



NOTIZIE FRANCIACORTA IN PRIMO PIANO

A Gussago inaugurata una nuova TAC con intelligenza artificiale a servizio della rete sanitaria

7 Febbraio 2026 admin



È stata inaugurata a Gussago una nuova TAC di ultima generazione dotata di intelligenza artificiale, destinata a rafforzare la diagnostica avanzata e il supporto agli ospedali per acuti del territorio. L'investimento rappresenta un passaggio rilevante per il potenziamento della rete sanitaria locale ed è stato reso possibile grazie al contributo di numerosi donatori.

La nuova apparecchiatura introduce un significativo salto tecnologico. L'integrazione dell'intelligenza artificiale consente di effettuare esami cardiaci completi, inclusi quelli ad alta complessità, e di realizzare screening oncologici approfonditi. Questo permette un miglioramento dell'accuratezza diagnostica, una maggiore rapidità nell'esecuzione degli esami e una personalizzazione più efficace dei percorsi di cura, favorendo diagnosi precoci e una presa in carico più tempestiva dei pazienti.

Alla cerimonia di inaugurazione hanno partecipato l'assessore regionale all'Istruzione, Formazione e Lavoro Simona Tironi, il consigliere provinciale Daniele Mannatrizio, il direttore generale di ATS Brescia Claudio Vito Sileo, il direttore del Distretto Brescia Ovest dell'ASST Spedali Civili di Brescia Paolo Musatti e il sindaco di Gussago Giovanni Coccoli.

Nel corso dell'evento è stato evidenziato come la nuova TAC rappresenti un esempio concreto di applicazione dell'innovazione tecnologica al miglioramento della qualità delle cure, con particolare riferimento alla prevenzione e alla tutela della salute dei cittadini. È stato inoltre sottolineato il ruolo strategico della struttura all'interno della rete sanitaria territoriale, in grado di alleggerire la pressione sugli ospedali per acuti e di garantire continuità diagnostica e appropriatezza delle prestazioni. Nel 2025 alla radiologia della struttura si sono rivolte oltre 40.000 persone, un dato che potrà crescere ulteriormente grazie alla nuova dotazione tecnologica.

L'installazione della TAC consente inoltre alla Fondazione Richiedei di accedere alla possibilità di aderire alla manifestazione di interesse regionale per il potenziamento degli screening oncologici polmonari. La disponibilità di tecnologie avanzate aumenta infatti la capacità di individuazione precoce delle patologie e rafforza l'efficacia dei programmi di prevenzione.

La nuova apparecchiatura permetterà agli operatori sanitari di lavorare con strumenti altamente performanti, ottimizzando i percorsi diagnostici e riducendo i tempi di attesa, con benefici sia per i cittadini sia per il sistema sanitario nel suo complesso. Le istituzioni presenti hanno espresso soddisfazione per il risultato raggiunto, ribadendo l'impegno condiviso verso una sanità pubblica sempre più integrata, innovativa e vicina ai bisogni della comunità.

L'acquisto della nuova TAC è stato possibile grazie al contributo di Fondazione Guido Berlucci, General Fittings Spa, Rubinetterie Bresciane Bonomi Spa, Fireco Srl, Mec-Gar Srl, Geca Srl e Fondazione Togni Cantoni Marca.