

biblio



Stylecastle

Stylecastle

Struttura: spalle in particellato ligneo CLASSE E1 a bassa emissione di formaldeide da mm 25 di spessore nobilitato su entrambi i lati con carta melamminica; bordi in ABS 20/10 antiurto in tinta.

La struttura è resa solida da un tirante in tondino di acciaio alla base e da un telaio di controventatura posteriore realizzato in tubo di acciaio da mm 25x25.

Top e ripiani da cm 25 di profondità in lamiera da 10/10 con pieghe di rinforzo e squadratura ai lati anteriore, posteriore e laterali.

I fianchi sono forati con passo 32 mm per permettere di posizionare i ripiani alle quote desiderate; i ripiani possono anche essere inclinati ad espositore.

Alla base piedini regolabili in acciaio e polipropilene montati su puntali in PVC.

Assemblaggio dei ripiani ad incastro senza l'ausilio di viti o altro tipo di ferramenta.

La struttura è predisposta con sistema di aggancio che consente sia di accostare due o più moduli in linea che moduli bifronte.

Predisposizione per il fissaggio all'edificio e per ospitare elementi di segnaletica generale sul fronte anteriore del piano di copertura e di segnaletica a bandiera e a pannello laterale.

Finiture:

Spalle in melamminico nelle finiture : grigio, faggio.

Eventuali altri rivestimenti o finiture (laccato) su richiesta.

Parti metalliche: verniciatura a polveri epossidiche termoindurenti e antigraffio, applicate con processo elettrostatico, cottura in forno di polimerizzazione previo lavaggio con fluorotitanazione.

Disponibilità di colorazione con tutte le tinte della gamma RAL a scelta del committente.

Dimensioni:

modulo iniziale disponibile nelle misure:

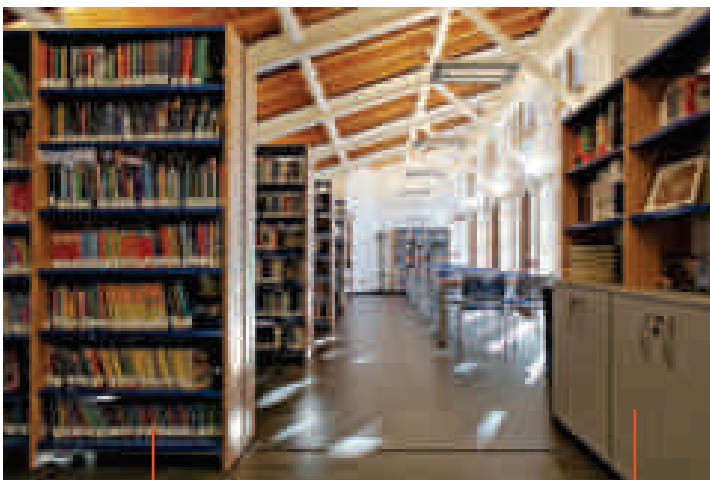
- in larghezza cm 57/95
- profondità cm 27,7 (versione unilaterale)
- profondità cm 57 (versione bilaterale)
- in altezza cm 87/98/120/152/186/215

modulo successivo disponibile nelle misure:

- in larghezza cm 54,5/92,5
- profondità cm 27,7 (versione unilaterale)
- profondità cm 57 (versione bilaterale)
- in altezza cm 87/98/120/152/186/215

Su richiesta possono essere realizzati moduli con dimensioni personalizzate sia in larghezza che in profondità che in altezza.

