

1. Record Nr.	UNINA990003439050403321
Autore	Tozzoli, Gian Paolo
Titolo	Il caso Albania : L'ultima frontiera dello stalinismo / Gian Paolo Tozzoli
Pubbl/distr/stampa	Milano : F. Angeli, 1989
Descrizione fisica	173
Locazione	DECSE
Collocazione	SE098.07.33-
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNINA9910392730803321
Titolo	INT - Terapia neurocognitiva integrata nel trattamento della schizofrenia / / edited by Volker Roder, Daniel R. Müller
Pubbl/distr/stampa	Milano : , : Springer Milan : , : Imprint : Springer, , 2015
ISBN	88-470-5735-3
Edizione	[2nd ed. 2015.]
Descrizione fisica	1 online resource (328 p.)
Disciplina	610
Soggetti	Psychiatry Psychotherapy Counseling Psychotherapy and Counseling
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Includes index.
Nota di contenuto	Fondamenti teorici -- INT: Applicazione pratica -- Condizioni per l'attuazione del programma terapeutico: applicazioni e indicazioni -- Strumenti diagnostici per la pianificazione del trattamento e la valutazione dell'efficacia della terapia -- INT: evidenze empiriche --

## Materiale Terapeutico per i quattro moduli.

### Sommario/riassunto

Questo manuale offre al clinico e al professionista sanitario una guida introduttiva e di facile utilizzo alla gestione neuro- e sociocognitiva del paziente schizofrenico e descrive nel dettaglio come impostare la terapia INT (Integrierte Neurocognitive Therapie) in 4 moduli. La INT è un approccio terapeutico di gruppo basato sui sotto-programmi della IPT (Integrierten Psychologischen Therapieprogramm), ampliati e rivisti, e che è fortemente orientato al recupero del paziente e si pone l'obiettivo di migliorarne la motivazione e l'autoconsapevolezza. Attraverso numerosi esempi clinici vengono illustrati i procedimenti terapeutici, anche in situazioni cliniche particolarmente difficili, e vengono forniti numerosi materiali e strumenti da utilizzare nel corso della terapia, che si possono impiegare in situazioni diverse e adattare a seconda del paziente.