



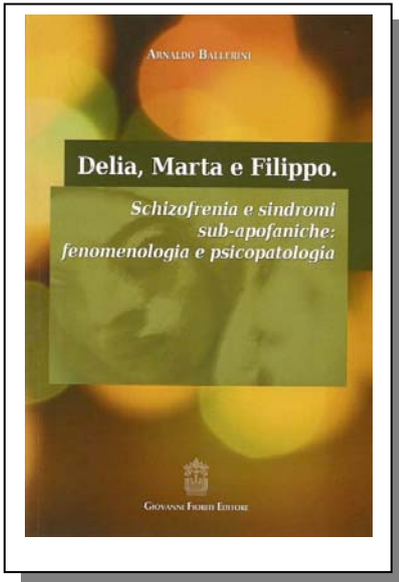
LEGGERE PER NON DIMENTICARE
ciclo d'incontri a cura di *Anna Benedetti*

Biblioteca delle Oblate
Via dell' Oriuolo 26 - Firenze

Mercoledì 24 aprile 2013 - ore 17.30

ARNALDO BALLERINI

DELIA, MARTA E FILIPPO
Schizofrenia e sindromi
sub-apofaniche: fenomenologia e
psicopatologia (Fioriti, 2012)



Introducono: **Gilberto Di Petta** e **Giampaolo Di Piazza**

Questo libro è dedicato al problema delle schizofrenie sub-apofaniche ovvero di quelle condizioni in cui non compaiono dichiarati fenomeni di primo rango e soprattutto non compare delirio, non è cioè avvenuta quella che si può chiamare fase della apofania, cioè del fenomeno rivelatorio che struttura il delirio schizofrenico. Sindromi che possono tuttavia a buon diritto essere considerate disturbi schizofrenici. L'interesse è duplice: da un lato ci interrogano radicalmente su che cosa possa essere chiamato schizofrenia, dall'altro lato possono forse gettare luce sul disturbo basale del processo schizofrenico e in quale relazione si riveli rispetto ai modi normali della presenza umana. La domanda che mi pongo è se accanto alle parole nelle quali si declina il delirio esista una sorta di silenzio della psicosi. In qualche modo un'area squisitamente negativa, ma forse anche per questo più vicina al disturbo generatore di base..

Arnaldo Ballerini, nato in Versilia, libero docente in Clinica delle malattie nervose e mentali, è docente nella Scuola di specializzazione in Psichiatria dell'Università di Firenze e primario di un servizio di psichiatria della Regione Toscana. Ha pubblicato numerosi contributi su riviste specializzate, prevalentemente di psicopatologia fenomenologica, in particolare dedicati al vissuto del corpo nella psicosi e ai fenomeni allucinatori. È autore di una monografia sulla personalità dell'epilettico temporale (1961) e del volume *Aspetti della psichiatria contemporanea* (1973); è inoltre coautore di *Dopo la schizofrenia* (1983) e, con Mario Rossi Monti, di "La vergogna e il delirio" (1990).

www.leggerepernondimenticare.it