

# Marina Berra stupisce con I Colori dell'Anima

**I colori dell'anima**, personale dell'artista **Marina Berra** (Milano, 1969), inaugura il nuovo anno espositivo di **Made4Art** di Milano. La mostra presenterà una selezione di opere della più recente produzione artistica della pittrice lombarda.

Le opere esposte, infatti, sono tutte realizzate nel corso del 2015 e nei primi giorni del 2016. Si tratta di lavori che ci trasportano nel poetico universo della **Berra**, dove i colori dell'artista, ricchi di energia, forza vitale, matericità e al tempo stesso caratterizzati da una profonda armonia, indagano i sentimenti, le emozioni e l'interiorità dell'essere umano: i diversi aspetti che compongono la sua complessa, molteplice anima.

Di particolare interesse le opere appartenenti alle serie **Nebulose**, vere e proprie "*espressioni dell'inconscio*" realizzate mediante l'uso dei colori, e **Materici**, nelle quali, attraverso l'uso di materiali quali sabbia, gesso, legni e sassi, l'artista vuole rappresentare la profondità e la densità sia del vissuto interiore sia della realtà quotidiana.

I "**colori dell'anima**" che caratterizzano i lavori di **Marina Berra** ci invitano a indagare in noi stessi e nelle nostre emozioni, alla ricerca di un benessere e di una positività che l'arte può aiutarci a raggiungere.

La mostra, a cura di **Elena Amodeo** e **Vittorio Schieroni**, **inaugurerà martedì 19 gennaio alle ore 18.30** e sarà aperta al pubblico **fino al 25 dello stesso mese**.

Questo slideshow richiede JavaScript.

**Marina Berra | I colori dell'anima**

a cura di Elena Amodeo e Vittorio Schieroni

**19-25 gennaio 2016**

Inaugurazione martedì 19 gennaio, ore 18.30

Lunedì ore 16-19, martedì-venerdì 10-13 e 16-19, sabato su appuntamento

**M4A – MADE4ART**

Spazio, comunicazione e servizi per l'arte e la cultura

Via Voghera 14 – ingresso da Via Cerano, 20144 Milano

[www.made4art.it](http://www.made4art.it), [info@made4art.it](mailto:info@made4art.it), t. +39.02.39813872

Media partner: **Espoarte**