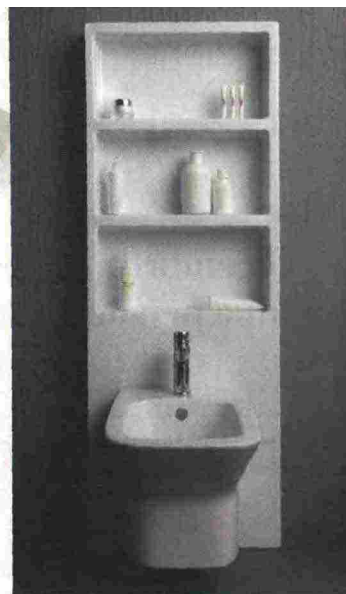




La finestra per i tetti? Ora è anche a bilico

SICURA E PRATICA, GRAZIE AL BATTENTE RUOTABILE DI 180°

Il serramento a bilico FTP-V, con cerniere poste a metà dell'altezza della finestra, è realizzato in legno di pino privo di nodi, impregnato sottovuoto e rifinito con due mani di vernice acrilica. Il sistema topSafe rafforza la costruzione del serramento per una maggiore resistenza contro l'effrazione, mentre il sistema di ventilazione V40 permette un ottimale ricambio d'aria anche a finestra chiusa, conferendo maggior salubrità agli ambienti. Grazie al battente del serramento che può ruotare di 180° ed è dotato di un mirato sistema di bloccaggio, FTP-V permette infine operazioni di pulizia più agevoli. **Fakro. www.fakro.it**



Il bidet diventa "mobile"

GRAZIE AL VANO CONTENITORE

Per rispondere all'esigenza di facilitare le opere di ristrutturazione, Azzurra ha progettato la cassetta Restructura, compatibile con tutte le serie a catalogo. La nuova cassetta può essere abbinata anche ai nuovi sanitari senza brida Easy Clean e nasconde al suo interno il sistema Water Saving brevettato da Azzurra nel 2009. Restructura è disponibile anche in abbinamento con il bidet. **Azzurra Ceramica. www.azzurraceramica.it**

La scala modulare ed easy

SI MONTA IN CANTIERE E I TEMPI SI DIMEZZANO

La scala si compone su misura, dimezzando i tempi di posa. I moduli prefabbricati di Rizzi Scale in calcestruzzo alleggerito diventano scale autoportanti; si può scegliere tra 11 diametri standard (da 125 a 300 cm), personalizzabili in cantiere. I gradini grezzi comprendono la pedata, l'alzata e il tronco di trave che, a montaggio eseguito, formerà due travi elicoidali nelle cui scanalature sarà inserita l'armatura che collega il piano di partenza con quello di arrivo. Pedate e alzate possono anche essere rivestite in legno, acciaio inox, ceramica, marmo e resina. **Rizzi Scale. www.rizziscale.it**



Caldiaia senza scassi

GRAZIE ALLO SCARICO FUMI A PARETE

Hybrid in pompa di calore consente la rapida sostituzione della caldaia murale con un sistema ad alta efficienza, in abbinamento ai radiatori esistenti. Inoltre, è possibile scaricare i fumi direttamente in parete, evitando i lavori di muratura e rifacimento della vecchia canna fumaria. Il sistema è costituito dall'unità esterna e da una unità interna composta da caldaia a condensazione a gas (metano o gpl) da 33 kW e unità di scambio acqua/refrigerante. **Daikin. www.daikin.it**



83