N.1 Scaffalatura

Scaffalatura realizzata in acciaio verniciato composta da fiancate con portata di circa 1300kg, dotate traversini di rinforzo e piedini di appoggio; nr.5 ripiani regolabili con portata minima 130 kg.

Crociere di rinforzo posteriori in acciaio.

Dimensioni mm 1700x500x2000h circa.

N.1 Scaffale

Scaffalate realizzato in acciaio verniciato composto da fiancate con portata di circa 1300kg, dotate traversini di rinforzo e piedini di appoggio; nr.5 ripiani regolabili con portata minima 130 kg.

Crociere di rinforzo posteriori in acciaio.

Dimensioni mm 1100x500x2000h circa.

LAVAGGIO

N.1 Modulo a ripiani

Armadio avente costruzione in bilaminato sp.20 mm e anta a vetro realizzata con struttura in MDF rivestito con un film in materiale plastico lavabile con bordi perimetrali arrotondati, maniglia incassata realizzata in alluminio additivata con antibatterico; completo di serratura.

Internamente ripiani regolabili.

Basamento su telaio verniciato dotato di piedini regolabili.

Dimensioni mm 650x450x2100h circa.

OSSERVAZIONE PAZIENTE

N.1 Modulo farmaci

Armadio avente costruzione in bilaminato sp.20 mm e ante realizzate con struttura in MDF rivestito con un film in materiale plastico lavabile con bordi perimetrali arrotondati, maniglia incassata realizzata in alluminio additivata con antibatterico; completo di serratura.

Cerniere con apertura 270°.

Basamento in acciaio inox su ruote gemellari, lavabili, antistatiche, di cui due con freno.

Composta da:

- n.1 colonna con ante cieche, internamente ripiani spostabili, 10+10 contenitori in materiale plastico su interno porta e 20+20 contenitori in materiale plastico girevoli;
- n.1 mobiletto portastupefacenti in acciaio verniciato con antina a ribalta, serratura anti-scasso e ripiano interno;

Dimensioni mm 900x650x2100h circa.

LOCALE 1

N.1 Panca in alluminio con appendiabiti

Panchina realizzata con struttura portante in profilato quadro di alluminio anodizzato, priva di saldature.

Doghe di seduta in alluminio anodizzato chiuse sulle due facce, rinforzate internamente da quattro nervature.

Inserimento di finitura in laminato stratificato: piano di seduta formato da nr. 3 doghe.

Elemento di giunzione in nylon grigio irrobustito da un'anima interna in acciaio trafilato.

Tappi laterali di chiusura doghe in nylon colore grigio.

Piedini regolabili in acciaio inox ricoperto nylon grigio.

Panchina dotata di nr. 3 appendiabiti in nylon di colore grigio.

Dimensioni mm 1500x500x450/1900h circa.

BAGNO

- N.1 specchio;

AO Pugliese Ciccio Catanzaro
Protocollo Generale
N. 0026531 del 21/10/2021



- N.1 scopino;
- N.1 portarotolo;
- N.1 portasapone;
- N.1 appendiabiti.

Requisiti essenziali

Responsabilità Civile prodotto € 10.000.000,00

Certificazione alla norma UNI EN ISO 9001

Certificazione alla norma UNI EN ISO 13485

Certificazione alla norma UNI EN ISO 14001

Presenza dell'ODV all'interno dell'azienda per il D.Lgs. 231/2001

Certificazioni di reazione al fuoco

AO Pugliese Ciaccio Catanzaro
Protocollo Generale
N. 0026531 del 21/10/2021

Azienda Ospedaliera "Fughese-Ciaccio"
Struttura Complessa di
Radiologia Diagnostica
IL DIRETTORE
Dr. Bernardo Bertucci