

Eventi e Notizie	1068
Aziende	1072
Mercato	1073
Fiere	1073
Formazione	1075
Mostre e Convegni	1076
Recensioni	1077
Note a margine	1080

Tecnologie digitali per il restauro

La fotogrammetria e le applicazioni correlate costituiscono un efficace supporto per il monitoraggio del patrimonio architettonico e per gli eventuali interventi di conservazione e recupero. Grazie anche all'utilizzo di innovative tecnologie digitali, che ne ampliano ulteriormente le possibilità applicative

Roberto Negri 1086

Giuseppe Biondo 1097

Recupero high tech

Barriera termica e acustica, protezione dal sole e dalla pioggia, comfort: radoppiare l'involucro sull'esistente è davvero la nuova frontiera per il riuso degli edifici della storia recente? Gli esempi in Italia e all'estero indicano pro e contro di questa tendenza

Giulia Andreotti 1098

Trasparenze tecnologiche

Portar fuori i problemi acustici e termici e portar dentro soluzioni impiantistiche innovative per il massimo comfort. In un edificio degli anni Sessanta

Laura Verdi 1104

Addizione trasparente

Un nuovo corpo, progettato con i criteri dell'ingegneria navale, è stato integrato ad una sede comunale il cui impianto risale al 1933. Un intervento fortemente caratterizzato dal contrasto con l'esistente

Paolo Righetti 1112

Internet design

Un progetto degli interni che raccoglie tutti gli input della new economy. Riqualficando una vecchia fabbrica

Paolo Righetti 1116

La rivincita dell'acciaio

Acciaio al posto del cemento armato e struttura in evidenza sopra il filo della copertura sono gli interventi innovativi che caratterizzano questo recupero. Rispettosi e armonizzati all'esistente

Giancarlo Pavoni 1120

Prevenzione e intervento

Manutenibilità, Durabilità, Sostituibilità, Compatibilità pensati a monte del progetto per garantire Funzionalità, Qualità, Efficienza e Valore Economico nella vita utile dell'edificio. Con l'aiuto di programmi intelligenti

Giovanni Battista Barbarossa 1128

Nuovi impianti in vecchi edifici

Da elettrici ad oleodinamici o viceversa. Facendo i conti con il necessario adeguamento del prodotto al contesto e con le restrizioni della normativa. Tra mercato tradizionale e parallelo, il progettista...

Giuseppe Iotti 1134

"Decorì" metropolitani

L'attendibilità prestazionale dei prodotti in commercio non è facilmente identificabile dal progettista. Una ricerca sulle superfici in laterizio per chiarire dubbi ed equivoci

Marco D'Orazio, G. Morlacco 1140

Soggettive prestazioni?

E' difficile definire le prestazioni di un protettivo. Ridotto impatto ambientale e massima compatibilità con il supporto sono i criteri che guidano la scelta. In mancanza di una normativa vincolante

Alessandra Mancini 1144

Pietra vs. high tech

Dalla notte dei tempi ai giorni nostri, per monumenti e chiese, palazzi e piazze. Amate dai grandi maestri dell'architettura contemporanea. Nonostante la diffusa tendenza tecnologica

Roberta De Ciechi 1150

Roberta De Ciechi 1154



Velocemente nuovo

Un intervento di restyling globale di un edificio ad uso industriale. L'impiego di un sistema composto da lastre in alluminio, ha garantito tempi di posa veloci, lunga durata all'opera e un buon risultato estetico

A cura della redazione 1160

Dall'Industria 1170

In Rassegna 1177