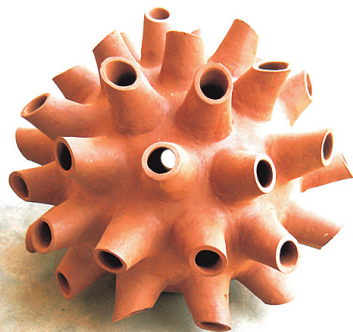


Sistema di piccoli contenitori in terracotta e sistema modulare in ferro battuto con funzione di appendiabiti, contenitore, paralume; design Edoardo Perri / Studio Creolo, produzione Saathi, tribal crafts from India.



### Edoardo Perri

È direttore creativo dello Studio Creolo, appassionato d'arte e intercultura, insegna alla Design Academy Eindhoven. Accanto alla sua attività di designer promuove ricerche e progetti nel campo delle industrie creative e delle nuove arti applicate. Con Angela Rui ha presentato al Superstudio "CREOLO: prodotti con vista", progetto ibrido tra arte e design, cultura locale e mentalità globale. Gli autori intendono il design come 'strumento di innovazione sociale dove il prodotto è indice di evoluzione culturale e personale'. Creolo comprende oggetti in terracotta e ferro battuto, collezioni sviluppate in India in collaborazione con Saathi-tribal crafts. "Il nostro intervento con la terracotta è una progressiva elaborazione formale di texture e pattern presi in prestito dalla natura, metafore di nuove forme e funzioni" dicono gli autori. "Con il ferro battuto abbiamo cercato di sublimare i limiti fisici del metallo per sviluppare un linguaggio plastico che sciolga la durezza del ferro e faccia 'lievitare' la lastra nelle tre dimensioni".

**Edoardo Perri**  
Tel. 349 1029526  
info@creolo.org

**Saathi Samaj Sevi Sanstha**  
Vill. Kumharpara - Kondagaon  
Bastar, Chh - India  
info@saathi.info, www.saathi.info



### Pircher

In Zona Tortona Pircher Oberland, azienda altoatesina attiva nel settore legno e delle costruzioni da esterno dal 1928, ha presentato in anteprima Planit, prefabbricato di design modulare, versatile ed ecosostenibile, progettato dallo studio Bestetti e Associati di Milano, secondo i parametri richiesti dalle più rigorose certificazioni ambientali. La costruzione si basa su un modulo prefabbricato di 21 mq e può adattarsi a qualsiasi esigenza di spazio e funzione: abitazione, bar, ufficio, spazio espositivo, negozio. La struttura portante è realizzata in legno lamellare di abete, le superfici in vetro in vetrocamera, l'isolamento di solai, pareti e tetto è ottenuto con prodotti naturali; negli interni i rivestimenti sono in fibra di gesso, mentre il parquet è in legno di rovere. Il prefabbricato è stato progettato per essere abbinato

Planit, prefabbricato modulare, versatile ed ecosostenibile, progettato dallo studio Bestetti e Associati per Pircher. Il legname utilizzato è garantito dal marchio Pefc che certifica che i prodotti sono ottenuti con la gestione sostenibile delle foreste.



## Fuorisalone Alfabeto P-Q



a qualsiasi tipo di tecnologia orientata al risparmio energetico. Il legname utilizzato è garantito dal marchio Pefc che certifica che i prodotti sono ottenuti con la gestione sostenibile delle foreste (ripiantumazione della foresta, conservazione della biodiversità e degli ecosistemi, incoraggiamento dell'impiego di manodopera locale).

**Pircher Oberland**  
via M.L. King 1-23, 42047 Rolo (Re)  
Tel. 0474 971111



### Possible Design

Il sottotitolo aggiunge 'Responsabilità sociale più Sostenibilità più Brasilianità' per spiegare la terza edizione di Design possibile, azione comune fra Italia e Brasile nata per

promuovere il design come strumento di miglioramento ambientale e sociale, vettore di costruzione di 'un mondo nuovo' solidale. I prodotti sono basati sul riciclo di materiali di recupero e sul coinvolgimento di comunità produttive operanti nelle periferie metropolitane brasiliane, affiancate dall'apporto creativo di nuovi talenti della street art brasiliana e da alcune facoltà brasiliane (San Paolo, Paraná), dal Politecnico di Milano e da Brasilartes, impresa e negozio milanesi che dal 2003 promuovono prodotti creativi dal Brasile. I prodotti cercano distribuzione.

