

---

# **ALLEGATO A**

## Scheda tecniche

Caratteristiche e prestazioni essenziali richieste

---

**(1) caratteristiche e prestazioni essenziali richieste****N° 1 Cappa chimica:**

- Cappa chimica da dim. cm 157 x 98 x 230 h
- Struttura portante realizzata in acciaio verniciato;
- Piano di lavoro realizzato in gres monolitico;
- Predisposizione per l'allacciamento delle canalizzazioni di espulsione fumi collocata verso l'alto
- Pannello di controllo touch-screen saliscendi motorizzato e interruttore per ventilazione e allarmi;
- Filtrazione multipla con filtri a carboni attivi, pre-filtri installati in remoto e pressostato differenziale;
- Realizzazione di linea di aspirazione con tubazione rigida in PVC diam. 250 mm, curve ragiate e tutti gli accessori atti a garantire la regola d'arte;
- Realizzazione di linea elettrica di comando elettroaspiratore cappa derivata dalla cappa sino all'elettroaspiratore completa di tutti gli accessori atti a garantire la regola d'arte.
- Smaltimento certificato dell'arredo e canalizzazioni esistenti

**Accessori :**

- Imbuto e scarico controllato, con allarme troppo pieno;
- Armadi di sicurezza per solventi a cassettoni per tutta la superficie utile;
- Sistema di telegestione;
- Kit acqua con vaschetta;
- 4 prese 10/16A + 1 interruttore di protezione;

Per il corretto funzionamento della strumentazione sopra riportata è richiesto di includere nella quotazione, tutti gli accessori e/o consumabili necessari per il corretto funzionamento (verifica prestazionale, filtri etc..) e ogni altro onere e accessorio per la corretta esecuzione dei lavori, compresi ponteggi e piattaforme aeree.

La ditta aggiudicataria dovrà inoltre farsi carico della sostituzione annuale dei filtri e dello smaltimento sempre annuale dei filtri esausti.