

Eventi	244
Aziende & Mercato	246
Concorsi	249
Formazione	250
Professione	251
Norme	252
Recensioni	254
Note a margine	255

Controllo totale

L'informatica entra prepotentemente anche nella fase di gestione del processo edilizio (preventivazione, computi metrici, normativa, contabilità lavori) con strumenti che consentono di tenerne sotto controllo i molteplici aspetti con grande flessibilità e precisione. E rendendo la vita più facile sia al progettista che all'impresa.

Roberto Negri 260

Architectural Desktop 3

Arrivato alla sua terza release, Architectural Desktop offre una serie di nuovi strumenti che consentono di semplificare il processo di progettazione. Oggetti architettonici "intelligenti" e integrazione con Internet i principali punti di forza del nuovo software Autodesk.

Roberto Negri 266

Architetture di vetro e metallo

Da un lato, scelte progettuali raffinate, dall'altro, materiali e sistemi costruttivi sempre più sofisticati: il settore delle vetrate strutturali si evolve continuamente, trovando applicazione in contesti diversificati.

Sabrina Ballarè 270

Progettare l'ascolto

Nella realizzazione degli spazi destinati allo spettacolo, alle scelte architettoniche e formali deve coniugarsi una particolare attenzione a requisiti acustici. Parametri, indicazioni e alcuni esempi.

Cristina Azzolino 281

Vie d'esodo: istruzioni per l'uso

Livello di rischio, idoneità, norme, prescrizioni; segnaletica per un corretto progetto delle vie di esodo negli edifici complessi.

Roberto Gerbo 287

Nuotare ai piani alti

Controllo dei carichi, sicurezza, agibilità, comfort ambientale: la pianificazione nell'edificio richiede particolari attenzioni progettuali. E un tocco di originalità.

Alessandra Cattanei 301

Dall'industria agli show room

Usati nell'industria da circa 40 anni, sono oggi diffusissimi in negozi, show room, uffici e spazi espositivi soddisfacendo pienamente le esigenze prestazionali richieste e rispondendo ai nuovi trend estetici.

Alessandra Cattanei 296

Prestazioni in prova

La recente diffusione, soprattutto nel recupero, degli intonaci con malte a base di calce aerea non è stata rapportata da una parallela valutazione scientifica delle prestazioni in opera, anche in assenza di normative specifiche. Una ricerca ICITE in questo senso.

Vittorio Galimberti, Paola Dessy, Laura Nironi 302

Bioedilizia in Umbria

Una nuova edificazione nei pressi del lago Trasimeno. Due esigenze prioritarie: da un lato, rispettare il particolare contesto paesaggistico e, dall'altro, la scelta di materiali bioecologici e a lunga durata.

Susanna Sacchetto 312

INVOLUCRO ESTERNO

Antonella Pirovano 314

Prodotti Bit	264
Dall'Industria	325
In Rassegna	328

