Società Psicoanalitica Italiana Centro Psicoanalitico di Roma

Giornata di studi

"Perché il male?"
Il punto di vista psicoanalitico
sulla distruttività

17 ottobre 2015

Via Panama 48, 00198 – Roma

Comitato promotore e organizzatore

A. Baldassarro, P. Cruciani, M. Fraire, L. Grassi,
F. Piperno, R. Spagnolo

Perché il male? Una domanda ricorrente, non solo ai nostri giorni, ma sin da quando l'uomo ha iniziato ad aver consapevolezza della propria natura e dei propri desideri, spesso in conflitto con quelli degli altri. La psicoanalisi ha a volte cercato di dare una risposta a questo interrogativo, facendo ricorso non a una supposta natura "buona" o "cattiva", ma cercando di individuare quelle categorie psichiche che potessero darne ragione. Sappiamo però che Freud, nel carteggio con Einstein, si era espresso in maniera pessimista sulla possibilità per il genere umano di riuscire a controllare i propri impulsi alla distruttività e alla sopraffazione del proprio simile.

Oggi la questione torna più che mai attuale, per gli scenari collettivi sempre più sconvolti da guerre a volte neppure dichiarate e che si svolgono ormai con le armi della finanza più che con quelle tradizionali, o dall'odio verso l'altro che sembra costituire la condizione sociale più inquietante del nostro tempo.

La coppia sadismo-masochismo si è rivelata insufficiente a dare ragione del problema, così come la proiezione all'esterno della propria aggressività che si esprime nella posizione paranoica e persecutoria.

In questa giornata di studi ovviamente non si cercherà di dare risposte certe e definitive, ma di evidenziare alcune tematiche – la guerra, la violenza, il sacrificio, l'ideale di purezza, la cancellazione delle tracce dell'altro, l'imprescrittibilità del male, l'eterno ritorno dell'oggetto cattivo – che cercano di interrogarsi ancora una volta sul "perché il male è senza perché".

Segreteria organizzativa
Stefania Calvesi, Marina Davide
Tel. 06.64781827 – 068415016
www.cpdr.it
e-mail: cpdr@tiscali.it
Evento accreditato