

Accedi



[Attualità](#) [Industria](#) [Prodotti](#) [Mercato](#) [Progettazione](#) [Realizzazioni](#) [Tecnologia](#) [Normativa](#) [Eventi](#) [Q](#)

[Home](#) > [Prodotti](#) > [Idronica](#) > [Lavabi e piatti doccia in pietra acrilica](#)

[Prodotti](#) [Idronica](#)

Lavabi e piatti doccia in pietra

[LEGGI LA RIVISTA](#)

acrilica

Redazione 11 ottobre 2019



[Edicola Web](#)

[ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER](#)

Ponte Giulio (Orvieto, TR) propone due contenitori organici:

1. Exclusive Design con la collezione Midioplan
2. Life Caring Design, con le collezioni Hug e Solo

Exclusive Design ospita la collezione Midioplan per ambienti pubblici e privati che impiega principalmente la pietra acrilica unita a materie prime di qualità come acciaio inossidabile e l'alluminio.

La pietra acrilica è rinomata per le prestazioni e l'affidabilità, a cui si aggiungono una forte personalità e potenzialità estetiche. Tali caratteristiche ne consentono l'impiego praticamente ovunque, anche in ambienti ad elevato stress meccanico tipico dei luoghi ad alto traffico di persone e cose. La facilità e la semplicità con cui è possibile ripristinare allo stato originario un prodotto realizzato in pietra acrilica, in caso di eccessiva usura o danneggiamento, ne incoraggiano l'uso.

Le caratteristiche uniche di questo materiale consentono lavorazioni semplici come taglio e fresatura, cucitura, finitura ma anche tecniche più avanzate, come la termoformatura. Per contro come ogni processo è necessario conoscere a fondo la materia prima e avere gli strumenti adeguati.

Ponte Giulio segue e realizza internamente tutto il processo dalla scelta del materiale, alla preparazione delle forme, la lavorazione della lastra e la finitura prima della spedizione. Nel corso degli anni ha ottimizzato i processi di lavorazione della pietra acrilica riuscendo a coniugare, in ogni fase della produzione, lavorazioni con macchine CNC ad una cura artigianale. Questo consente di garantire risultati costanti, una personalizzazione dei prodotti a catalogo ma anche la creazione di prodotti su disegno: consolle, lavabo, piatti doccia e complementi di arredo per il bagno, e tanto altro ancora.

Il programma di piatti doccia, lavabo e consolle Midioplan è stato elaborato per poter consentire la massima libertà nelle forme, nelle dimensioni e nei colori, offrendo la possibilità di personalizzare i prodotti base o addirittura di crearne su disegno specifico.



Life Caring Design, il contenitore che accoglie il sistema d'arredobagno sicuro e funzionale HUG e il sistema doccia intelligente e sicuro SOLO, esprime appieno la filosofia **Ponte Giulio** che coniuga idea progettuale, tecnologia, estetica, esperienza e tradizione.

Uno sgabello, una seduta, un maniglione sono complementi essenziali per la sicurezza dell'ambiente bagno: HUG include i nuovi seggiolini ribaltabili per rendere ancora più sicura la zona doccia.

Sono molto robusti e rivestiti con tecnologia Biocote che garantisce una protezione da batteri e funghi, impedendone la proliferazione. Realizzati in colori di tendenza e materiali innovativi, sostengono carichi di 150 kg e proprio per la loro conformazione, che si richiude su sé stessa, fanno risparmiare spazio negli ambienti doccia.

Fanno parte della collezione HUG anche la maniglia, gli accessori removibili, i mobili, gli specchi, i lavabi, i box e i piatti doccia.

Life Caring Design vuol dire anche SOLO, il sistema doccia intelligente nella nuova versione saliscendi progettato e fabbricato in Italia. Realizzato in acciaio inox, garantisce una resistenza alla trazione superiore a 200 kg. Resistente alla corrosione, non contiene piombo né rilascia nickel. La ricettività batterica è ridotta al minimo e la rimozione delle impurità è facilissima.

Il corpo della colonna e il miscelatore rimangono freddi, anche in presenza di acqua molto calda, grazie a un innovativo sistema di canalizzazione. Quindi la barra per doccia non è più SOLO una barra – e l'ausilio non è più SOLO un ausilio.

Mai più sbalzi di temperatura grazie all'innovativo "cuore sensibile" che mantiene sempre la temperatura desiderata: si evita sia lo spreco di acqua, che spiacevoli scottature.