

La risonanza a Savona una nuova Tac a Cairo e Gamma camera a Pietra

LUISA BARBERIS

L'attuazione del Pnrr si traduce in una rivoluzione tecnologica per l'Asl di Savona. Entro metà giugno l'ospedale Santa Corona potrà contare su un nuovo macchinario radiologico di ultima generazione, un sistema Gamma Camera "Spect" per le scintigrafie. A Cairo è attesa per metà settembre la messa in funzione di una nuova Tac, in sostituzione di una vecchia che è già stata dismessa. Al San Paolo si procederà con la sostituzione della risonanza magnetica, che sarà operativa presumibilmente nel mese di dicembre. Sempre a Savona entro fine novembre arriverà un nuovo sistema radiologico per il pronto soccorso e nello stesso mese è atteso anche un angiografo cardiologico. Un altro angiografo vascolare sarà per Pietra, sempre entro novembre. È questo il cronoprogramma dell'estate di lavoro che si prospetta all'orizzonte dell'Asl per chiudere entro fine 2024 un piano da oltre 11 milioni di euro, che prevede il finanziamento e so-



La nuova Tac a Cairo

prattutto la sostituzione di ben 10 apparecchiature diagnostiche. Le prime quattro macchine (un ecografo per il San Paolo, due mammografi rispettivamente uno per Savona e uno per Pietra Ligure, un macchinario Pet per il Santa Corona) sono già state installate e avviate nel 2023, ma entro fine anno l'Asl andrà a "svecchiare" anche le altre grandi apparecchiature, installando appunto i restanti sei nuovi sistemi. A fare il punto è la stessa azienda sanitaria: «La Gamma Camera Spect è in fase di

installazione in queste settimane. Per le ultime 5 opere previste dal Pnrr sono stati recentemente affidati i lavori prodromici all'installazione delle diverse apparecchiature. I lavori includono, in tutti i siti di installazione delle macchine, notevoli opere di riqualificazione dei locali». Il primo passo sarà dismettere gli attuali macchinari. Per questo a giorni i vertici dell'azienda sanitaria si riuniranno con i responsabili della Radiologia in modo da concordare le operazioni cercando di limitare l'impatto su prestazioni e liste d'attesa. Se la Gamma Camera Spect di Pietra Ligure è pronta per entrare in funzione a metà giugno, più complesso è l'iter per gli altri interventi. Tutti i nuovi macchinari sono già stati acquistati, ma i tempi di installazione si sono dilatati rispetto alla previsione iniziale, visto che Asl ha deciso di effettuare un'unica gara, benché su più lotti, per tutti gli interventi finanziati da Pnrr. Un'operazione che ha fatto slittare il programma. —