

ATTUALITÀ

| | |
|----------------|-----|
| Notizie | 978 |
| Aziende | 981 |
| Mercato | 983 |
| Norme e Leggi | 985 |
| Mostre | 986 |
| Recensioni | 987 |
| Note a margine | 988 |

CULTURA TECNICA

Le vibrazioni pericolose

Vento, neve, perturbazioni atmosferiche di varia natura ed entità hanno costituito, fino ad oggi, le cause note dei movimenti e, nei casi più gravi, delle cadute dei ponti pedonali. Ma, con il "nuovo millennio", si è individuata una variabile imprevedibile: l'oscillazione indotta dal moto sincrono dei pedoni

Marco Imperadori 992

ATTUALITÀ

Nuova qualità energetica

Le richieste di finanziamento per impianti solari termici e fotovoltaici hanno superato le disponibilità finanziarie. E' il segnale della sensibilità dell'utenza sui temi della sostenibilità. Pubblica e privata

Giuliano Dall'Ò, Annalisa Galante, Sandro Scansani 1002



Parcelle e nobiltà

Penalizzati da un tariffario vecchio nella struttura e nei contenuti, costretti in certi casi a concedere sconti esasperati, con rischi non compensati dagli introiti, i professionisti del progetto soffrono di un infelice posizionamento economico. Senza nemmeno il prestigio di un tempo

Gio. M. Vencato 1012

PRODOTTO

Grandi e sicuri

Recenti precisazioni normative hanno definito le prestazioni delle porte resistenti al fuoco di grandi dimensioni, delle porte non omologate e dei sipari teatrali

Valter Cirillo 1020

BIGNAMI

Impianti sportivi: gli spazi di attività

a cura della redazione 1032

SPECIALE

Coperture a falda

1038



RUBRICHE

Dall'Industria 1050

Prodotti 1058

BORSINO DELL'INFORMATICA 2002

