VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

Anche Cremenaga sarà centro di formazione sull'Alzheimer

Ilaria Notari · Tuesday, September 6th, 2022

Il delegato al sociale di Cremenaga Rosanna Di Nicolantonio, in rappresentanza del sindaco Domenico Rigazzi, ha incontrato la Direzione della Fondazione Mons. Comi, confermando l'adesione al progetto sul riconoscimento dei primi segnali di comparsa dell'Alzheimer, rivolto ai cittadini di Cremenaga.

Non solo quindi Forze dell'Ordine e commercianti, ma anche cittadini, associazioni, liberi professionisti e frontalieri avranno la possibilità di partecipare gratuitamente agli incontri che Fondazione Comi organizzerà negli spazi che il comune metterà a disposizione, in partnership con l'Amministrazione comunale.

«Non conoscevo in maniera approfondita la realtà del Comi e devo dire che i progetti di sviluppo avviati e quelli in programma mi hanno colpito positivamente. Si può fare **insieme un buon lavoro di squadra**, sul sociale e tra gli anziani. **Cremenaga farà la sua parte** coinvolgendo i suoi cittadini nel corso sul riconoscimento delle avvisaglie dell'Alzheimer. Sarà un aiuto importante per molte nostre famiglie». **Una scelta chiara e di apertura**, confermata dal consigliere comunale Di Nicolantonio che, visto la delicatezza del tema e purtroppo la crescita della comparsa della malattia tra gli anziani, ha intenzione di raggiungere più persone possibili.

«Ringraziamo Domenico Rigazzi e tutto il comune di Cremenaga per la vicinanza dimostrata. Crediamo sia giusto che Fondazione e le sue professionalità possano andare direttamente nei comuni a fare formazione. Con il consigliere Di Nicolantonio c'è stata subito intesa, il tema dell'Alzheimer è troppo importante» conclude Danilo Benecchi, Direttore Generale della Fondazione Mons. Comi.

This entry was posted on Tuesday, September 6th, 2022 at 9:14 am and is filed under Lombardia You can follow any responses to this entry through the Comments (RSS) feed. You can leave a response, or trackback from your own site.