

ARTICOLO	CARATTERISTICHE TECNICHE RICHIESTE	TIPO DI DOCUMENTO, RIGO E PAGINA IN CUI SI PUO' EVINCERE LA
	<p>Tutti i materiali devono sanificabili e rispondenti alle certificazioni previste dalla normativa di riferimento anche in merito alla classe di ignifucità.</p>	
armadio farmaci da 45 cm	<p>Armadio farmaci ante a vetro 45x50x210 circa scocca in nobilitato, spessore non inferiore a 20 mm dotato di profilo antipolvere su perimetro frontale di battuta. Ante a vetro o plexiglass trasparente antinfortunistico. Struttura realizzata in laminato plastico 9/10 con telaio in alluminio perimetrale privo di spigoli, oppure con telaio in truciolare bilaminato 20 mm, bordi ABS. Cerniere con apertura a 180°.La dotazione interna sarà a scelta del richiedente. Nell'ipotesi di cassetti, questi dovranno essere con fianchi metallici o in ABS. L'armadio deve essere dotato di chiusura con chiave</p>	
armadio farmaci da 90 cm	<p>Armadio farmaci ante a vetro 90x50x210 circa scocca in nobilitato, spessore non inferiore a 20 mm dotato di profilo antipolvere su perimetro frontale di battuta. Ante a vetro o plexiglass trasparente antinfortunistico. Struttura realizzata in laminato plastico 9/10 con telaio in alluminio perimetrale privo di spigoli, oppure con telaio in truciolare bilaminato 20 mm, bordi ABS. Cerniere con apertura a 180°.La dotazione interna sarà a scelta del richiedente. Nell'ipotesi di cassetti, questi dovranno essere con fianchi metallici o in ABS. L'armadio deve essere dotato di chiusura con chiave</p>	
armadio 2 ante per conservazione biancheria sporca	<p>Armadio 2 ante per conservazione biancheria sporca in nobilitato, spessore non inferiore a 20 mm dotato di profilo antipolvere su perimetro frontale di battuta. Ante a vetro o plexiglass trasparente antinfortunistico. Struttura realizzata in laminato plastico 9/10 con telaio in alluminio perimetrale privo di spigoli oppure con telaio in truciolare bilaminato 20 mm, bordi ABS. Cerniere con apertura a 180°. La dotazione interna sarà a scelta del richiedente. Nell'ipotesi di cassetti, questi dovranno essere con fianchi metallici o in ABS. L'armadio deve essere dotato di chiusura con chiave.</p>	
armadio presidi da 45 cm	<p>Armadio presidi 10 cestelli ante battente 45x50x210 circa scocca in nobilitato, spessore non inferiore a 20 mm dotato di profilo antipolvere su perimetro frontale di battuta. Ante realizzate in laminato plastico 9/10 con telaio in alluminio perimetrale privo di spigoli oppure con telaio in truciolare bilaminato 20 mm, bordi ABS. Cerniere con apertura a 180°. La dotazione interna sarà a scelta del richiedente. Nell'ipotesi di cassetti, questi dovranno essere con fianchi metallici o in ABS. L'armadio deve essere dotato di chiusura con chiave.</p>	

armadio presidi da 90 cm	Armadio presidi 10 cestelli ante battente 90x50x210 circa scocca in nobilitato, spessore non inferiore a 20 mm dotato di profilo antipolvere su perimetro frontale di battuta. Ante realizzate in laminato plastico 9/10 con telaio in alluminio perimetrale privo di spigoli oppure con telaio in truciolare bilaminato 20 mm, bordi ABS. Cerniere con apertura a 180°. La dotazione interna sarà a scelta del richiedente. Nell'ipotesi di cassetti, questi dovranno essere con fianchi metallici o in ABS. L'armadio deve essere dotato di chiusura con chiave.	
armadi degenza 1 posto	armadi degenza monoposto struttura in nobilitato spessore non inferiore a 20 mm anta in MDF stampato e rivestita in termopolimero oppure in truciolare bilaminato 20 mm, bordi ABS. Involucro dotato di profilo antipolvere ripiani interni in nobilitato spessore minimo 20 mm bordati in ABS. Asta appendiabiti interna.	
armadi degenza 2 posti	armadi degenza biposto struttura in nobilitato spessore non inferiore a 20 mm anta in MDF stampato e rivestita in termopolimero oppure in truciolare bilaminato 20 mm, bordi ABS. Involucro dotato di profilo antipolvere ripiani interni in nobilitato spessore minimo 20 mm bordati in ABS. Asta appendiabiti interna.	
armadi degenza 3 posti	Armadi degenza a tre posti struttura in nobilitato spessore non inferiore a 20 mm anta in MDF stampato e rivestita in termopolimero oppure in truciolare bilaminato 20 mm, bordi ABS. Involucro dotato di profilo antipolvere ripiani interni in nobilitato spessore minimo 20 mm bordati in ABS. Asta appendiabiti interna.	
comodino	comodino bifronte monoblocco con cassetto e vano inferiore senza giunture e spigoli vivi in materiale lavabile e sanificabile. Basamento con paracolpi, dotato di 4 ruote gemellate dotate di freno e battistrada antipolvere e antirumore. Predisposto per inserimento frontale del carrello servitore completo di accessori interni.	
tavoli servitori su ruote per comodini	tavoli servitori su ruote con struttura con colonna telescopica piano superiore estraibile e regolabile a leggio con bordo perimetrale di contenimento liquidi basamento per inserimento comodino dotato di 4 ruote con freno e battistrada antipolvere e antirumore materiale lavabile e sanificabile.	
tavoli degenza	tavoli degenza con piano sp.25 mm. realizzato in materiale idoneo alla destinazione d'uso rivestito in tecnopolimero stampato oppure in laminato plastico antigraffio, bordi in ABS, spigoli antitrauma.. Quattro gambe metalliche in tubolare di acciaio verniciato con polveri epossidiche e antibatteriche con piedino inferiore livellatore e antiscivolo. Dim.1000X1000X780 circa	
tavoli degenza	tavoli degenza con piano sp.25 mm. realizzato in materiale idoneo alla destinazione d'uso rivestito in tecnopolimero stampato oppure in laminato plastico antigraffio, bordi in ABS, spigoli antitrauma. Quattro gambe metalliche in tubolare di acciaio verniciato con polveri epossidiche e antibatteriche con piedino inferiore livellatore e antiscivolo. Dim. 1200x550x780h- circa	
sedie degenza	sedie degenza struttura in acciaio . Sedile e schienale in polipropilene ignifugo in Classe 1. Omologazione in Classe 1 M. varie possibilità di colori.	

