


CAPITOLATO TECNICO ARREDI INNOVATIVI

Il presente capitolato tecnico ha per oggetto la “fornitura e installazione di Cattedra docente con botola blindata a scomparsa porta PC e notebook e cassettera per custodire in sicurezza device e periferiche”, compresi i lavori di installazione, fissaggio a pavimento delle cattedre, cablaggio interno con fornitura e fissaggio delle multipresa elettrica, messa in funzione, garanzia per 24 mesi difetti e vizi occulti assicurando i dovuti interventi anche in loco.

CATTEDRA DOCENTE CON BOTOLA BLINDATA A SCOMPARSA PORTA PC E NOTEBOOK E CASSETTIERA PER CUSTODIRE IN SICUREZZA DEVICE E PERIFERICHE	
Descrizione dettagliata	quantità
<div></div> <p>Specifiche tecniche Dimensioni: lunghezza 160 cm, Profondità 75 cm, Altezza 72 cm. La cattedra dovrà essere dotata di una botola blindata a scomparsa, azionata automaticamente tramite la serratura a chiave di sicurezza posta al di sotto del top del tavolo. Un pistone idraulico permetterà di stabilizzare e controllare la velocità di apertura della botola bloccandola e allineandola perfettamente al piano del tavolo senza creare alcun dislivello. L'alloggiamento dovrà avere dimensioni di 40 cm x 36 cm e deve consentire di ospitare Notebook e Tablet fino almeno a 15" con spessore almeno di 4,5 cm. La botola dovrà essere fornita completa di staffa VESA 100x100 / 70x70 mm e staffa alloggio mouse per la chiusura ordinata della botola e la salvaguardia dei cavi. Il piano di lavoro dovrà essere realizzato in legno con spessore di almeno 25 mm, rifinito con bordo perimetrale in ABS di spessore 2 mm, arrotondato su tutti e quattro gli angoli con raggio di 45 mm, in linea con le normative vigenti in termini di sicurezza. Realizzato in classe E1 a bassa emissione di formaldeide secondo norme uni EN e Resistenza al Fuoco di classe 2. La struttura di tipo a T dovrà essere in acciaio di colore argento brillante, completamente canalizzabile, dalla risalita delle gambe al vano passacavi al di sotto del piano di lavoro. La struttura deve consentire l'alloggiamento di gruppi di prese, trasformatori e cavi elettrici per la realizzazione di laboratori multimediali o postazioni cablate, garantendo una totale e reale scomparsa di tutto il cablaggio. La cattedra dovrà essere dotata di pannelli paragambe anteriore e laterali con cassettera collegata a 2 cassetti in metallo di prof. circa cm. 50 con serratura a chiusura simultanea con sistema antiribaltamento.</p> <p>Dovranno essere inclusi: Montaggio a pavimento della cattedra con botola porta notebook, comprensivo di multipresa elettrica a servizio dei dispositivi Certificazione secondo normativa vigente (normativa antincendio, normativa ambientale ecc) Garanzia di 24 mesi</p>	34