Stylecastle
Monofronte



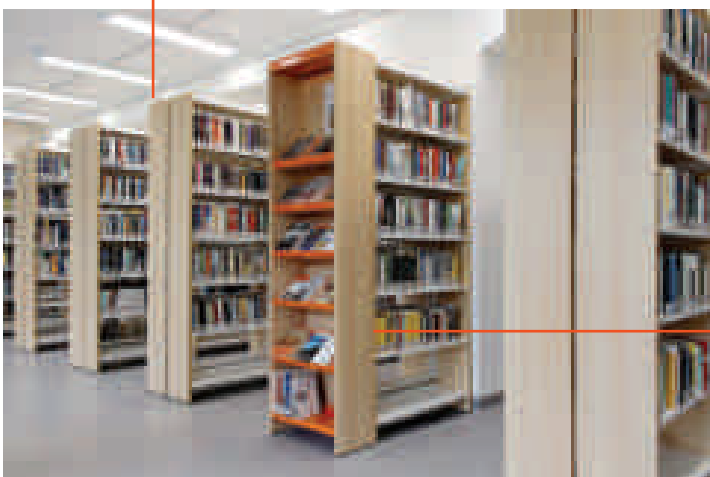
Stylecastle
Bifronte

Stylecastle
Monofronte
con armadio

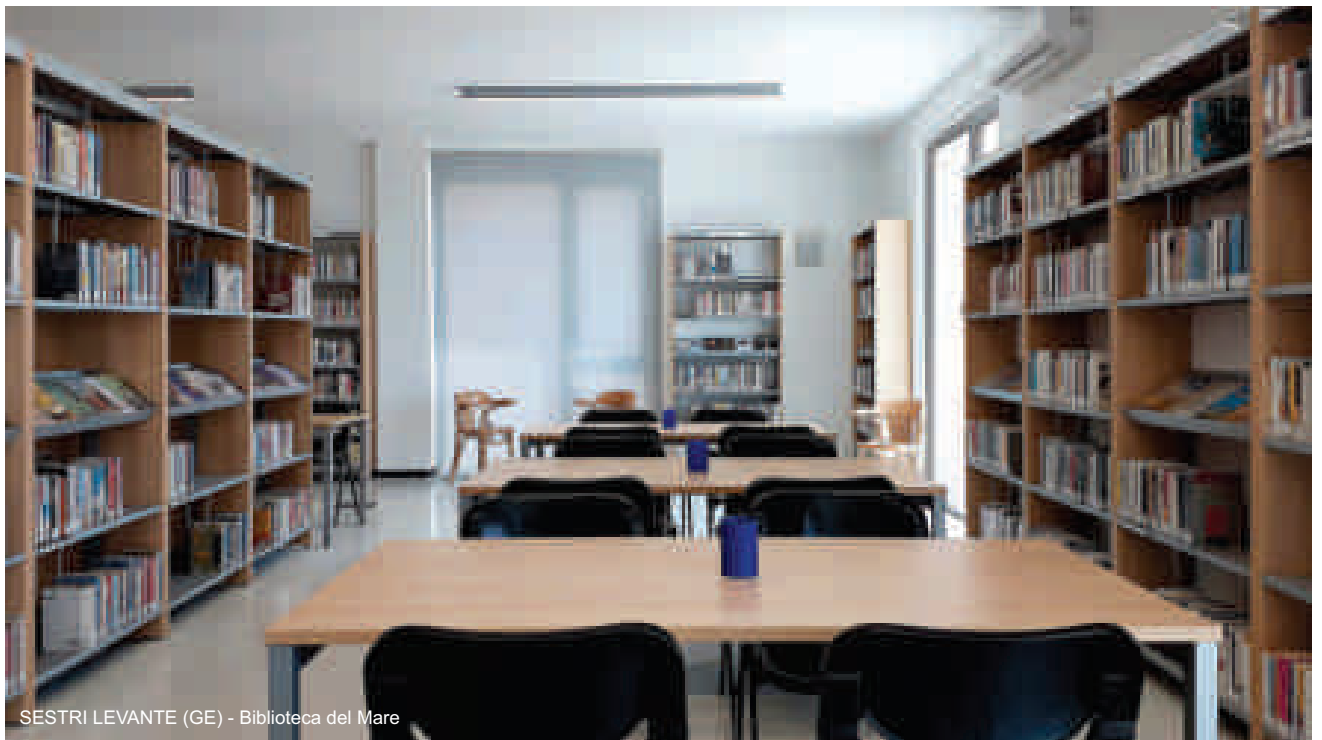


Stylecastle
Espositore riviste

Stylecastle
Bifronte carrellato



Stylecastle
Espositore di testata



SESTRI LEVANTE (GE) - Biblioteca del Mare



ZENSON DI PIAVE (TV) - Biblioteca Comunale



SESTRI LEVANTE (GE) - Biblioteca del Mare



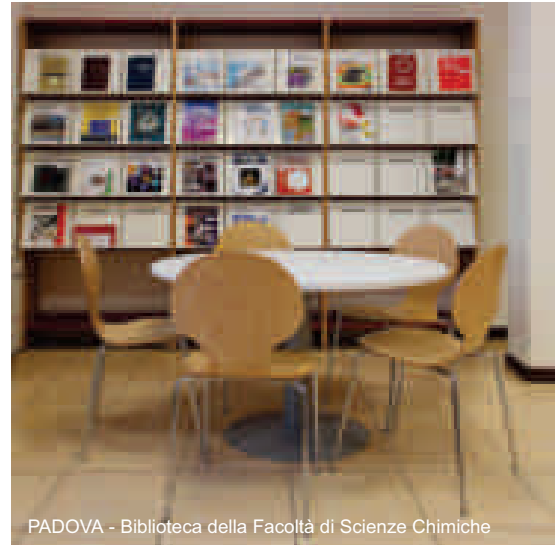
VICENZA - Istituto "Suor Bertilla Boscardin"



BUCCINASCO (MI) - Biblioteca Comunale



PADOVA - Biblioteca della Facoltà di Scienze Chimiche



PADOVA - Biblioteca della Facoltà di Scienze Chimiche



PADOVA - Biblioteca della Facoltà di Scienze Chimiche



QUART (AO) - Biblioteca Comunale



CARBONIA - Biblioteca Cortoghiana



TRAMONTI DI SOPRA (PN) - Biblioteca Comunale



GARBAGNATE MONASTERO (LC) - Biblioteca Comunale

Accessori



Reggilibro a pendolo

Cod. A046

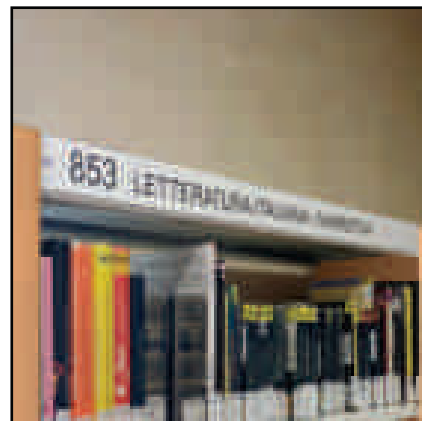
Reggilibro scorrevole realizzato con un tondino di acciaio zincato che scorre sulle pieghe di rinforzo della parte inferiore del ripiano superiore.



