

IN LIBRERIA DAL 12 GENNAIO



La comunità terapeutica per persone tossicodipendenti

Pagine: 456

Prezzo di copertina: 20 euro

Collana: Le staffette

ISBN: 9788 8657 90182

«Una comunità terapeutica può essere una delle espressioni più alte in cui si organizzano e si esprimono un territorio e la società civile. [...] Si tratta di mettere a disposizione le proprie risorse, e non solo richiedere quelle altrui. Si tratta di animare e farsi animare dalla comunità circostante.»

dalla prefazione di Luigi Ciotti

Maurizio Coletti

psicologo e psicoterapeuta, lavora da molti anni nel campo delle dipendenze. Formatore e consulente di istituzioni nazionali e internazionali, è presidente di Itaca (Associazione europea degli operatori professionali delle tossicodipendenze) e supervisore di programmi residenziali sia in Italia che all'estero.

Leopoldo Grosso

psicologo e psicoterapeuta, è vicepresidente del Gruppo Abele, responsabile dell'Università della Strada, consulente di istituzioni comunali e regionali e autore di numerose pubblicazioni in materia di dipendenze e consumi.

Il tema della dipendenza da sostanze (in particolare stupefacenti) resta in gran parte inesplorato nel dibattito pubblico. Uno degli approcci ricorrenti è stato – ed è tuttora – quello della delega alle comunità terapeutiche, che dovrebbero accogliere soggetti malati per restituirli risanati dopo un congruo periodo di tempo.

Questa concezione miracolistica della comunità terapeutica è, evidentemente, fuori dalla realtà e fonte di potenziali delusioni. Dopo decenni di esperienze è tempo di abbandonare miti, luoghi comuni, posizioni preconcepite e di addentrarsi finalmente in analisi documentate. È quanto fanno Maurizio Coletti e Leopoldo Grosso che, forti di un'esperienza pluriennale nel settore, ricostruiscono la storia delle comunità terapeutiche nel nostro Paese, le speranze e le delusioni che le hanno accompagnate, i diversi metodi di intervento praticati, i problemi emersi nella vita quotidiana e nei rapporti con il territorio.