

**Il centro storico di Sassello**

Radiologia a domicilio con il progetto Beigua Sol

L'obiettivo è portare gli esami di radiologia vicino a casa dei pazienti, evitando che le persone che vivono nelle zone più lontane dagli ospedali debbano percorrere chilometri per accedere alle prestazioni. Si chiama "Beigua Sol" il nuovo progetto varato l'Asl per potenziare i servizi nei comuni di Sassello, Stella ed Urbe. Per farlo l'azienda intende avvalersi di un soggetto privato esterno. Per questo ieri ha avviato una procedura negoziata, finalizzata all'affidamento del servizio di tele-diagnostica e diagnostica itinerante nei tre comuni. Il bando vale 126 mila euro e ha un orizzonte temporale di tre anni: in questo arco di tempo il privato non solo dovrà garantire la presenza di un mezzo mobile con la relativa apparecchiatura diagnostica, ma offrire anche un minimo 140 esami (radiografie ed ecografie). Inoltre il privato che si aggiudicherà il servizio dovrà provvedere al reclutamento del personale, ossia di un medico o di un tecnico radiologo e di un amministrativo, che possano gestire l'attività.

«Avviamo una ricerca per individuare un soggetto che possa aiutarci a potenziare l'offerta sul territorio – spiega Monica Cirone, direttore socio-sanitario dell'Asl -. Si tratta di un progetto sperimentale, che avviamo nella zona del Beigua e che ci permetterà di effettuare gli esami di diagnostica sul posto, in un territorio dove un terzo della popolazione ha più di 65 anni, non ci sono ambulatori radiologici e la condizione geografica e climatica, rappresenta un'oggettiva difficoltà nel raggiungere gli ospedali». Per accedere agli esami i pazienti avranno bisogno della ricetta bianca da parte del medico di famiglia. I tre Comuni, invece, garantiranno l'energia elettrica per il funzionamento dei macchinari, oltre a un'area idonea dove posteggiare il mezzo mobile. Per il Sassellese non è la sola novità in arrivo. «A breve partiremo anche con il monitoraggio – continua Cirone -, che vedrà gli infermieri di famiglia andare direttamente a casa dei pazienti per offrire prestazioni come la spirometria e l'elettrocardiogramma. Anche in questo caso lavoriamo per limitare gli spostamenti dei pazienti». —

L. B.