

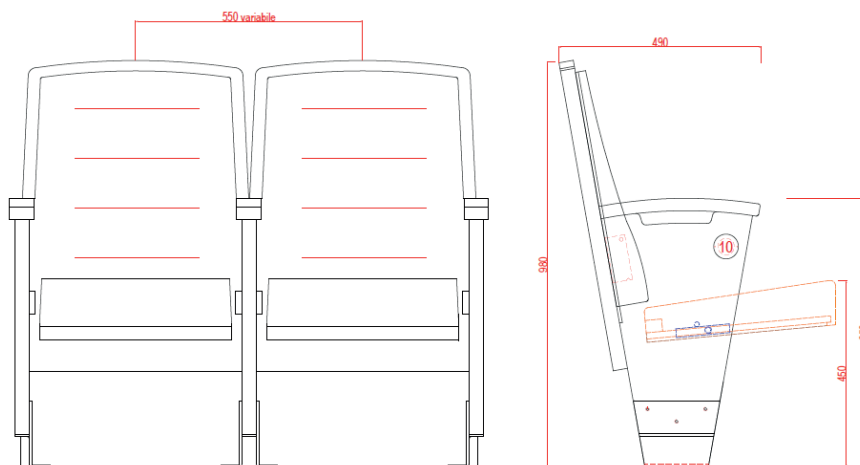
Genere: **teatro-auditorium**

Seduta dal design essenziale, perfetta per auditorium e sale teatrali in quanto unisce la comodità e la cura dei dettagli di pregio alle ottime caratteristiche di fono-assorbenza e silenziosità.

Il ridotto ingombro in vista laterale, per lasciare ampio spazio al passaggio tra le file, e le caratterizzanti fessurazioni orizzontali del sotto sedile e del bracciolo, funzionali al miglioramento dell'assorbimento acustico, rendono Demetra un prodotto unico e altamente performante.



Dimensioni



Finiture disponibili

Fianchi, retro-schienale e sotto-sedile impiallacciati in essenza di legno a vista.

Rivestimento: Tessuto, Ecopelle, Pelle

Caratteristiche tecniche

Sedile e schienale

SEDILE: portante, in multistrato di faggio, spessore 15 mm con perni in acciaio per la rotazione della seduta e l'installazione sul fianco.

SCHIENALE: portante, in multistrato di faggio, spessore 35 mm.

Imbottitura:

Seduta e schienale sono imbottiti in poliuretano espanso a freddo autoestinguente a densità differenziate: sedile 40 Kg/m³, schienale 35 Kg/m³.

Fiancata:

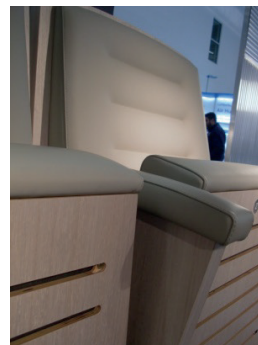
portante, in multistrato di faggio, spessore 35 mm, da fissare al pavimento con piastra metallica piegata spessore 6 mm. e verniciata con polveri epossidiche antigraffio. Impiallacciatura in essenza di legno a vista.

Braccioli:

Multistrato di legno spessore 30 mm., impiallacciati in essenza di legno a vista.

Meccanismo

Sedile ribaltabile con sistema gravitazionale silenzioso realizzato con supporti in pressofusione di alluminio anodizzato dotati di ammortizzatori di fine corsa in gomma.



Accessori

- Predisposizione per montaggio su file curve o pavimenti in pendenza;
- Numerazione file e posti;
- Imbottitura e rivestimento bracciolo;
- Luce per corridoio.

Ancoranti standard

Se richiesto l'ancorante per il fissaggio al pavimento si forniscono tasselli plastici standard 10x60-10 adatti per un sottofondo di spessore minimo di cm.70 e realizzato con calcestruzzo Rck 20 N/mm² o superiore. Nel caso in cui la struttura della pavimentazione sia inferiore a queste caratteristiche Deko/Estel si riserva di valutare la fattibilità del fissaggio.