Segnaletica per ripiano da 13/22 cm

Cod. 20110/20100

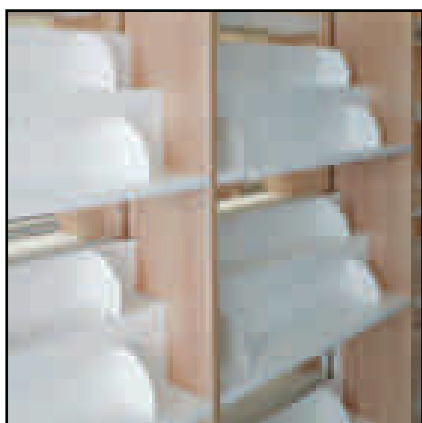
In metallo colorato nero si fissa a pressione sul bordo del ripiano e può essere agevolmente riposizionata; è realizzata con specifica conformazione ad incastro per essere compatibile su ripiani metallici da 25 mm di spessore.



Segnaletica da top

Cod. SC.SF

Segnaletica da modulo realizzata in metacrilato ripiegato. Permette di evidenziare il contenuto dello scaffale o la funzione specifica del singolo modulo.



Rastrelliera multimediale

Cod. SC.RCD - SC.RDVD

Rastrelliere a due gradini realizzate in lamiera da 10/10 ripiegata e verniciata a polveri epossidiche con due piani dimensionati al contenimento ognuno di 90 CD oppure 60 DVD circa. Dotate di fondo antiscivolo e di sponde sagomate riposizionabili di contenimento.



Cassettone multimediale

Cod. SC.CMF - SC.CME

Cassettone con vasca di contenimento per CD o DVD da collocare in file separate da elementi mobili. Dotato di materiale antiscivolo alla base della vasca. Può essere offerto sia fisso che estraibile.



