

# **Trame riparative nella comunità. Verso comunità relazionali e riparative a Como e provincia**

*P. De Filippi, T. Mannello, I. Cerella, M. Bellotto*

**Parole Chiave:** *Comunità Riparative e Relazionali, Corpi intermedi, Gruppi a orientamento riparativo, Facilitazione dei processi sociali*

Il contributo presenterà il progetto “*COntatto. Trame riparative nella comunità*” realizzato in Lombardia, finanziato da Fondazione Cariplo tramite il programma Welfare in Azione e finalizzato alla diffusione di approcci e pratiche riparative a livello comunitario, all’interno di alcuni sistemi di regolazione delle relazioni sociali (quartieri, scuole, servizi sociali locali, amministrazione della giustizia).

Le comunità locali coinvolte sono la città di Como, con particolare riferimento al quartiere di Rebbio, e il distretto di Lomazzo e Fino Mornasco.

Il progetto è realizzato da un partenariato multi-agenzia e sperimenta azioni di sensibilizzazione, formazione e gestione dei conflitti orientati all’approccio riparativo e percorsi riparativi giuridicamente vincolati in collaborazione con la magistratura, l’ordine degli avvocati, il carcere, l’UEPE, gli enti ed i servizi locali, le scuole, le parrocchie, la cittadinanza.

Il contributo illustrerà il background territoriale del progetto in termini di bisogni, risorse e reti localmente attive sulla giustizia riparativa. Saranno descritti il processo di progettazione e le principali basi teoriche che hanno guidato la definizione e la declinazione operativa delle azioni.

Particolare attenzione sarà dedicata alla metodologia della co-progettazione comunitaria utilizzata nei vari contesti d’intervento e alla descrizione delle aree d’azione del progetto (sociale, giuridica, delle vittime, della comunicazione e fund raising), di cui saranno discusse le principali pratiche riparative e i risultati finora raggiunti. Sarà dedicata infine attenzione alla complessa architettura di governance di cui il progetto si è dotato per la gestione dei processi di sistema e territoriali.