



17 GENNAIO

ore 20.00

Dialogo con **Lorena Preta**
sui testi

Cartografie dell'inconscio

Dislocazioni

Prendersi cura

La brutalità delle cose



a cura di Tito Baldini, *psicoanalista e presidente del portale Psicoanalisi e Sociale*

Coordina

Antonio Turano, psicoterapeuta

Dialogano con l'Autrice

Maria Daria Battistelli, psicoterapeuta

Laura Bini, psicoterapeuta

Giulia Cirenei, laureanda

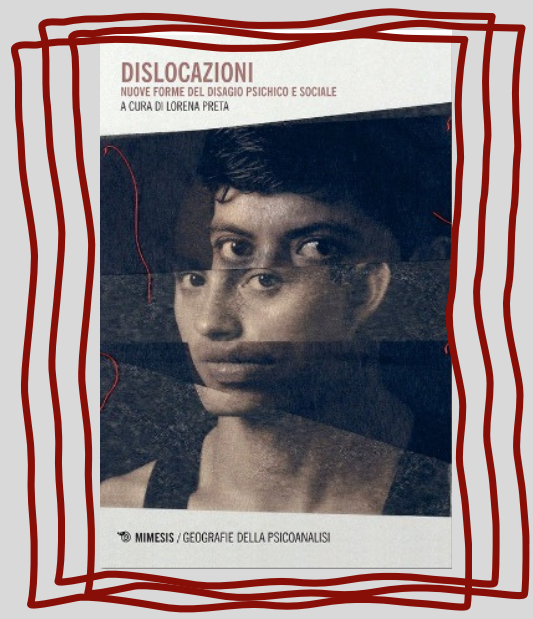
Rosa Di Stasio, specializzanda

Martina Megna, specializzanda

L'evento sarà videoregistrato e accessibile sul portale Psicoanalisi e Sociale per un tempo illimitato.

Per partecipare registrati al link:

<https://us06web.zoom.us/meeting/register/tZwkc-2sqDIjE9VYKt5LDDgVIs-FCiaoUYil>



Lorena Preta è una psicoanalista che onora le Comunità - dalla psicoanalitica a quella di tutte le donne e gli uomini - per una capacità di avvicinare, articolare, spaziare; una facoltà rara di entrare nel profondo e allo stesso tempo di allargare la visuale alla storia, alla geografia e alle culture in esse immerse o disperse, fino a creare le molte coordinate che permettono di definire la realtà della mente individuale e gruppale in quanto frutto di una complessità che sfugge al singolo, pur profondo, sguardo. Lorena ha il mondo piccolo, lo conosce personalmente, ricambiata; non ne è possessiva o gelosa e ne mette in connessione i nuclei spesso isolati tra i quali forse anche tu che la leggi. Non è difficile comprenderla ma per farlo è come se ti devi gradualmente liberare dall'individualismo che le Società delle nostre latitudini (im)pongono a modello di formazione. Una liberazione gradevole. Attenzione però: ella infatti avvia la serie di presentazioni di quelle Autrici amiche di Sallo che, come uso dire in un sorriso, sono contagiose. Da tale punto di vista, voluto: Lorena dà dipendenza.



L'evento sarà videoregistrato e accessibile sul portale Psicoanalisi e Sociale per un tempo illimitato. Per partecipare registrati al link:

<https://us06web.zoom.us/meeting/register/tZwkc-2sqDljE9VYKt5LDDgVIs-FCiaoUYil>