

Rotondi (Fdi) "Con casa comunità in Asl Roma 2 incrementiamo presidi sanitari di prossimità"aa



“Abbiamo oggi consegnato alla cittadinanza la Casa di Comunità di via Antistio (VII Municipio) nel territorio della Asl Roma 2. Quindici mesi di lavori ed un impegno finanziario di oltre un milione di euro da parte della Regione Lazio hanno reso la struttura conforme al modello Hub. L’edificio su cinque piani è ora più funzionale, aggiornato nell’impiantistica e riqualificato negli ambienti, con nuove dotazioni strumentali, si configura come un primo fondamentale accesso all’assistenza sanitaria primaria per la popolazione della zona. È questo un altro passo avanti verso una rete di presidi sanitari territoriali in grado di garantire cure continuative e anche di integrare l’operatività degli ambulatori dei medici di base. Solo nel territorio della Asl Roma 2 ne saranno attivate altre 21 nelle prossime settimane. Siamo impegnati a realizzare una rete che possa dare ai pazienti punti di riferimento di prossimità, dove essere curati anche in senso multidisciplinare, come si richiede per chi è affetto da patologie croniche e per chi versa in condizioni di fragilità. L’Amministrazione Rocca da inizio mandato sta mettendo a terra progetti e risorse tali da garantire l’apertura ed il funzionamento di Case di Comunità in tutti i distretti delle Asl nel Lazio, presidi di zona che hanno anche lo scopo di ridurre i tempi d’attesa per la presa in carico e di alleggerire la pressione sugli ospedali, offrendo un percorso di assistenza alternativo all’utenza che non ha problemi urgenti. Stiamo realizzando Case di Comunità nei diversi quadranti regionali, dotate di Ambulatori, Centro Prelievi, Radiologia, Chirurgia ambulatoriale. Luoghi in cui medici ed infermieri sono centrali, dove sia possibile anche attuare programmi di prevenzione e promozione del benessere su piano locale e motivare la partecipazione attiva di cittadini, associazioni e volontari”. Così in un comunicato Marika Rotondi (Fdi) consigliere regionale del Lazio.

[Read More](#)