|  |  |
| --- | --- |
| **LOTTO 2:**  **ARREDO UFFICI, BIBLIOTECA ed ACCESSORI** | Codice di riferimento |
| Poltrona direzionale su ruote con braccioli in ecopelle | **SED11** |
| Descrizione caratteristiche tecniche del prodotto | |

Seduta di tipo dirigenziale, in struttura in acciaio sagomato, con sedile e schienale imbottiti in schiuma poliuretanica a portata differenziata. Lo schienale, regolabile in altezza, deve essere dotato di poggiatesta imbottito e di meccanismo oscillante che adatta la seduta ai movimenti dell'utente. Il sedile deve essere fornito di meccanismo di traslazione lungo l'asse orizzontale reagente in contemporanea al movimento dello schienale. Supporto lombare regolabile con minimo intervallo, meccanismo sincronizzato, con elevazione del sedile con automatismo a gas.

I meccanismi di elevazione ed inclinazione devono garantire una regolazione soggettiva della seduta adattabile alle esigenze dell’itenza.

Braccioli in acciaio cromato regolabili in altezza ,orientabili lungo il proprio asse e rivestiti nella zona di appoggio da uno strato di poliuretano espanso. Il basamento costituita da cinque razze in alluminio su ruote piroettanti e autofrenanti in gomma morbida.

Rivestimento del sedile e della schienale in pelle o ecopelle traspirante e antisudore.

|  |
| --- |
| 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