poltrone relax	poltrona relax con struttura verniciata a polveri epossidiche ed antibatteriche, predisposta per eventuale inserimento di asta portaflebo. Schienale e poggiatesta reclinabili separatamente, movimenti assistiti da molle a gas autobloccanti, con comandi a leva posti ai lati del sedile. Maniglia di spinta superiore. Basamento allineato alla seduta, con ruote minimo diametro 125 di cui almeno due con freno. Pedana poggiatesta a scomparsa. Bracciali abbattibili/o ribaltabili	
armadio spogliatoio con divisorio a 2/3 posti	Armadio spogliatoio con divisorio a 2/3 posti cadauno. Struttura ed ante realizzate con pannelli stratificato di spessore non inferiore a 8 mm. Schienale spessore non inferiore a 4 mm, bordi smussati e spigoli arrotondati. Serrature con cilindro a doppia chiave o predisposizione per lucchetto. Targhetta porta numero e copri serratura interno antifurto. Tetto inclinato. N. 2 ripiani interni in laminato stratificato. Asta porta giacca in alluminio anodizzato. Divisorio verticale. Feritoie di areazione. Rialzo da terra di circa 200 mm in alluminio anodizzato profilo quadro. Dimensioni posto circa: 500 profondità x 400 larghezza x 1800 altezza. circa Colori a scelta della DL.	
panche spogliatoio	Struttura portante in profilato quadro di alluminio anodizzato, priva di saldature. Doghe di seduta in alluminio anodizzato chiuse sulle fasce. Tappi laterali di chiusura doghe o sistema equivalente. Piedini regolabili in acciaio inox. Dimensione m.l. 2 x 45 cm circa.	
carrello emergenza	carrello emergenza - struttura in lamiera d'acciaio verniciata a polveri epossidiche con pareti e piani di lavoro realizzati in tecnopolimero facilmente lavabile e disinfettabile e trasportabile, di facile manovrabilità con ruote montate su cuscinetti di cui due con freno a pedale. Il carrello deve essere dotato di lastra per massaggio cardiaco ubicata in modo da non bloccare i cassetti ostacolandone la regolare apertura - piano per defibrillatore resistente - porta bombole ossigeno - asta porta flebo regolabile in altezza a 4 gangi - alloggio per pompa di aspirazione - supporto contenitore per secrezione - cassetti laterali per il contenimento di farmaci - cassetti frontali di diverse dimensioni con piano divisorio per farmaci, tubi tracheali, sonde ecc - chiusura con sigilli monouso in plastica - colore rosso.	
carrello 2 ripiani non attrezzato in acciaio	carrello 2 ripiani non attrezzato in acciaio. Carrello di servizio a 2 piani asportabili in acciaio inox. Completo di maniglie di spinta, paracolpi, ruote diametro mm 125 piroettanti di cui 2 con freno. Dimensione piani mm 500x400.	
carrello porta carichi pesanti	carrello porta carichi pesanti in acciaio verniciato ruote diametro mm 125 piroettanti di cui 2 con freno idoneo al trasporto di materiali pesanti. Misure cm. 115x70x100	
carrello biancheria pulita	carrello biancheria pulita con ante battenti e due ripiani - ruote diametro mm 125 piroettanti di cui 2 con freno	
carrello biancheria sporca	carrello biancheria sporca a due sacchi per la raccolta di materiale sporco con coperchio in acciaio inox verniciato ruote piroettanti antifilo di cui due con freno.	

