



Bluewater



Jun 22, 2015 15:17 EDT

Bluewater espone a Expo tre nuovi Purificatori d'Acqua creati per contrastare gli inquinanti presenti nell'acqua del rubinetto.

Bluewater, icona svedese del trattamento d'acqua con tre impianti di purificazione d'acqua ad uso domestico residenziale e per attività commerciali, sarà presente in questa settimana all'Expo di Milano, dove espositori da più di 140 Paesi da tutto il mondo mostreranno le loro innovazioni e le loro realizzazioni all'avanguardia a più di 20 milioni di visitatori.

Bluewater, presente in Europa, Nordamerica e Asia con una nuovissima seconda generazione di impianti di purificazione d'acqua osmosi inversa svelerà i suoi ultimissimi modelli dal 23 al 29 giugno all'interno della Cascina Triulza, insieme a una selezione di altre aziende unite dal comune impegno di andare a grandi passi verso una società sostenibile.

“L'acqua pulita è un diritto umano fondamentale e noi abbiamo scelto di esibire i nostri purificatori d'acqua per dimostrare il nostro supporto al tema di Expo di Milano, 'Nutrire il pianeta, Energia per la vita',” ha affermato Niclas Wullt, managing director di Bluewater.

Bluewater e H2Optima (esclusivista per l'Italia) esporranno i purificatori d'acqua Bluewater, riconosciuti a livello mondiale per essere leader nel rendere più pulita e più salutare l'acqua del rubinetto, presso la Cascina Triulza, un'area riservata alla vendita di prodotti che rispettino l'ambiente e i diritti umani.

“L'acqua gioca un ruolo vitale nell'agricoltura, nel benessere degli esseri viventi e nella salute dell'uomo. Quindi per noi è davvero una cosa naturale partecipare a Expo e mostrare le migliori espressioni pratiche di Bluewater per il trattamento dell'acqua”, afferma Enrico Cascione, socio fondatore di H2Optima a capo dell'ufficio di Milano.

Note per gli Editori

Attraverso l'utilizzo di tecnologie e partnership, Bluewater™ è in grado di fornire la tecnologia SuperiorOsmosis™ che permette impianti per uso domestico e professionale una purificazione dell'acqua del rubinetto con un abbattimento dei contaminanti vicino al 99%. Questi impianti dal design compatto e funzionale, forniscono grandi quantitativi di acqua pulita con pochissimo scarto, la loro installazione non comporta opere murarie e la manutenzione è molto semplice. La tecnologia SuperiorOsmosis™ utilizzata da Bluewater™ è collaudata e riconosciuta da brevetti internazionali.

Riguardo alla Cascina Triulza

La Cascina Triulza è una tipica struttura architettonica lombarda che è stata completamente ristrutturata. Antica fattoria occupava in passato esattamente il territorio ove il sito espositivo è stato costruito. Il cascinale è il simbolo

dell'area milanese quando era un importantissimo centro agricolo e di allevamenti.

La struttura è stata rinnovata per Expo Milano 2015 e rimarrà un'eredità storica per Milano alla fine dell'evento Expo.

Sold in major markets around the world, Bluewater SuperiorOsmosis™ patented technology delivers on-demand cleaner, healthier water direct from the tap. Innovated with love in Sweden, Bluewater water purifiers improve user quality of life, health and wellbeing by removing practically all known contamination from drinking water, including micro-organisms, pesticides, heavy metals and toxins. Bluewater™ is the registered trademark of Blueblue AB, a company registered Sweden.

Contacts



David Noble

Press Contact

PR & Communications Director

Public relations and corporate communications

david.noble@bluewatergroup.com

+44 7785 302 694