

***COMUNE DI DECIMOMANNU***

Città Metropolitana di Cagliari

**1° Settore**

**Servizio Socio assistenziale**

Responsabile del Settore

Dott.ssa Donatella Garau

dgarau@comunre.decimomannu.ca.it - 070/9667031 – 3486556900

**Spett.le Impresa**

**RDO NR.  rfq\_362242 – CIG Z972FB7D06**

OGGETTO:ARREDI E ATTREZZATURE

Caratteristiche minime.

**1) ARMADIO REFRIGERATO VERTICALE PROFESSIONALE POSITIVO 1400 0°C/+10°C**

## Caratteristiche

* Refrigerazione ventilata.
* 3 griglie e 3 coppie guide per porta in dotazione.
* Angoli interni arrotondati.

### Caratteristiche Dimensionali

|  |  |
| --- | --- |
| * **Dimensioni LxPxH (cm)**
 | 142 x 80 x 204,5 |
| * **Dimensioni Camera LxPxH (cm)**
 | 130 x 67 x 151 |
| * **Capacità (lt)**
 | 1400 |
| * **Capacità Netta (lt)**
 | 1220 |

### Caratteristiche Tecniche

|  |  |
| --- | --- |
| * **Potenza (W) / Alimentazione (V-P/Hz)**
 |  - / 220-230/50-60 |
| * **Tipo di Refrigerazione**
 | Ventilata |
| * **Temperatura di Esercizio**
 | 0°C/+10°C |
| * **Gas Refrigerante**
 | R452a / E |
| * **Tipo Sbrinamento**
 | Automatico Con Resistenza |
|  |  |

# **2) ARMADIO CONGELATORE REFRIGERATO IN ACCIAIO INOX 1 ANTA 700 LT A BASSO CONSUMO ENERGETICO VENTILATO -22-17 °C**

Dimensioni interne mm 624 x 702 x 1401

Scheda tecnica

|  |  |
| --- | --- |
| * Alimentazione
 | Elettrico  |
| * Capacità
 | 650 Lt |
| * Compressore
 | danfoss  |
| * Frequenza
 | 50 Hz  |
| * Gas refrigerante
 | r290  |
| * Potenza Elettrica
 | 0.48 kW |
| * Refrigerazione
 | ventilato  |
| * Temperatura ambiente massima
 | 43 °C |
| * Temperatura d'esercizio
 | -18 -22 °C |
| * Termostato
 | dixell  |
| * Voltaggio
 | 220 V |

# **3) TAVOLO ARMADIATO INOX**

Descrizione

* Tavolo armadiato in acciaio inox con porte scorrevoli, 3 cassetti dx e alzatina

|  |  |
| --- | --- |
| * Altezza alzatina
 | 100 mm |
| * Dimensioni esterne
 | 1600x600x850 mm |

* Peso 103 Kg

# **4) TAVOLO ARMADIATO IN ACCIAIO INOX CON 2 PORTE SCORREVOLI, L 1400 MM X P 800 MM X H 850 MM**

 *Dimensioni*

* Profondità tavolo *800 mm*
* Lunghezza tavolo *1400 mm*
* Altezza tavolo *850 mm*

*Dati tecnici*

* Porte INOX *n. 2 porte*
* Dotazione di serie *n. 1 ripiano intermedio*

5) T**AVOLO DA LAVORO ARMADIATO CON PORTE SCORREVOLI E ALZATINA POSTERIORE (CM 10).**

* In Acciaio Inox, con top in AISI304.
* Piedini regolabili in altezza, sempre in acciaio inox.
* Parte inferiore capiente per contenere pentole, padelle.

**6) TAVOLO LAVORO INOX**

* In Acciaio Inox, con top in AISI304.
* Piedini regolabili in altezza, sempre in acciaio inox.
* Per uso piano di lavoro o di appoggio
* Profondità tavolo 600 mm
* Lunghezza tavolo 1300 mm
* Altezza tavolo 850 mm

# **7) CARRELLO PORTAMEDICINALI IN ACCIAIO VERNICIATO E FINITURE ESTERNE IN PLASTICA –**

#

* Carrello professionale con struttura in acciaio verniciato e finiture esterne in plastica.
* Provvisto di 4 cassetti, 1 cesto laterale ed 1 tavolo laterale extra.
* Dotato di 4 ruote in gomma Ø 125 mm.

Versione standard senza accessori

* Dimensioni carrello senza accessori: 82 x 64 x h 100 cm
* Numero di cassetti: 9
* Misura cassetti (cm):
* 30 x 48 x h 13 (8)
* 30 x 48 x h 27 (1

**7) LAVATRICE A++ -15KG LG**

* Capacità nominale 15 kg Classe di efficienza energetica A++
* 358 kWh/ anno Consumo energetico –
* programma cotone standard 60 °C a pieno carico 2,10 kWh –
* programma cotone standard 60 °C con carico parziale 1,60 kWh –
* programma cotone standard 40 °C con carico parziale.
* 1,30 kWh Consumo energetico ponderato della modalità di spegnimento e della modalità di standby.
* 0,5 W Consumo di acqua “X” litri/anno, basato su 220 cicli di lavaggio standard per programmi per tessuti di cotone a 60 °C e 40 °C a pieno carico e a carico parziale.
* Velocità massima della centrifuga raggiunta per il programma standard a pieno carico per tessuti di cotone a 60 °C o a carico parziale a 40 °C,

**8) ASCIUGATRICE CLASSE A++ 10 KG BIANCO A CARICAMENTO**

* Caricamento frontale,
* Sistema di asciugatura: Pompa di calore.
* Capacità cestello: 10 kg,
* Ciclo: 305 min.
* Partenza ritardata: 24 h.
* Classe efficienza energetica: A++,
* Consumo energetico annuo: 282 kWh,
* Fonte di calore: Elettrico.
* Larghezza: 600 mm, Profondità: 595 mm, Altezza: 850 mm

**9) LAVAMANI A PARETE**

* Lavamani inox a parete con comando a “ginocchio”.
* Lavandino a muro in acciaio inossidabile AISI 304.
* Azionamento meccanico mediante pulsante a tempo.
* Valvola pulsante situata nella parte inferiore.
* Dimensioni cm 40x40x24h
* Spessore acciaio 0,8 mm
* Dotazione : rubinetto e sifone

**10) CARRELLO 3 RIPIANI INOX**

* Carrello 3 ripiani con struttura tubolare in acciaio inox tonda o quadrata,
* Alto spessore con piani stampati in forma di vassoio con bordi arrotondati;
* Piani in inox insonorizzati con gomma antivibrazione sotto il piano.
* 4 ruote multidirezionali diam. 4 ’’ (2 ruote con freno; 2 ruote senza freno)
* Dimensioni cm 86x54x94h
* Spessore acciaio 0,8 mm
* Portata 35 kg per ogni ripiano

**11) ARMADIO PORTAFARMACI**

* Spessore 20 mm
* Colore: bianco
* Telaio in acciaio verniciato con polveri epossidiche con piedini di diametro 50 mm con livellatori
* 2 ante **esterne** munite di serratura, con rotazione 180° e 8 scomparti per farmaci ciascuna (espandibili fino a 10)
* 2 ante **interne** con 8 scomparti per farmaci ciascuna (espandibili fino a 10), con rotazione 90°
* Bordatura frontale con profilo morbido para polvere e antirumore
* Mobiletto per stupefacenti munito di serratura
* Dimensioni: 100 x 60 x h 195 cm