

Bonelli: «Ecco 27 FEB 2014 i nuovi servizi»

BARGE - BAGNOLO | Dal 4 marzo parte a Barge il Consultorio, con un ambulatorio per le gravidanze fisiologiche e uno per attività ostetrico-ginecologiche, compresa l'attività di Prevenzione serena.

Dopo l'incontro tra il direttore generale dell'Asl Cn1 Gianni Bonelli e i sindaci di Barge, Luca Colombatto e Bagnolo, Fabio Bruno Franco, stanno per essere attivati nuovi ambulatori specialistici, per offrire ai residenti della valle dell'Infernotto risposte ai fondamentali bisogni di salute.

«Durante l'incontro con i sindaci – spiega Gianni Bonelli – si è convenuto di considerare Barge e Bagnolo un'unica area, con una popolazione residente di circa 14 mila abitanti, giustificando in tal modo una più ricca offerta di servizi con l'attivazione di nuove specialità».

A Bagnolo sarà aperto un ambulatorio di Diabetologia, che avrà cadenza settimanale dal 14 marzo, e un ambulatorio di Psichiatria, con visite ogni quindici giorni.

Luca Colombatto, sindaco di Barge commenta: «In passato il nostro Comune ha fatto investimenti importanti per ospitare le attività ambulatoriali. Oggi dobbiamo guardare all'Unione dei Comuni montani della valle dell'Infernotto, che è anche la precondizione per attivare nuovi servizi su Bagnolo».

Fabio Bruno Franco incalza: «Ben vengano nuovi servizi, speriamo in futuro si possano anche attivare letti di continuità assistenziale.» Le attività degli sportelli amministrativi non saranno modificate, resteranno attive tre giorni a Barge e uno a Bagnolo.

La decisione arriva a distanza di pochi giorni di un duro battibecco attraverso le pagine dei giornali tra la dirigenza dell'azienda sanitaria e alcuni cittadini dell'Infernotto.

Il dialogo con le amministrazioni di Barge e Bagnolo è aperto da tempo e per questo motivo i due sindaci sono stati invitati dal direttore generale dell'Asl Cn1, Gianni Bonelli, per un incontro chiarificatore.

Proprio i nuovi servizi sono il frutto di questo incontro che placano, almeno in parte, i malumori degli scorsi giorni.