Supporto per ruote

Cod. SC.PR8

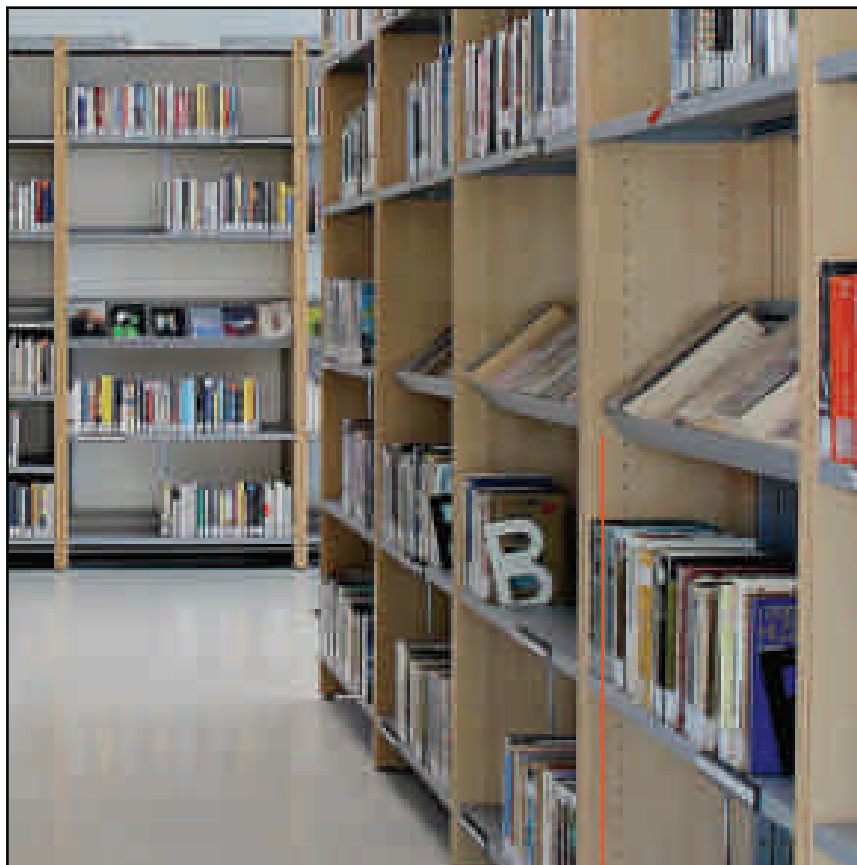
Struttura a telaio metallico con piastre di sostegno da fissare alla base del fianco bilaterale dello scaffale; completa di 4 ruote piroettanti in acciaio e polipropilene di cui 2 con freno.



**Espositore riviste
Espositore quotidiani**

Cod.SC.ESPR 25-30/ESPQ 45-50

Box realizzati in lamiera di acciaio 10/10 di spessore ripiegata e verniciata a polveri epossidiche; dotati di antina basculante frontale inclinata che permette l'esposizione di riviste di piatto mentre, grazie al vano retrostante, si possono contenere diversi numeri arretrati a magazzino. Possibilità, con le diverse dimensioni in larghezza, di aggregarli a ripiani da cm 90 e da cm 100.



Ripiano inclinato

Il sistema di sostegno a piolini dei ripiani dello scaffale STYLECASTLE, grazie alla studiata conformazione della spallina laterale del ripiano stesso, permette di gestire autonomamente l'inclinazione ad espositore, senza l'ausilio di cacciavite o avvitatore, semplicemente spostando i piolini nella ghiera preforata della spalla ed invertendo il fronte del ripiano che, con la sponda di contenimento, garantisce che il materiale esposto non scivoli.

**Piano per postazione
multimediale**

Piano di appoggio in particellato ligneo CLASSE E1 a bassa emissione di formaldeide da mm 25 di spessore ricoperto in carta melamminica con bordi in abs antiurto.

Supporti di ancoraggio alle spalle, realizzati con elementi metallici ripiegati e verniciati a polveri epossidiche.



Realizzazioni personalizzate



BARGE (CN)
Biblioteca Comunale
"Michele Ginotta"

