



SCHEDA N° DEL

Tipologia
prodotto/servizio

Sedia per cattedra

1:04

10/03/11

Descrizione
prodotto/servizio

Sedia per cattedra con braccioli

Fornitura per Scuole dell'obbligo

Esigenze
di utilizzo

Condizioni di utilizzo L'intera struttura non dovrà presentare parti che possano causare l'intrappolamento delle dita.

Caratteristiche dimensionali con relative tolleranze

Lungh. cm	42 +/-2					
Profond. cm	42 +/-2					
Altezza cm	46					
Specifiche						

Caratteristiche tecniche

Struttura portante (di colore grigio) in tubolare d'acciaio a sezione circolare del diametro minimo di mm. 28 x 1.5 curvato a freddo e saldato a filo continuo e due collegamenti di rinforzo sotto il sedile saldati a filo continuo alla struttura stessa; verniciatura a polveri epossidiche previo sgrassaggio e fosfatazione cotte a forno a 220° C;
sedile e schienale in multistrato di faggio con spessore minimo di mm. 8 levigato e verniciato al naturale su entrambi i lati, sagomati anatomicamente;
braccioli in legno di faggio verniciati al naturale, fissati con viti ad ala larga non in vista su tubolari d'acciaio a sezione circolare saldati alla struttura principale;
fissaggio del sedile e schienale alla struttura metallica mediante 8 rivetti (4 per il sedile e 4 per lo schienale) in alluminio ad espansione;
terminali alla base dotati di puntali in plastica alettata inestraiibili, antirumore e antisdruciolio;
vernici atossiche.

Certificazioni relative al prodotto e eventuali Leggi di riferimento

Certificati relativi alla rispondenza a norme UNI (ved. allegati B)

Requisiti da richiedere al fornitore

SQA certificato Serie ISO 9001:2008 o equivalente

Richiesta servizi accessori per installazione

- opere murarie
 opere idrauliche
 opere elettriche

Richiesta del Manuale d'uso e manutenzione in lingua italiana

SI NO

N° Copie richieste

Anni disponibilità ricambi

Accessori / Ricambi

puntali in plastica alettata

almeno 5 anni

Durata garanzia

3 anni

Approvazione resp. Uffici ove coinvolti

Firma (approva) RAQ _____

Firma (proponente) RGA _____

Firma (approva) RSM _____

Firma (approva) _____

Firma DIR (approvazione finale) _____