

novembre/november | 2007

ad+m

architettura | design | materiali



Luca Scacchetti

Interpretare la storia e i valori di un luogo

Interpreting history and the values of a place

DOGMA

with English texts

Periodico di contract e design d'interni per spazi ad uso pubblico
Review of contract and interior design for spaces for public use

Casa Editrice Dogma S.p.A. - Spazio - ISSN 1124-4985 - Anno III - Numero 11 - Novembre 2007 - In caso di mancato receipt rinviare all'Ufficio Postale di Spazio (PO) per la restituzione di quanto non si è impegnato a pagare la rivista 2007 - Contatti: P

SIX



Presentata ad Host 2007, Six di Emmei non è una semplice collezione di sedie e tavoli ma una sintesi di versatilità, estrosità ed ecletticità. Sedia, poltroncina, sgabello e tavolino dall'immagine giovane che rievoca un grafismo anni Settanta. Six è il programma dalla forte personalità creato in esclusiva per il settore Contract che mixa l'essenza rovere, nelle tonalità wengè e sbiancato, con la morbida ecopelle, nei colori classici e di tendenza, e l'acciaio lucido, permettendo un'infinità di soluzioni creative.

Design: Egidio Panzera.

Emmei - www.emmei.it

ALMA



Il camino Alma fa parte della collezione Palazzetti Forfun che interpreta il caminetto contemporaneo, reinventando l'arcaico rapporto tra uomo e fuoco. Forme fluide ma rigorose, esteticamente accattivanti ma riflesso della funzionalità per un prodotto con un alto valore emozionale, che dialoga, che crea sensazioni a chi lo utilizza, e che interagisce con l'ambiente.

Quattro i colori del rivestimento, fra tonalità lucide e metallizzate.

Dimensioni: 120x107x(h)250 cm.

Design: Forfun Design.

Palazzetti - www.palazzetti.it

Elite - www.elite-spa.it

Elite è un progetto d'arredo globale che si identifica nell'uso di materiali fortemente "materici", provenienti da mondi e luoghi non comuni, ma impiegati assecondando le esigenze di uno stile abitativo tipicamente continentale. Elite nasce dalla conoscenza del mondo e delle sue risorse naturali, che contaminano e miscela stili diversi dando luogo ad originali combinazioni fuori da schemi prestabiliti. Sedna è la nuova seduta dall'immagine essenziale nella sua matericità.

Struttura in massello, seduta e schienale lastronato teak naturale.

Dimensioni: 46x(h)81x(p)40 cm; altezza seduta 46 cm.

SEDNA



MICROFRAME



iGuzzini - www.iguzzini.it

Innovativo sistema ad incasso multilampada LED contraddistinto da sobrietà ed eleganza. La possibilità di miscelare il colore, insieme all'orientabilità dei vani ottici, permette a Microframe di creare infiniti giochi di luce.

Disponibile nelle versioni: da una lampada, da due, da tre o da quattro lampade LED (warm /cold white oppure RGB).

Nella foto: versione da quattro lampade.

Design: G. Aulenti - P. Castiglioni.

ITF Design - www.itfdesign.it

Aki comprende sedia, sgabello e tavolo. Il termine Aki in giapponese significa sera e, proprio come di sera Penelope tesseva la sua tela, così il tema del tessere è riproposto in Aki in chiave moderna. Il pattern del sedile e dello schienale richiama, infatti, una fitta trama, quasi una ragnatela. La sedia è impilabile e trattata per uso esterno, rendendola adatta sia per il settore contract che per il residenziale ed è proposta in una gamma di 223 colori della scala Ral. Il telaio è in tubolare d'acciaio (sezione 16x16); il sedile e lo schienale, in lamiera d'acciaio, sono disegnati con taglio laser (spessore lastra 1 mm).

Design: Alberto Turolo.

AKI



BANISTER LIGHT



Nord Light - www.nordlight.eu

Apparecchio finalizzato all'utilizzo di sistemi di illuminazione led in opere dove è necessario sottolineare il senso longitudinale delle strutture architettoniche. La struttura in metallo ospita la sorgente luminosa (LABEL), che è priva di calore, a basso consumo elettrico e lunga durata nel tempo. Adatto alle esigenze del progettista, variando dimensioni, numero di fessure luminose, numero e colore dei led. È ideale per segnalare percorsi urbani, delineare i ponti, ed è applicabile anche come corrimano luminoso negli aeroporti e nel settore nautico. Disponibile in versione monofacciale (unica direzione del fascio di luce) o bifacciale e con fascio luminoso di 130°.