carrello medicazioni/terapie	carrello medicazioni/terapia in lamiera di acciaio elettrozincata, verniciata antigraffio, antimacchia, anticorrosione, lavabile e disinfettabile. Piano di lavoro in tecnopolimero con bordo perimetrale contenitivo su tre lati. Alzatina completa di doppia fila di cassettini reclinabili in plastica trasparente (5+4) - cassette estraibili in lamiera di acciaio verniciata con serratura a chiave centralizzata: - almeno 4 cassette. Chiusura centralizzata Completo di maniglia di spinta, portarifiuti apertura a ginocchio - paracolpi angolari in PVC antistriscio. 4 ruote piroettanti in gomma Ø 125 mm, 2 co	
carrello per igiene	carrelo per igiene 3 ripiani vano anta battente due sacchi biancheria sporco, accessoriato per igiene paziente - vano con anta battente e 2 sacchi sporco con coperchio.	
carrello anestesia	carrello anestesia con sopralzo reggi flebo, con cassette, struttura in lamiera d'acciaio verniciata a polveri epossidiche con pareti e piani di lavoro realizzati in tecnopolimero, facilmente lavabile, disinfettabile e trasportabile, di facile manovrabilità con ruote montate su cuscinetti di cui due con freno a pedale. Il carrello deve essere dotato di lastra per massaggio cardiaco ubicata in modo da non bloccare i cassette ostacolandone la regolare apertura- piano per defibrillatore resistente - porta bombole ossigeno - asta porta flebo regolabile in altezza a 4 gangi - alloggio per pompa di aspirazione - supporto contenitore per secrezione - cassette laterali per il contenimento di farmaci - cassette frontali di diverse dimensioni con piano divisorio per farmaci, tubi tracheali, sonde ecc - chiusura con sigilli monouso in plastica.	
carrello visita porta cartelle	carrello visita porta cartelle cliniche in lamiera di acciaio elettrozincata, verniciata antigraffio, antimacchia, anticorrosione, lavabile e disinfettabile. Piano di lavoro in materiale plastico, con vano inferiore per alloggiamento cartelle formato A3 e A4- vano porta cartelle con serratura a chiave centralizzata. Completo di maniglia di spinta - 4 ruote piroettanti in gomma Ø 125 mm, 2 con freno.	
barelle	barelle con sponde laterali ad altezza variabile trendelenburg e controtrendelenburg costruita con profili di acciaio di grosso spessore e spigoli arrotondati .Dotata di materasso con altezza non inferiore a 12 cm. capacità contenimento del paziente superiore a 35 cm piano rete di almeno due sezioni con schienale reclinabile altezza dello schienale azionabile da leve bilaterali sollevamento del piano di caricamento a pedale carico di almento 220 KG. sponde a norma reclilnabili altezza variabile diametro ruote 20 cm dotato di asta portaflebo e di alloggiamento per bombola ossigeno.	
lettino visita	lettino visita con Struttura in acciaio verniciato. Sezione schienale regolabile. Piani imbottiti e rivestiti in sky lavabile ed ignifughi. Completo di portarotolo - Regolazione schienale con molla a gas, maniglia bilaterale.	
predellino antiscivolo	predellino antiscivolo a 2 gradini. Scaletta con struttura in acciaio - 2 gradini antiscivolo.	

poltrone per chemioterapia/prelievo	<p>poltrona elettrica per chemioterapia/prelievo recliner classico con movimenti indipendenti di seduta schienale e pediera posizione orizzontale tipo letto ed altezza dal pavimento regolabile. Il materassino di altezza che offra il massimo confort in tutte le posizioni realizzato in materiale antifiama impermeabile e lavabile ordinabile in diverse combinazioni di colori. Braccioli sagomati ed imbottiti ribaltabili che consentono al paziente sia l'accesso laterale alla seduta che il trasferimento in posizione orizzontale. Quattro ruote da 125 mm dotate di freni indipendenti per lo spostamento della poltrona. Posizione Trendelenburg assistita elettricamente. Peso paziente fino a 150-200 kg</p>	
paraventi	<p>paraventi strutture in tubo di acciaio verniciato o cromato, ruote alla base, 3 elementi con pannelli in tessuto trevira lavabile sanificabile ignifugo.</p>	
sedie rotelle	<p>sedie rotelle telaio rigido struttura in acciaio verniciato, schienale imbottito lavabile anatomico regolabile in inclinazione, sedile e pedale regolabili in altezza e inclinazione, braccioli e poggia polpacci in poliuretano, sedile e schienale rivestiti in similpelle ignifugo e lavabile, poggiagambe imbottiti regolabili ed alzabili, 2 ruote posteriori con freno 2 ruote anteriori direzionali, le ruote posteriori ed anteriori devono essere all'incirca di uguale misura portata almeno 120 KG</p>	
sgabelli	<p>sgabelli in acciaio basamento e sedile in acciaio regolabile in altezza ruote in acciaio</p>	

N.B. Le misure richieste sono accettate con l'approssimazione del 10%
 è richiesta per tutte le tipologie di articoli un'ampia scelta colori