|  |  |
| --- | --- |
| **LOTTO 2:**  **ARREDO UFFICI, BIBLIOTECA ed ACCESSORI** | Codice di riferimento |
| *Seduta fissa su barre per sala d'attesa* | **SED3** |
| Descrizione caratteristiche tecniche del prodotto | |

Posto seduta attesa su trave con struttura in tubo d’acciaio, diam. 25 mm., verniciato a polveri epossipoliestere nei colori grafite goffrato, argento semi-opaco, nero semi-opaco RAL 9005 e tele grigio lucido RAL 7047. Puntali laterali e piedini in plastica. Basamento con barra in tubo d’acciaio rettangolare, 80 x 40 mm., verniciata a polveri epossipoliestere; puntali copritubo in termoplastica. Piedi in tubo ovale predisposti per il fissaggio a pavimento, verniciati come la struttura. Barre da 2-3-4-5 posti, per file con più di 5 posti sono previsti giunti interni di collegamento con un numero di piedi che varia in funzione dei posti. Struttura delle sedute in tubo d’acciaio, verniciata a polveri epossidiche termoindurenti colore grafite goffrato, argento semi-opaco, nero semi-opaco RAL 9005 e tele-grigio lucido RAL 7047. La coppia sedile schienale viene fornita in multistrato verniciato nelle varianti faggio, rovere, rovere grigio, eucalipto ignifugo in classe 1. Certificato di Omologazione in classe 1

|  |
| --- |
| Certificazioni essenziali |

Il prodotto offerto deve rispettare i requisiti delle normative vigenti ed in particolare conformarsi

alle normative in materia di sicurezza, di stabilità, di igiene e di prevenzione incendi per locali di

pubblico spettacolo.

Le ditte concorrenti dovranno produrre certificazioni di prova, emessi da Enti di certificazione, per

prove prestazionali di stabilità, resistenza e durabilità con esito non inferiore al **livello 4.**

Le prove prestazionali verranno eseguite con modalità UNI di seguito riportate :

UNI EN 1335:2000

Omologazione classe 1IM

|  |
| --- |
| Immagine del prodotto a titolo esemplificativo |