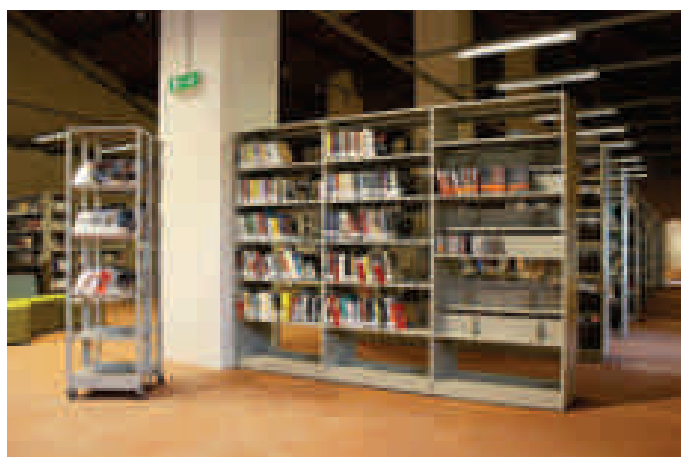
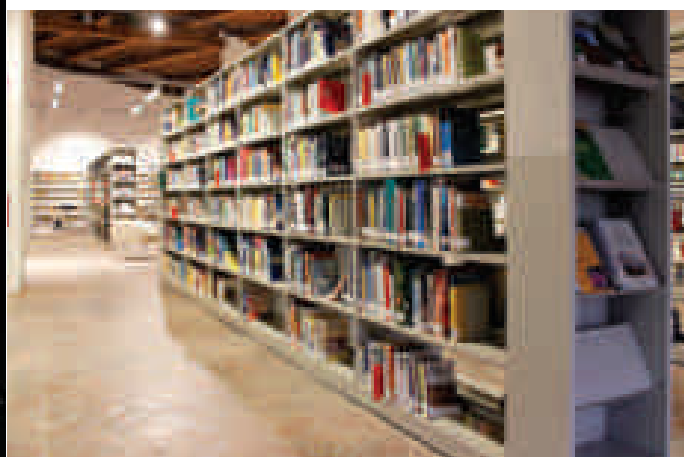
Spalle realizzate in finitura mogano sapeli.

LIVORNO
Biblioteca Comunale
Bottini dell'Olio

Personalizzazione delle spalle dello scaffale con laccatura in vernice ignifuga in CLASSE 1 in finitura GRIGIO RAL 7044.

Lo stesso colore è stato riproposto anche nelle parti metalliche dello scaffale.

La base dello scaffale, con conformazione a zoccolo, rende la composizione finale più «importante».





CORREGGIO (RE)
Biblioteca Comunale
"Giulio Einaudi"

Spalle realizzate in essenza ciliegio americano; con la stessa essenza sono stati forniti anche tavoli e sedie per rendere l'ambiente più elegante e adeguato all'importanza dell'edificio storico.



