



COMUNE DI CINQUEFRONDI

Provincia di Reggio Calabria

COMUNICATO STAMPA

Donazione organi

CINQUEFRONDI, 14/06/2016

Questa mattina presso la Sala del Consiglio comunale si è svolta un'importante iniziativa alla presenza del primo cittadino, Michele Conia, del medico, Pellegrino Mancini, e delle assessore, Gabriella Valentino e Romina Sorbara. Il primo a prendere la parole è stato il sindaco, Michele Conia, che, dopo aver ringraziato Valentino e Sorbara per la determinazione con cui hanno lavorato per ottenere quest'importante risultato a tutela di chi ha bisogno, ha affermato: «Con questa scelta inseriamo nelle nostre attività un nuovo tassello. Tra i compiti di un sindaco rientra anche la capacità di investire in questi settori. Rivolgo un appello agli altri comuni, affinché intraprendano la nostra stessa strada».

Protagonista assoluto dell'evento è stato il medico Pellegrino Mancini, che ha prima incontrato per una lezione di sensibilizzazione i neoimmessi volontari del Servizio civile nazionale, poi ha incontrato la stampa e i cittadini. Mancini ha informato che il Comune di Cinquefrondi è il quarto centro in provincia dopo Palmi, Taurianova e Reggio Calabria ad aver avviato il servizio che è fondamentale, dato che la Calabria per quanto riguarda le donazioni è il fanalino di coda dell'intero Stivale.

Lo specialista ha poi informato del fatto che il 60% di parenti di possibili donatori deceduti in rianimazione si oppone alla donazione, prima di entrare nel dettaglio e spiegare che ci dev'essere compatibilità tra il donatore e il ricevente e che non tutti coloro che esprimono il consenso possono donare, dal momento che il processo deve seguire un sistema trasparente e sicuro e che il decesso deve avvenire in rianimazione.

Infine l'intervento dell'assessora Gabriella Valentino, la quale ha ringraziato Mancini per la collaborazione e gli uffici comunali che si sono attivati per rendere possibile il servizio. «A noi oggi – ha concluso – resta il compito di divulgare il più possibile quanto appreso».