

Il calore del legno unito alla durata dell'alluminio. Strutture portanti in alluminio a taglio termico o coibentate, per ottimizzare i costi di climatizzazione, elementi strutturali leggeri dal design elegante che ben si adattano alle esigenze di chi vuole abbinare design e funzionalità.

Tecnologicamente avanzate, realizzate con materiali certificati ed altamente selezionati, le coperture mobili proposte si adattano perfettamente ad ogni contesto naturale o architettonico, completamente personalizzabili, concepite per l'inserimento in strutture nuove o impianti esistenti.

Il supporto e l'assistenza professionale uniti a servizi di consulenza e progettazione su misura completano l'offerta dell'azienda, fortemente orientata al raggiungimento di traguardi di efficienza e puntualità al servizio del cliente.

Garanzia decennale su tutti gli elementi significa certezza di funzionamento ed utilizzo senza interventi manutentivi rilevanti.

Tutto questo è Xforms, il vostro partner affidabile per la realizzazione di progetti innovativi.

info e caratteristiche tecniche

dimensionamento a norma di legge per luogo di installazione
normativa : NTC 2018, Eurocodici

certificazione : **CE**

garanzia : 10 anni

alluminio : profilati estrusi con sezione fino a 600 mm

legno lamellare : elementi strutturali tutte le classi BS/GL

composito : FRP o legno lamellare rinforzato con FRP

sezione poligonale o curva con tutti i materiali e dimensioni

tipologie : normale o addossata (anche autoportante)

lunghezza singolo modulo mobile : definibile a piacere

dimensioni : da 3 a 35 metri luce utile , lunghezza a disegno

tamponamenti : vetrocamera, policarbonati

serramenti : alluminio a taglio termico o legno lamellare

movimentazione automatica servo controllata

approfondimenti sul sito

ufficio commerciale : 02 82396295 dalle 9.00 alle 18.00

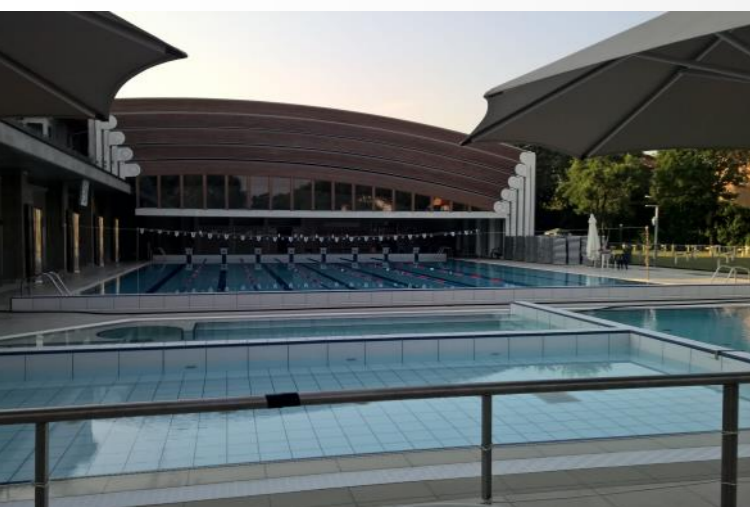
coperturetelescopiche

alluminio legno





alluminio legno alluminio legno alluminio legno alluminio legno alluminio



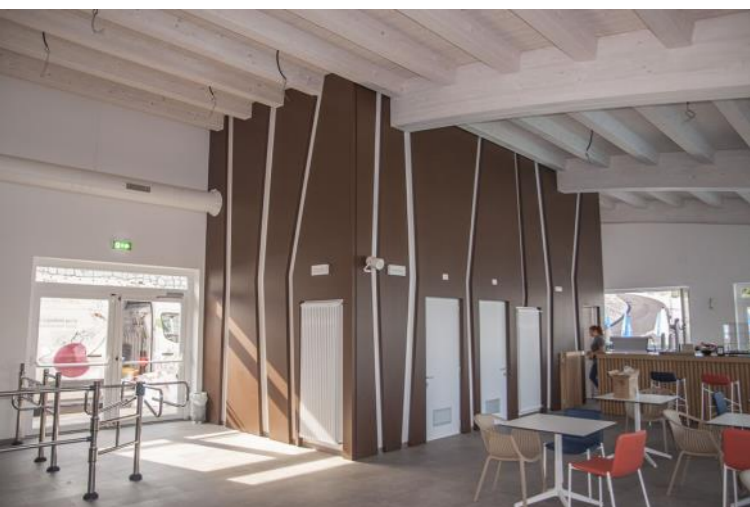
realizzazioni su misura per esigenze specifiche







alluminio legno alluminio legno alluminio legno alluminio legno





XFORMS

