

anno XIV | n. 102 luglio 2023 | € 3,90

100 IDEE PER **Ristrutturare**

TENDENZE MATERIALI PRODOTTI

grandi lastre

3 PROGETTI IN CUI LE SUPERFICI CERAMICHE SONO LE VERE PROTAGONISTE DELLO SPAZIO
SAPERFARE ARREDARE CON IL GRES

luce e aria dall'alto

3 SOLUZIONI PER CREARE UNA STANZA DA BAGNO CON LE FINESTRE PER TETTI
SAPERFARE BAGNO LUMINOSO

SPECIALE

RISTRUTTURARE SALUBRE

PRATICHE PER RIDURRE L'IMPATTO AMBIENTALE E MIGLIORARE IL COMFORT ABITATIVO

4 FOCUS PER SCEGLIERE

PIETRE NATURALI E RICOSTRUITE
PORTONI D'INGRESSO
VERDE VERTICALE E IRRIGAZIONE
BONUS E INCENTIVI

Mobili

I consigli di **ANDREA CASTRIGNANO**

PROGETTO

ECLETTISMO URBANO
A Barcellona, un progetto dal design contemporaneo connesso con l'esterno

SKETCHBOOK

Al mare con libertà

Guida in cantiere
FACCIAMO CHIAREZZA SU PERGOLATI, TETTOIE, GAZABI, PERGOTENDE E VERANDE

PARETE EFFETTO WOW
la trovi a pag 70

BIENNALE
2023



UN LIVING MILANESE

**NUOVE VISUALI
CON LA CERAMICA**

Trasforma La cucina

● OSMOSI INVERSA

Con il depuratore compatto per il trattamento dell'acqua potabile a osmosi inversa **AC Slim**, l'acqua diventa leggera, priva di cattivi sapori, odori ed eventuali sostanze inquinanti. Perfetto per spazi ristretti come il sottolavello o il sottozoccolo (L11xP46xH44 cm).

www.culligan.it

I SISTEMI DI MICROFILTRAZIONE PIÙ COMPATTI MISURANO CIRCA 11 CM DI LARGHEZZA E 45 DI PROFONDITÀ E ALTEZZA. PERFETTI PER SPAZI RISTRETTI, COME IL SOTTOLAVELLO O IL SOTTOZOCCOLO DELLA CUCINA, QUESTI SISTEMI SONO IN GRADO DA UN UNICO RUBINETTO DI EROGARE DIVERSI TIPI DI ACQUA MICROFILTRATA.

● SISTEMI COMPATTI

Il miscelatore **Tuttuno** permette di erogare, con la semplice rotazione del comando, acqua microfiltrata Naturale ambiente, Naturale fredda, Frizzante fredda e Bollente. I filtri sono realizzati con tecnologia a "blocco di Carbone" addizionato con ioni d'argento per un'azione batteriostatica.

www.guiglielmi.com



● 5 VIE PER 5 ESIGENZE

Il sistema **Youtap**, abbinato all'impianto sottolavello You, consente di erogare acqua calda e fredda domestica, acqua filtrata ambiente, fredda e frizzante, mantenendo i due flussi separati internamente. Distribuito in esclusiva in Italia da I&D.

www.zerica.com