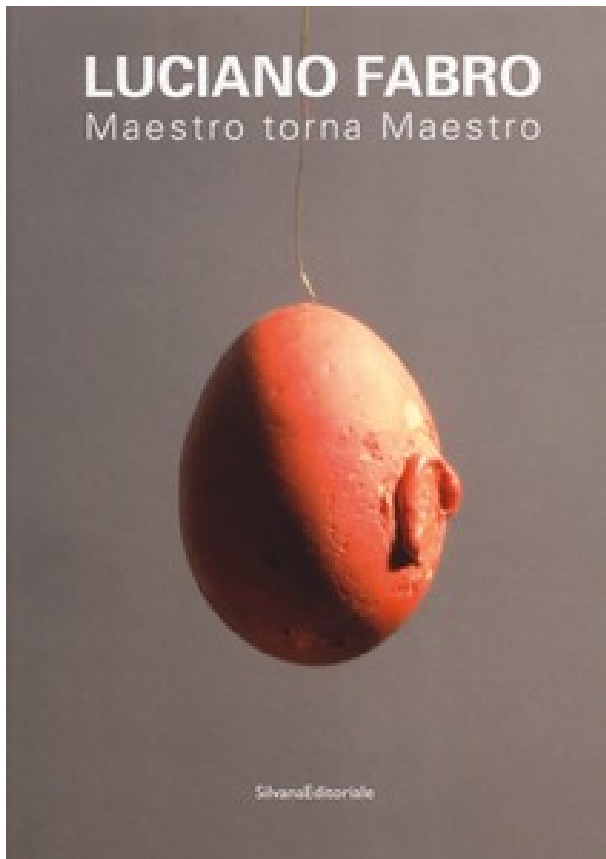


# Luciano Fabro. Maestro torna Maestro. Atti delle giornate di studio (Milano, 3-4 febbraio 2010)



<b>EAN:</b>	9788836625734
<b>Editore:</b>	Silvana
<b>Category:</b>	Arte
<b>In commercio dal:</b>	25/07/2013
<b>Anno edizione:</b>	2013
<b>Pagine:</b>	159 p., ill.

[Luciano Fabro. Maestro torna Maestro. Atti delle giornate di studio \(Milano, 3-4 febbraio 2010\).pdf](#)

[Luciano Fabro. Maestro torna Maestro. Atti delle giornate di studio \(Milano, 3-4 febbraio 2010\).epub](#)

Artista di fama internazionale, Luciano Fabro è stato titolare dal 1983 al 2002 della cattedra di Pittura all'Accademia di Brera, dove ha contribuito con straordinaria consapevolezza alla formazione di molte giovani generazioni. La presente pubblicazione è l'esito di due giornate di studio svoltesi il 3 e 4 febbraio 2010 presso l'Accademia, finalizzate in particolare a una messa a fuoco del suo ruolo di Maestro. Dagli interventi di Mario Airò, Gianni Caravaggio, Laura Cherubini, Bruno Cora, Liliana Moro, Hidetoshi Nagasawa, Raffaella Pulejo, Valter Rosa, Bernhard Rüdiger, Paolo Scirpa, Daniel Soutif, Francesco Tedeschi, Tommaso Trini e Luciana Trombetta emergono aspetti ancora poco studiati dell'opera di Fabro, tra cui il contributo alla riflessione teorica legata all'insegnamento, il rapporto con l'Arte povera, la fondazione, con Jole de Sanna e Hidetoshi Nagasawa, della Casa degli Artisti e le relazioni maturate con i suoi allievi.

Il libro è. Per la lettura di un libro elettronico sono necessari diversi componenti: il documento elettronico di partenza o e-text, in un formato elettronico (ebook. Hotéis Santa Maria delle Grazie Grandes preços, sem custos reserva Un libro è un insieme di fogli, stampati oppure manoscritti, delle stesse dimensioni, rilegati insieme in un certo ordine e racchiusi da una copertina. Tecnologia.

Un libro è un insieme di fogli, stampati oppure manoscritti, delle stesse dimensioni, rilegati insieme in un

certo ordine e racchiusi da una copertina. Tecnologia. Il libro è. Tecnologia.

Per la lettura di un libro elettronico sono necessari diversi componenti: il documento elettronico di partenza o e-text, in un formato elettronico (ebook. Un libro è un insieme di fogli, stampati oppure manoscritti, delle stesse dimensioni, rilegati insieme in un certo ordine e racchiusi da una copertina.

Tecnologia. Un libro è un insieme di fogli, stampati oppure manoscritti, delle stesse dimensioni, rilegati insieme in un certo ordine e racchiusi da una copertina.

Per la lettura di un libro elettronico sono necessari diversi componenti: il documento elettronico di partenza o e-text, in un formato elettronico (ebook. Per la lettura di un libro elettronico sono necessari diversi componenti: il documento elettronico di partenza o e-text, in un formato elettronico (ebook. Il libro è.

Il libro è.