

CAPITOLATO TECNICO

AVVISO PUBBLICO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

Per l'espletamento di Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. c), del d.lgs. n. 36/2023, per l'affidamento del servizio di noleggio, per un periodo di anni cinque, di n. 4 sistemi di tritasacche per reparti di degenza, comprensivo di assistenza tecnica "full risk".

Le caratteristiche tecniche minime descritte nel presente Capitolato Tecnico delineano il livello qualitativo dei sistemi richiesti.

Verranno ammesse alla successiva procedura di gara offerte di sistemi aventi caratteristiche equivalenti o migliorative. Verranno escluse alla successiva procedura di gara offerte di apparecchiature che non risultino in possesso dei requisiti tecnici minimi indicati nel presente Capitolato Tecnico.

Caratteristiche tecniche minime

- Macchina per lo svuotamento delle sacche di urine, con apertura automatica tramite sensore di movimento, con processo automatizzato a ciclo continuo per la triturazione, lavaggio con sanificante, centrifuga integrata per eliminare ulteriori gocce di liquido dei rifiuti triturati e riduzione del volume del solido del 90%
- struttura, in acciaio inox AISI 304.
- dimensioni circa cm 65x80x158 H, peso non superiore a 320 kg.
- idonea allo svuotamento di sacche, normalmente reperibili sul mercato, con capacità variabili
- produttività elevata con tempi di ciclo non superiori a 40 secondi;
- inserimento nel vano massimo di 2 sacche contemporaneamente da 2000 ml o sacche singole da 5000 ml sino a 10.000 ml
- contenitore da 40 litri per la raccolta del residuo solido (capacità circa 200 sacchi)
- dotata di monitor integrato con sistema di controllo elettronico che indichi il corretto funzionamento, fase di lavorazione, segnali eventuali anomalie o la necessità di sostituire il contenitore delle sacche vuote tritate e la fine del sanificante.
- Software che trasmette le notifiche agli utenti.
- in caso di malfunzionamento durante un ciclo di lavoro la macchina deve bloccarsi e generare un opportuno messaggio di allarme che descriva le cause del malfunzionamento;
- sistema di pulizia interno completamente automatico.
- idonea all'impiego in ambito ospedaliero.