

Albini & Fontanot S.p.A.
Sede legale ed amministrativa
via P. Paolo Pasolini, 6
47853 Cerasolo Ausa
Rimini, Italy

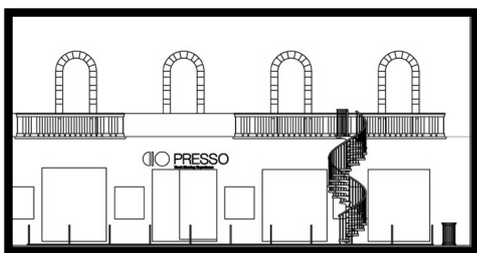
tel. +39.0541.90.61.11
fax +39.0541.90.61.24
info@fontanot.it
www.fontanot.it

fontanot®
scale di ogni tempo

rea n. Rimini 227252
p.iva|c.f. 01912270400
cap. soc. € 7.500.000,00

Romeo & Juliet 2.0

Cosa sarebbe successo se il famoso balcone fosse stato più facilmente raggiungibile?
Circuito FuoriSalone c/o Presso via Paolo Sarpi, 60



Romeo&Juliet 2.0 è l'installazione ideata da Fontanot, l'azienda italiana specializzata nella produzione di scale per interni ed esterni, per rivolgere i proiettori del Fuorisalone sul suo prodotto più tecnologico: Techne. La prima scala realizzata in polimeri rinforzati con fibra di vetro, completamente riciclabile: genio industriale e tecnica raffinata si fondono definendo un nuovo linguaggio per l'interior design. Per raccontare Techne è stata scelta una

storia d'amore, la più famosa, e di attualizzarla. Un modo unico e coinvolgente per costringere lo sguardo dei visitatori verso il famoso balcone e per considerare la scala da un nuovo ed inedito punto di vista: il mezzo di comunicazione in grado di connettere due mondi diversi, un corridoio verticale che semplifica, personalizza e rende più facile ed emozionante l'incontro. L'installazione troverà posto in via Paolo Sarpi davanti allo spazio Presso, già "vetrina" del brand Fontanot.

Idealizzare, sintetizzare e concretizzare: la praticità aiuta... anche in amore!

Del resto, cosa sarebbe successo se il famoso balcone fosse stato più facilmente raggiungibile?



Romeo & Juliet 2.0 sarà un evento interattivo: La realtà aumentata permetterà ai visitatori di giocare con questo strumento che Fontanot mette a loro disposizione!

Techne infatti non è solo un prodotto tecnologico per il tipo di materiale impiegato: Fontanot ha creato un sito dedicato (www.technestairs.com) dove è possibile utilizzare il configuratore e la realtà aumentata per dare ai clienti la possibilità concreta di visualizzare il prodotto nei propri interior prima ancora dell'acquisto e senza dover aspettare il rendering dell'architetto! Il funzionamento della realtà aumentata è semplice: basta

scaricare dall'apple store l'applicazione e stampare il marker ovvero un "puntatore" che permette – una volta posizionato nel vano scala – di visualizzare sull'ipad la Techne in 3d nella nostra casa.

Innovazione a 360 gradi e capacità di conquistare il pubblico con strumenti che ci rendono la vita sempre più comoda! Caro Romeo, la scala l'avresti potuta progettare anche tu!