



Attualità

I042 Università & progetto

Giunto alla quinta edizione, il Premio Lecco si conferma come momento stimolante per la didattica dei temi tecnologici e costruttivi

Gabriele Masera

Progetto

I006 I trasformabili

Pareti "spesse" per predisposizioni impiantistiche stabili, perni, guide e cerniere che trasformano il concetto tradizionale dei tavolati divisorii. Sei esempi reali di alloggi flessibili

Laura Malighetti

Cultura tecnica

I020 Ponti

Dalla scala urbana a quella territoriale, non solo come prodezza tecnica, ma recuperando la valenza di luogo "progettato", di transito ed incontro

Massimo Boffino con intervento di Enzo Siviero

I026 Consapevoli riusi

Sostituibilità e recuperabilità sono nuove "classi di esigenza" per i materiali dell'edilizia

Francesca Giglio

I032 Silenziosi convivi

Riverberi e interferenze riducono il comfort ambientale di ristoranti e sale mensa. Un idoneo trattamento fonoassorbente dei locali può risolvere il problema. Indicazioni su materiali e tecniche

Dora Binnella

I038 Falconi in difesa

Le grosse superfici vetrate sono oggetto di collisioni con uccelli singoli o con stormi, con danni spesso cospicui. I rapaci, veri o meccanici, sono usati per il contrasto

Alessandra Cattanei

Realizzazioni

I014 eBo a Bologna

Una doppia pelle atipica, il vetro esterno accostato al metacrilato, la luce come elemento che rende l'involucro dinamico

Laura Verdi

I018 SmartWrap

In un prototipo parzialmente funzionante le innovazioni di punta applicate all'involucro. Ad ogni strato corrisponde una funzione: nanotubi di carbonio con cromie mutanti a seconda delle condizioni ambientali, PCM moderatori di temperatura, le tecnologie dei display per informare e illuminare; celle organiche solari e fotovoltaiche per captare energia

Giuliana Iannaccone

Prodotto

I046 Vie di fuga

La vecchia Uni sta per essere sostituita dalla nuova norma europea EN 12101-2. Prestazioni e classi vengono ridefinite e gli EFC verticali, precedentemente esclusi, vengono allineati a quelli da tetto

Roberto Negri

I050 Geotecnologie

Gabbioni e mantellate, crib-wall, terre rinforzate, blocchi prefabbricati e geogriglie: soluzioni tradizionali e innovative per la stabilizzazione dei terreni. Che comportano, oltre ad accurate indagini geologiche, un attento studio delle tecniche di rinverdimento

Roberto Negri

I054 Luce naturale

La progettazione si arricchisce di un componente che ha dimostrato la sua validità attraverso importanti verifiche funzionali. Un caso di studio

Gennaro Bracale

I070 Una calda ospitalità

Rispettoso del valore storico-artistico del contesto, il sistema a pavimento adottato garantisce un ottimo comfort. La posa a secco garantisce tempi eccezionali e messa a regime

A cura della redazione

I072 Sane sostituzioni

Intervenire con lastre leggere su una copertura (ex-cemento amianto) con struttura portante sottodimensionata, senza rinunciare a un aspetto tradizionale. E in sei giorni

A cura della redazione

I074 15 kWh/m²

A basso consumo energetico, sicuro in caso di incendio e con un ottimo livello di comfort degli ambienti: Building 2000, un edificio verso la sostenibilità totale

A cura della redazione

Speciale Coperture discontinue

La conversazione

I058 Codici di pratica

Alessandra Cattanei

Tecnologie

I059 Sicurezza sottotegola

A cura della redazione

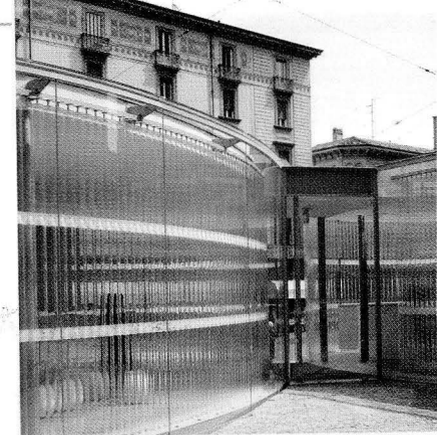
I060 Prodotti e tecnologie

Antonella Pirovano

Repertorio

I064 Coperture in fibrocemento

Antonella Pirovano



Il nuovo Urban Center a Bologna. Articolo di Laura Verdi

Rubriche

- 986 **Eventi e notizie**
- Aziende**
- Mostre e convegni**
- Fiere**
- Norme e leggi**
- Concorsi**
- Formazione**
- Recensioni**
- Note a margine**

Rubriche/Prodotti

Prodotti Bit

- I066 Prova Software: Nemetschek
- I068 In rassegna

Prodotto

- I076 Aliva
- I078 CCPL
- I080 Intec
- I081 Marex Profili
- I082 In rassegna