



La Velarca

Ossuccio,
Tremezzina -
Lago di Como (I)

progetto Studio BBPR

● Apre al pubblico dopo un lungo restauro la casa-barca progettata nel 1959. Donata al FAI nel 2011 da Aldo e Maria Luisa Norsa, dopo un lungo restauro la Velarca torna al suo originale approdo. Non una semplice *hoave-boat*, ma un piccolo gioiello della storia dell'architettura moderna, firmato dagli stessi architetti della milanese Torre Velasca, volutamente richiamata nel nome "Velarca". Non solo una casa di villeggiatura, ma un luogo speciale, destinato a ricevere, accogliere e far incontrare amici e conoscenti. L'attenzione all'ambiente, all'interpretazione del luogo, alla qualità della progettazione e all'accuratezza della costruzione, rendono la Velarca straordinariamente moderna e allo stesso tempo ancorata al passato. Ed è, infatti, proprio nel passato e nella storia del lago di Como la fonte d'ispirazione della Velarca: gli architetti per progettare la aggiungono un volume abitativo sullo scafo di un'antica gondola lariana di 19 metri, la "Corriera Tremezzina", che dal 1911 attraversava il lago di Como trasportando merci e persone.



fondambiente.it/luoghi/la-velarca



Cristina Rubinetterie

Cristina H2O+

● CRISTINA Rubinetterie presenta sul mercato italiano i nuovi modelli di miscelatori filtranti multifunzione della collezione Cristina H2O+: KT450 a miscelazione meccanica e KT455 a miscelazione elettronica. Questi nuovi miscelatori cucina, grazie a un'esclusiva tecnologia di filtrazione, trasformano l'acqua di rete in acqua naturale, fresca o gasata, in un assortimento di miscelazione. Il prodotto include un'unità di refrigerazione compatta da posizionare sotto il lavello che filtra batteri, microplastiche, cloro e metalli pesanti, migliorando notevolmente il sapore dell'acqua. Di dimensioni ridotte, è stata progettata per adattarsi anche agli spazi più piccoli e grazie alla scocca già predisposta con le aperture necessarie evita la foratura del mobile per l'installazione delle prese d'aria. Inoltre, per la versione elettronica, è disponibile un'app dedicata, che monitora il consumo, che avverte quando è il momento di sostituire il filtro o la bombola di CO₂, ricorda quando eseguire la sanificazione del miscelatore, segnala i litri di erogazione quotidiana e le emissioni di CO₂ risparmiate. È possibile collegare più miscelatori alla propria app (casa principale, al mare, in montagna...) e monitorarli con l'uso di un solo *device*. Compatibile con *smartphone*, *computer* e *tablet*, questa app offre un'interfaccia grafica intuitiva che ottimizza le prestazioni del sistema.



cristinarubinetterie.com



Officine Tamborrino

Officine
Tamborrino
Architetture

● Officine Tamborrino Architetture nasce come naturale evoluzione del *brand* e i suoi progetti sono l'espressione coerente della visione di Officine Tamborrino: moduli abitativi prefabbricati in cui la forma si fonde con il contenuto. La divisione Architetture progetta e realizza micro-architetture temporanee e modulari, concepite per offrire esperienze abitative in armonia con il territorio. Queste strutture sono pensate per esperienze di micro-ottetività e per chi desidera un contatto autentico con l'ambiente. La modularità di queste strutture permette una grande flessibilità, adattandosi facilmente a diverse esigenze e contesti ambientali, preservando al contempo le caratteristiche distintive del luogo. L'offerta si compone di due moduli abitativi: *Casellina* e *HouseTree*. Per la progettazione e la realizzazione, Officine Tamborrino parte dallo studio del piano paesaggistico e da un'attenta mappatura del territorio, che consente di comprenderne le caratteristiche uniche e di adattare la costruzione in modo armonioso al contesto naturale. I moduli si configurano come unità prefabbricate prive di fondazioni - con struttura portante in acciaio - realizzate interamente all'interno degli spazi di produzione del *brand* e finite con metodo di costruzione a secco. Possono, inoltre, essere auto-sufficienti dal punto di vista energetico e idrico, grazie a tecnologie *off-grid* che ne consentono la collocazione in zone remote e non collegate ai servizi tradizionali, grazie a fonti di accumulo energetico e idrico. A distinguere la proposta di Officine Tamborrino nel panorama delle microarchitetture è la possibilità di un progetto chiavi in mano. Il team Architetture progetta e studia con attenzione e cura del dettaglio, non solo la struttura e le finiture, ma anche l'arredo, offrendo così la realizzazione concreta di uno spazio finito progettato interamente su misura, per le esigenze di chi lo vivrà.

officinetamborrino.com



Paola Lenti

Roseto, Felce,
Jabel

● I nuovi tessuti per esterno di Paola Lenti sono l'evoluzione di *Moss*, una delle proposte più recenti per *Outdoor* con cui l'ideale di *comfort* domestico, che da sempre guida le scelte progettuali dell'azienda, raggiunge piena completezza anche all'aperto. Questi nuovi tessuti *mixte* sono morbidi e accoglienti come i più classici materiali di rivestimento in filati pregiati per l'interno, ma possono garantire prestazioni superiori e una riciclabilità certificata. *Roseto*, *Felce* e *Jabel* aggiungono a queste proprietà anche la fantasia del decoro, in audaci contrasti di colore: *Roseto* presenta su tutta la superficie un disegno che riproduce le fronde di alberi e cespugli, mentre *Felce* fa eco al profilo delle felci; la superficie di *Jabel*, infine, è percorsa da un delicato disegno geometrico tradizionale.



paolalenti.it