

# Eventi

**La guida**  
Oltre ai capolavori  
incontri e laboratori  
didattici

Da oggi al 31 maggio, alla Galleria d'Arte Moderna di Milano (in collaborazione con il Museo Rosso di Barzio) la mostra **Medardo Rosso. La luce e la materia**, promossa dal Comune di Milano-Cultura, organizzata e prodotta dalla Galleria d'Arte Moderna di Milano e da 24 ORE Cultura - Gruppo 24 ORE e a cura di Paola Zatti, conservatore della Galleria d'Arte Moderna di Milano. Catalogo: 24 ORE Cultura. Info e prenotazioni: tel. 02 54914. sito web: [mostramedardorosso.it](http://mostramedardorosso.it) #medardo.

La rassegna sarà accompagnata da una serie di incontri, curati dalla GAM anche in collaborazione con il CIMA (Center for Italian Modern Art) di New York (dove la mostra annuale della sede espositiva è dedicata proprio a Medardo Rosso) e che ha avviato una serie di progetti di ricerca dedicati all'artista. I laboratori didattici, progettati da Opera d'Arte, saranno realizzati in collaborazione con la Fonderia Artistica Battaglia. Orari: lun: 14.30 - 19.30; mar.-dom: 9.30 - 19.30; gio: 9.30 - 22.30.

## Gli atelier degli artisti



Ricerca e distruzione  
Giusto chiedersi:  
cos'è questo posto?

di **Velasco Vitali**

Lo studio dell'artista è luogo di scoperta, di ricerca e di distruzione. Si è abituati a immaginarlo protetto, indipendente, anarchico; specchio di un'interiorità sconosciuta. È lo spazio dell'inatteso. È il vuoto. È la polvere che prende vita. È un set cinematografico. È l'angolo della messinscena. A volte non ha neppure una forma fisica o architettonica, è solo spazio cerebrale. So che è così. Non molto tempo fa, infatti, entrando in studio mi sono accorto, con grande stupore, che una delle quattro pareti era completamente sfondata. Da questa nuova e imprevista apertura, divenuta un gigantesco finestrone spaccato, cascavano blocchi di detriti e calcestruzzo. Improvvisamente due muratori s'affacciano e chiedono: ma cos'è questo posto? Nella foto, Medardo Rosso nello studio di Boulevard des Batignolles, 1890