[www.designpossible.com](http://www.designpossible.com)

#### Brasilartes

via Niccolò Paganini 2, 20131 Milano  
tel. 02 36553913  
[www.brasilartes.com](http://www.brasilartes.com), [info@brasilartes.com](mailto:info@brasilartes.com)

### Puzzle 4 Peace

Decine di colorati puzzle animano diversi luoghi della città, da Zona Tortona a Fabbrica del Vapore. I pezzi del puzzle si chiamano Piece of Peace perché portano un messaggio di pace fatto di creatività applicata alla sostenibilità ambientale e sociale.

Puzzle 4 Peace vuole diventare uno smisurato puzzle a scopo benefico, un progetto di comunicazione sociale e di solidarietà che ha avuto inizio in occasione del Miart 2007 e che si concluderà nel 2008, in occasione del Fuori Salone del Mobile, quando 22.000 oggetti



di design ecosostenibile a forma di puzzle, ciascuno grande 60x60 cm, si incontreranno nel territorio del Comune di Pero in un abbraccio grande 5.500 mq, superando il Guinness dei Primati raggiunto in Cina. Ogni tessera del puzzle (che può essere qualunque cosa, lampada, tappeto, imbottito o contenitore...) è realizzata con la collaborazione di un'impresa socialmente responsabile e contribuisce a sostenere alcune linee di microcredito.

[www.puzzle4peace.com](http://www.puzzle4peace.com)

#### Nunzia Vallozzi

tel. 0242297552  
[nunzia.vallozzi@enjoymore.it](mailto:nunzia.vallozzi@enjoymore.it)

Parete luminosa ottenuta con alcuni moduli del Puzzle per la Pace esposti all'Ansaldo in Zona Tortona. L'iniziativa, senza scopo di lucro, sostiene opere benefiche (foto di Franco Chimentì).



In alto, copertina del catalogo di Possible Design, terza edizione della rassegna brasiliana di design sociale, ispirato al graffitismo metropolitano. Sopra, 'Dama della notte', lampada in plastica recuperata, design Claudia Valéria. A sinistra, 'Sofà', divano letto in legno lamellare, design Visconti e Pelatti.

Piani di lavoro, pavimenti, pareti sono stati realizzati per il Kitchen Garden con rivestimenti a base di marmo, granito e quarzo, trattati con il nuovo procedimento EQ-EcoActive, produzione Quarella. Il trattamento rende i materiali disinfettanti, superidrofili, antibatterici e antimuffa.



## Quarella

All'evento Kitchen Garden di Ville Giardini sono state esposte per la prima volta le innovative superfici ecoattive della società veronese leader mondiale dei lapidei compositi. Quarella ha presentato EQ-EcoActive, innovativo processo di lavorazione al nanotitanio che rende i materiali trattati disinfettanti, superidrofili, antibatterici e antimuffa. Alcuni materiali Quarella, a base marmo, granito e quarzo, trattati con il nuovo procedimento, sono stati utilizzati nell'allestimento dell'Area Cucina, dalla pavimentazione, ai piani di lavoro, ai piani dei tavoli di Dada. EQ-EcoActive è un'innovativa miscela ottenuta nei laboratori aziendali in grado di combattere l'inquinamento atmosferico sia in interni che in esterni. Dai primi test effettuati, e successivamente utilizzati come base dati per lo sviluppo di calcoli teorici, EQ ha dimostrato di essere in grado, in uno spazio chiuso, di abbattere in 12 ore fino al 50% delle sostanze inquinanti presenti. Da simulazioni di laboratorio – che richiedono ulteriori ricerche in corso di svolgimento – si deduce che esistano tutti i presupposti per un'ancora migliore applicazione negli spazi aperti. L'obiettivo di Quarella per il 2007 è proprio indagare tutte le potenzialità del



prodotto, utilizzandolo su vasta scala e testandolo sul campo attraverso la realizzazione di grandi progetti pubblici ed istituzionali.

**Quarella spa**  
via Francia 4, 37135 Verona  
tel. 045 8290600, [www.quarellaspa.com](http://www.quarellaspa.com)

(Clara Mantica)