

# Welfare Stanziamento triennale di 380mila euro Nuovi fondi in aiuto di anziani e disabili

» Firmata una nuova convenzione triennale tra Comune di Parma, Proges, Società Dolce e Punto Famiglia Assistance per pensare e realizzare insieme dei sostegni in favore delle persone vulnerabili e degli anziani non autosufficienti del Distretto di Parma. Si tratta, sottolinea il Comune, di «un modo per creare un sistema di supporto ai bisogni, sempre più crescenti e differenziati, delle persone più fragili e degli anziani».

L'investimento per questa nuova progettualità è della cifra complessiva di 379.760 euro, derivante da fondi Pnrr dedicati al sociale per un importo pari a 320.000 euro distribuiti sulle tre annualità, e di 59.760 euro

di fondi del Comune di Parma dedicati a «Anziani: progetti a favore della domiciliarità».

La convenzione sarà finalizzata a aumentare i sostegni alle persone vulnerabili e alla prevenzione del processo di inserimento in strutture degli anziani non autosufficienti del Distretto di Parma, con il rafforzamento dei percorsi di continuità assistenziale ospedale-territorio in fase di dimissione protetta. La durata del progetto andrà da questo mese sino al 31 marzo 2026, con possibilità di rinnovo o riprogettazione nel periodo successivo.

«Questa convenzione - commenta l'assessore alle Politiche sociali del

Comune di Parma Ettore Brianti - si inserisce pienamente nelle linee guida sulle quali abbiamo voluto basare il Patto Sociale Per Parma: un'azione sinergica da parte di enti, istituzioni, associazioni, cooperative e realtà del territorio per potenziare la rete dei servizi e costruire delle progettualità capaci di rispondere ai problemi molto complessi di tipo socio sanitario che interessano le persone più fragili e le loro famiglie. Il progetto prevede inoltre la presenza fondamentale dei Servizi delle nostre Aziende Sanitarie, ossia Ausl e Azienda Ospedaliera Universitaria».

**r.c.**


## Accordo a quattro

L'accordo triennale riguarda Comune, Proges, Società Dolce e Punto Famiglia Assistance.



Peso: 20%