

## **FuoriSalone: Minamora, la seduta di design progettata per Expo da Benedetta Tagliabue**

**Italcementi e Studio Miralles-Tagliabue EMBT hanno progettato per Expo 2015 una particolare “seduta” in i.design EFFIX, una malta di cemento ad altissime prestazioni che offre inedite opportunità creative agli architetti**

**Bergamo, 14 aprile 2015** – Una nuova seduta dalla forma sottile e slanciata è stata messa a punto in vista di Expo 2015 dallo studio Miralles-Tagliabue EMBT in collaborazione con Italcementi Group. Si tratta di un’opera, realizzata in i.design EFFIX, l’innovativa malta ad altissime prestazioni di Italcementi in grado di unire la durabilità di un materiale cementizio alla lavorabilità di un materiale plastico.

È possibile vedere in anteprima i prototipi di questa realizzazione, nella colorazione bianco naturale, al FuoriSalone di Milano dal 14 al 18 aprile, tra le installazioni del Cortile d’Onore dell’Università Statale di Milano.

Il nome dell’opera è **Minamora** che in italiano richiama il concetto beneaugurante di innamorarsi “M’innamoro”, nasce dal giapponese “Minamo” che significa superficie di acqua. Il concept di Minamora, infatti, nasce intorno all’immagine dell’**Acqua**, forma libera, o meglio libera da forma, in grado però di generare onde, reagire al vento e interagire con il mondo circostante creando propri flussi. Altra caratteristica è la “sospensione” tra i due strati che costituiscono la seduta e lo spazio che si crea al centro della seduta stessa.

Grazie all’impiego di i.design EFFIX è stato possibile accompagnare l’andamento curvilineo e fluttuante di Minamora realizzando i due strati del manufatto con uno spessore di soli 4-6 cm.

Così come sottolinea lo studio EMBT *“si è proprio pensato e progettato ad un’alternanza di vuoti per dare alle persone che si siedono su queste panche la sensazione di essere circondate da superfici di acqua”*.

i.design EFFIX offre valore aggiunto ai progetti d'architettura per interni ed esterni negli ambienti urbani: strutture per negozi di design, abitazioni private, sedi aziendali ma anche luoghi pubblici. Il materiale, facile da lavorare, è particolarmente adatto alla realizzazione di piccoli elementi architettonici di pregio, sottili, slanciati, dalle superfici lisce o lavorate. Plasticità e prestazioni che permettono sfide sempre nuove, come quella di **Palazzo Italia a Expo 2015**. Il cemento biodinamico che costituisce l'involucro esterno dell'edificio, infatti, è un materiale di nuova formulazione ma "discendente" direttamente da i.design EFFIX.

#### **Benedetta Tagliabue – Studio EMBT**

Benedetta Tagliabue, laurea in architettura allo IUAV di Venezia, è titolare dello studio di architettura internazionale Miralles Tagliabue EMBT, fondato nel 1994 in collaborazione con Enric Miralles con sede a Barcellona e, dal 2010, a Shanghai. Tra i suoi progetti di maggiore fama: il Parlamento di Edimburgo, il Diagonal Mar Park, il mercato di Santa Caterina a Barcellona, il Campus Universitario di Vigo e il Padiglione Spagnolo per l'Expo di Shanghai 2010, vincitore del prestigioso premio internazionale RIBA come "Miglior edificio internazionale del 2011". Attualmente lo studio è impegnato nella realizzazione della Business School dell'Università di Fudan a Shanghai, le torri per uffici a Taiwan e Taichung, gli spazi pubblici del quartiere HafenCity ad Amburgo e la stazione metropolitana parigina di Clichy-Montfermeil (1° premio concorso internazionale di progettazione). Lo studio EMBT si occupa di progettazione architettonica e di spazi pubblici, recupero, disegno industriale e di interni. La poetica architettonica di Benedetta Tagliabue, sempre attenta al contesto, ha ottenuto numerosi riconoscimenti internazionali nella categoria del disegno di spazi pubblici e della progettazione. Benedetta Tagliabue è anche direttore della Enric Miralles Foundation, istituita per promuovere l'architettura sperimentale nello spirito del marito e partner, Enric Miralles.

#### **ITALCEMENTI GROUP SU INTERNET:**

[www.italcementigroup.com](http://www.italcementigroup.com)  
[www.italcementi.it](http://www.italcementi.it)  
[www.i-nova.net](http://www.i-nova.net)

**Twitter:** @italcementi    **Facebook:** inova.italcementi

#### **Media Relations**

**Tel.** 035 39 69 77

**Mail** [ufficiostampa@italcementi.it](mailto:ufficiostampa@italcementi.it)



Italcementi Group è uno dei leader mondiali nella produzione di cemento con una forte focalizzazione su innovazione e sostenibilità dei materiali da costruzione. Le società del Gruppo integrano l'esperienza, il know-how e le culture di 22 Paesi in 4 continenti del mondo, attraverso un dispositivo industriale di 46 cementerie, 12 centri di macinazione, 6 terminali di trading, 417 centrali di calcestruzzo e con uno staff di circa 18.000 dipendenti. Nel 2014 Italcementi Group ha registrato un fatturato consolidato di oltre 4,1 miliardi di euro.