ALTAMURA (BA)
Archivio
Biblioteca
Museo Civico

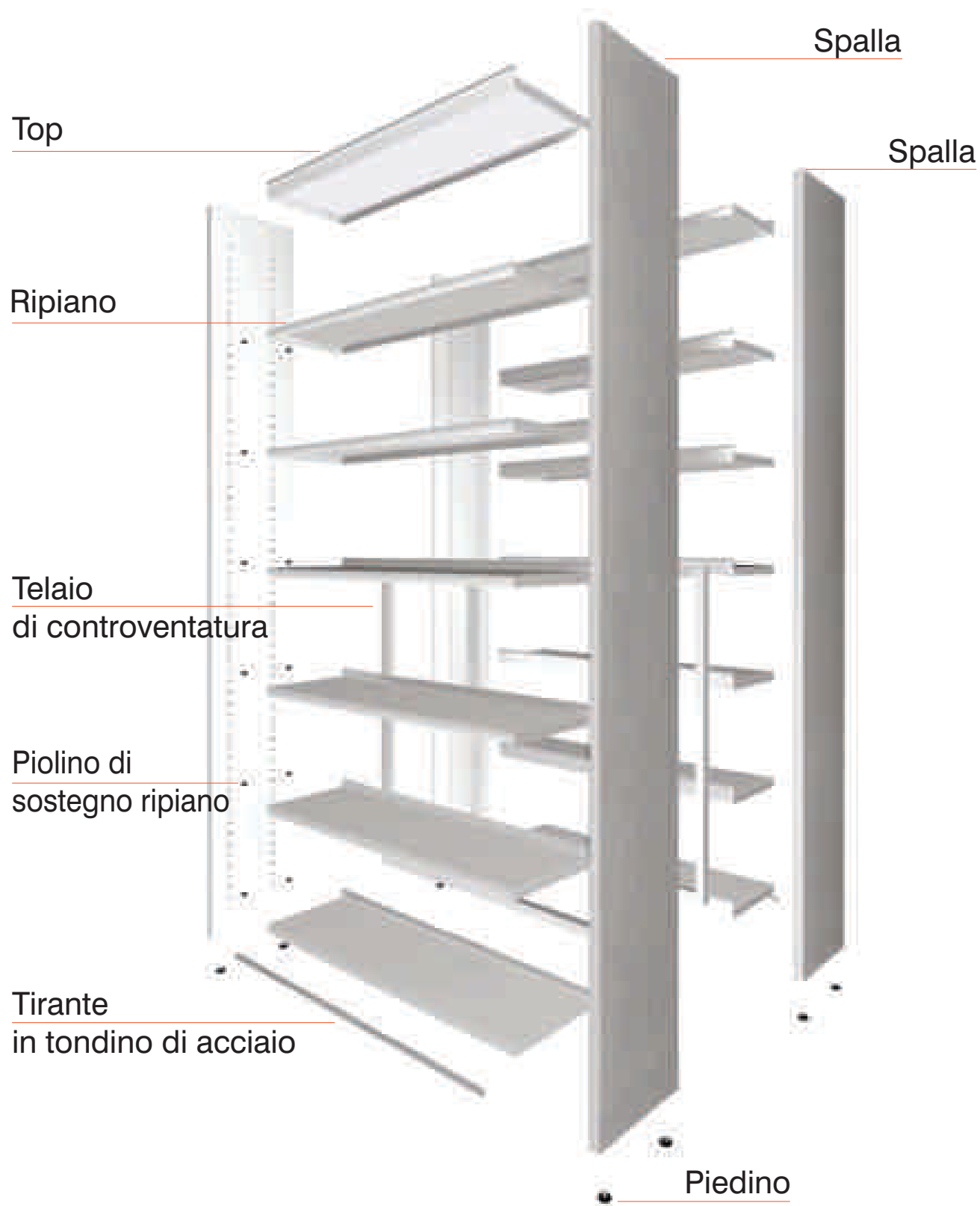
Spalle realizzate in essenza ciliegio; la Biblioteca insiste in un complesso di servizi culturali che comprendono un Archivio comunale, un Museo archeologico ed una Pinacoteca.

Realizzazioni librerie



Lo scaffale STYLECASTLE, grazie alla linea sobria ed elegante ed alla sua versatilità d'uso e di trasformazione, con le opportune integrazioni di ripiani modificati a espositore/contenitore e con mobili espositori da poter collocare associati allo scaffale stesso o indipendenti, sono un ottimo prodotto per poter allestire librerie e cartolibrerie.





Certificazioni

Collaudi strutturali UNI

UNI EN 14073 - 2

Requisito di sicurezza par. a 3.4

UNI EN 14073 - 3

Stabilità e resistenza della struttura par. 5.2

UNI EN 14073 - 3

Stabilità e resistenza della struttura par. 5.3.1

Stabilità e resistenza della struttura par. 5.3.2

UNI EN 14073 - 3

Stabilità e resistenza della struttura par. 5.5

UNI EN 14073 - 3

Stabilità e resistenza della struttura par. 5.7

UNI 8601 - Flessione dei piani

Ripiano in metallo: Livello 5/5

UNI 8606 - Carico totale massimo

Livello 5/5

Collaudi di Finitura UNI

Gli elementi che compongono gli scaffali STYLECASTLE sono stati sottoposti ai seguenti collaudi:

EN ISO 2409 - Quadrettatura ripiano in metallo

UNI EN 15187 - Effetti dell'esposizione alla luce

UNI 8901 - Resistenza all'urto

EN ISO 1520 - Prova di imbutitura

UNI ISO 9227 - Resistenza alla corrosione

UNI 9429 - Resistenza agli sbalzi di temperatura

EN 12721 - Resistenza al calore umido

UNI 9427 - Resistenza alla luce

EN 12720 - Resistenza ai liquidi freddi

UNI 9300 e FA 276 - Tendenza a ritenere lo sporco

UNI 9115 - Abrasione Taber

I collaudi del materiale di arredo Biblio vengono eseguiti presso laboratori autorizzati. Tutte le componenti lignee sono composte da materiale proveniente da foreste a gestione controllata.

Le componenti metalliche e lignee sono facilmente scorporabili per un successivo riciclo.

BIBLIO S.r.l

Via dell'Artigianato, 17
31050 VEDELAGO (TV)

Tel. 0423401498

Fax 0423400279

www.bibliosrl.it

biblio@bibliosrl.it