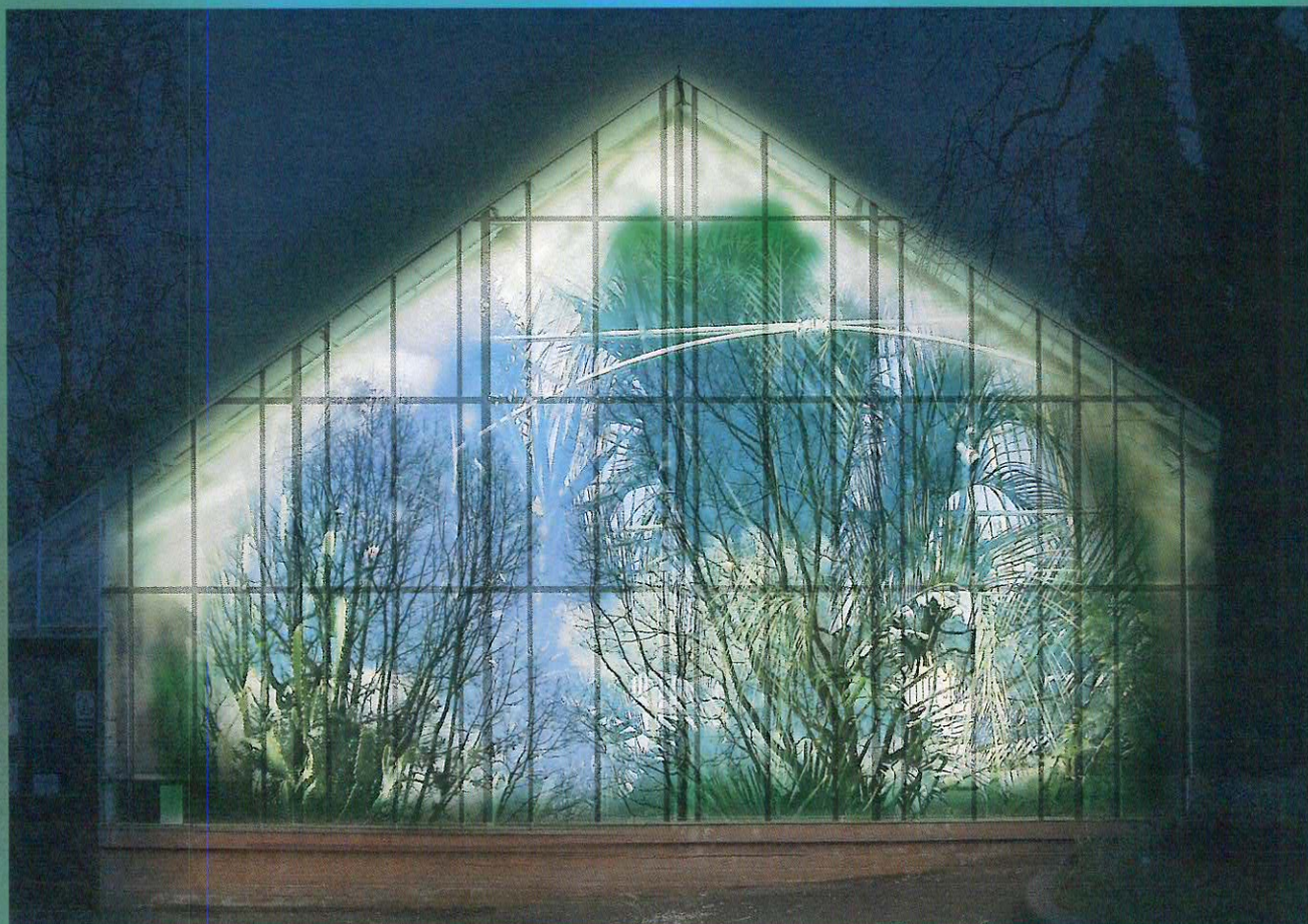


TIESSEI
TECNOLOGIE PER COLTURE PROTETTE

"The best way to grow your future"

Serra CLASSIC



Panoramica struttura

Serra in vetro con falde "a capanna" e struttura portante in acciaio zincato a caldo. Per la sua versatilità e per le sue svariate possibilità di combinazioni si presta molto bene per essere utilizzata sia per la realizzazione di moderni "garden-center" sia per l'utilizzo come serra di produzione.



Dimensioni standard

Larghezze di navata: 9.6m - 12.8m

Passo di campata: 4m

Altezza in gronda: 4m - 5m - 6m



Struttura: Capriata a tutto sesto realizzata con brigle in tubolare di acciaio a sezione rettangolare, ragnatura in tubolare quadro e piastrame, il tutto zincato a caldo.

Crociere: Realizzate in profilato a sezione tubolare; in opzione crociere verticali in profilato IPE disposte a ponte in modo da non ingombrare il passo di campata.

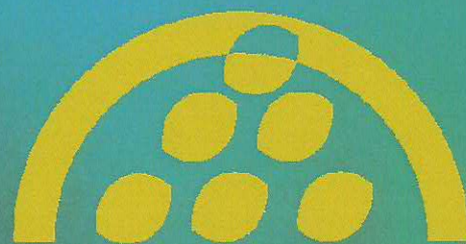
Pali: Realizzati in profilato tubolare, zincati a caldo con spessore variabile in funzione dell'altezza di gronda scelta. In opzione possono essere realizzati in prfilato IPE oppure HE.

Canali: Posti negli impluvi e sui laterali, sono realizzati in lamiera pressopiegata e zincati a caldo. Sono dotati di raccoglicondensa ed hanno sezione adeguata al passo d'uomo onde permettere una agevole manutenzione della serra stessa.

Coperture: Sono realizzabili con vetro float, vetro stratificato, policarbonato alveolare spessore. oppure in lamiera sandwich grecata spessore.

Sportelli di Areazione: Doppia finestra di colmo indipendenti per lato azionate da motoriduttori dotati di finecorsa interno, asse comando con tubo in acciaio, supporti su cuscinetto a sfere e cremagliere a doppia dentatura.





TIESSEI
TECNOLOGIE PER COLTURE PROTETTE

Via Fiorentina, 72
51017 Pescia (PT) - ITALIA
Tel. +039 0572 477911 - Fax +39 0572 400864
info@tiessei.it
www.tiessei.it