

SERVIZIO DI MANUTENZIONE PROGRAMMATA, PULIZIA, SANIFICAZIONE, DISINFESTAZIONE E RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI RIFIUTI DA ESEGUIRSI PRESSO IL COMPLESSO VANVITELLIANO

REGGIA DI CASERTA

Allegato 2 al capitolato speciale d'appalto

Scheda tecnica delle caratteristiche minime dei macchinari e attrezzature necessari per svolgere il servizio

Tutte le attrezzature e macchinari utilizzate devono essere certificate CE e conformi alle prescrizioni antinfortunistiche vigenti, qualora applicabili

**Macchinari/Attrezzatura**

<b>n. 2 Veicoli da utilizzare nel Parco della Reggia per la raccolta dei rifiuti</b>	
Alimentazione	Elettrica
Tipo	Quadriciclo Cassonato
Autonomia	≥8 ore
Potenza	da 11kW
N. posti omologati	≥2
Capacità di carico	≥1000kg
Dimensione area carico (mm)	≥2.000 x 1.400
Con Sovrasponde coperto/copribile con telo PVC	Si

<b>n. 1 Spazzatrice per aspirazione e lavaggio (uomo a bordo) per pulizie dei cortili basolati</b>	
Alimentazione	Elettrica a batteria (senza fili)
Autonomia	≥6 ore
N. spazzole laterali	2
Spazzola centrale di raccolta	Si
Contenitore rifiuti incorporata	≥ 100Lt
Fascia di spazzamento	>1,2mt
Tube di aspirazione rifiuti	Si
Nebulizzazione per evitare vortici di polvere	Si

<b>n. 1 Spazzatrice (uomo a terra) adatta per aspirazione sulle moquette</b>	
Alimentazione	Elettrica
Autonomia	≥6 ore
Spazzola centrale	Si
Filtrazione polveri	Si
Trazione velocità avanzamento	> 4km/h

<b>n. 1 piattaforma aerea cingolata elevatrice ragno</b>	
Alimentazione	Alimentazione e elettrica a batteria
Altezza lavoro (m)	>15 m
Portata (kg)	200 kg

<b>n. 2 Aspirapolveri senza fili a spalla</b>	
Alimentazione	Batteria
Autonomia	≥6 ore
Filtro	Si

<b>n. 2 Aspirapolveri Museali compatti</b>	
Alimentazione	220 volt/50hz
Funzione aspirazione/soffiante	Si
Potenza	>900 Watt
Filtro	HEPA

<b>n. 1 Nebulizzatore/Atomizzatore elettrostatico a zaino</b>	
Alimentazione	Batteria
Capacità serbatoio	> 2,5lt
Ugelli	≥ 40 micron
Autonomia	> 4h

<b>n. 2 Pulitori a vapore con aspirazione</b>	
Potenza (W)	3000W
Capacità del serbatoio	5 lt
Pressione Bar	7
Temperatura caldaia	150 gradi
Alimentazione	220 volt/50hz

<b>n. 1 Idropulitrice alta pressione regolabile ad acqua calda</b>	
Alimentazione	220 volt/50hz
Pressione regolabile	Si
Pressione bar	>70
Portata lt/min	Minimo 1,4 lt/min
Serbatoio interno	Si

<b>n. 1 battitappeto professionale</b>	
Alimentazione	220 volt/50hz
Potenza (W)	> 800 W
Filtro	HEPA
Portata d'aria (lt/sec)	> 45 lt/sec

<b>n. 1 Lavamoquette a iniezioni/estrazione professionale</b>	
Alimentazione	220 volt/50hz

Potenza (W)	1500 W
Capacità serbatoio soluzione	25 lt
Capacità serbatoio recupero	25 lt
Lunghezza cavo	10 mt

<b>n. 1 Mono spazzola professionale</b>	
Alimentazione	220 volt/50hz
Potenza (W)	1000 W
Diametro spazzola	> 400 mm
Giri spazzola	> 150 giri/min

<b>n. 1 Aspira liquidi professionale</b>	
Alimentazione	220 volt/50hz
Potenza (W)	> 1500 W
Portata d'aria (lt/sec)	>50 lt/sec
Capacità serbatoio (litri)	>30 lt
Filtri	Si

<b>n. 1 Lavasciuga pavimenti professionale</b>	
Alimentazione	220 volt/50hz
Potenza (W)	> 800 W
Diametro disco	280 mm
Giri spazzola	150 giri/min

n. 1 Trabattello professionale in alluminio museale e compattante > 6m altezza
n. 4 Scala di sicurezza pieghevole in alluminio di altezza diverse
n. 8 Carrelli e contenitori porta materiale/prodotti con adeguate gomme e protezione antiurto
n. 2 Carrelli per spostamenti materiale con ruote pneumatiche
n. 2 decespugliatori a scoppio con filo

- I veicoli e le attrezzature devono essere brandizzate Reggia di Caserta