

Intelligenza artificiale e sanità territoriale: le risposte di CGM Italia all'evoluzione del SSN a Exposanità 2026

Milano, 16 aprile 2026 – In occasione di **Exposanità 2026**, in programma a Bologna dal 22 al 24 aprile, **CompuGroup Medical Italia** (CGM Italia) presenta le proprie soluzioni per rispondere all'evoluzione del Servizio Sanitario Nazionale verso modelli sempre più **integrati, digitali e fondati sulla prossimità**, in cui la tecnologia si integra con i bisogni della pratica clinica quotidiana.

Uno dei principali nodi operativi riguarda la capacità delle strutture sanitarie di **attivare rapidamente servizi e dotazioni tecnologiche sul territorio**, un'esigenza particolarmente rilevante nel quadro del PNRR, che prevede entro il 2026 il potenziamento della **rete di assistenza territoriale** e la realizzazione delle **Case della Comunità** su tutto il territorio nazionale.

A supporto di questo processo si inserisce l'**Accordo Quadro CONSIP** per la dotazione tecnologica delle **Case della Comunità**. In questo ambito, CGM Italia porta a Exposanità 2026 la propria proposta tecnologica, mettendo a disposizione **dispositivi medicali ad alte prestazioni**, tra cui dermatoscopi ed elettrocardiografi, già **integrati** con le proprie **piattaforme digitali e interoperabili**.

Le soluzioni includono modelli di telediagnostica che consentono di effettuare esami e valutazioni cliniche sul territorio, mettendo in **connessione dispositivi, professionisti e sistemi informativi**.

“L'Accordo Quadro CONSIP consente alle strutture pubbliche di accedere rapidamente a tecnologie già validate, accelerando l'attivazione dei servizi sul territorio”, sottolinea **Alberto Pravettoni, General Manager di CGM TELEMEDICINE**. “Il valore della nostra proposta sta nell'integrazione: dispositivi e piattaforme dialogano tra loro per rendere operativi, in tempi brevi, modelli di telediagnostica e telemedicina coerenti con gli obiettivi del PNRR”.

Accanto a questi strumenti, verranno presentate anche soluzioni di **telemedicina** orientate a garantire **continuità tra assistenza in presenza e a distanza**. Le piattaforme consentono a poliambulatori, centri medici e Aggregazioni Funzionali Territoriali (AFT) di erogare servizi di televisita e teleconsulto in modo integrato, mantenendo coerenza nei dati e nei processi.

Sempre nell'ambito della **sanità territoriale**, e in particolare a supporto delle **Aggregazioni Funzionali Territoriali (AFT) e Case della Comunità** sempre più chiamate a rispondere a esigenze crescenti di coordinamento, integrazione dei dati e continuità assistenziale, si inserisce **CGM STUDIO**, la piattaforma cloud sviluppata da CGM Italia a supporto del lavoro in rete dei professionisti sanitari. Grazie alla possibilità di condividere informazioni cliniche e gestire i processi in modo integrato, favorisce la collaborazione tra medici di medicina generale, specialisti e gli altri attori coinvolti nella presa in carico del paziente.

“Con CGM STUDIO mettiamo a disposizione uno strumento pensato per semplificare la collaborazione tra professionisti e migliorare la gestione dei percorsi di cura”, commenta **Alessio Pedrazzi, Senior Product Manager AIS Europe di CGM Italia**. “L'obiettivo è rendere più lineare lo scambio di informazioni e supportare modelli di presa in carico multidisciplinare, anche attraverso l'integrazione con il Fascicolo Sanitario Elettronico e i sistemi regionali. La tecnologia diventa un abilitatore strategico di un modello centrato sulla persona, garantendo una visione unitaria e continua del percorso di cura, indipendentemente dal contesto e dai professionisti coinvolti”.

COMUNICATO STAMPA



In ambito **specialistico**, tra i focus che verranno presentati rientrano le evoluzioni di **CGM XMEDICAL**, il software gestionale progettato per **supportare medici specialisti e centri polispecialistici** nella gestione dell'attività clinica e organizzativa. All'interno della piattaforma trova spazio **CGM SPEAKY**, la soluzione basata sull'intelligenza artificiale che consente la **compilazione dei referti specialistici** attraverso il **linguaggio naturale**. Durante la visita, infatti, il medico può **dettare le informazioni cliniche** senza utilizzare tastiera o monitor: il sistema riconosce e struttura automaticamente i dati all'interno della cartella clinica, contribuendo anche alla generazione del referto. Un approccio che consente di mantenere vivo il **dialogo con il paziente**, riducendo al contempo il carico operativo.

“Il punto non è sostituire il medico, ma liberarlo da attività ripetitive e a basso valore terapeutico”, commenta **Riccardo Linzitto, AVP Product House DIS Europe di CGM Italia**. “Dal punto di vista tecnico, lavoriamo per trasformare il linguaggio naturale in dati clinici strutturati e coerenti con i modelli delle schede specialistiche. L'interfaccia senza interfaccia significa proprio questo: la relazione medico-paziente resta al centro del processo, mentre il sistema supporta in modo discreto la raccolta e l'organizzazione delle informazioni”.

Le soluzioni che verranno presentate delineano un **approccio alla sanità sempre più connesso**, in cui tecnologia e organizzazione dei servizi contribuiscono a **migliorare l'efficienza operativa** e la **continuità assistenziale**.

CompuGroup Medical SE & Co. KGaA

CompuGroup Medical KGaA è una delle principali aziende di e-health a livello mondiale. Con un fatturato di 1,21 miliardi di euro nel 2025, i suoi prodotti software sono progettati per supportare tutte le attività mediche e organizzative negli studi medici, nelle farmacie, nei laboratori, negli ospedali e nelle strutture di assistenza sociale. I suoi servizi informativi, rivolti a tutti gli attori del sistema sanitario, e le cartelle cliniche personali basate sul web contribuiscono a rendere l'assistenza sanitaria più sicura ed efficiente. Alla base dei servizi di CompuGroup Medical vi è una base clienti unica che comprende medici, dentisti, farmacisti e altri professionisti sanitari operanti in strutture sia ambulatoriali sia ospedaliere, oltre a compagnie assicurative e aziende farmaceutiche. CompuGroup Medical è presente con sedi in 19 Paesi e offre le proprie soluzioni in 60 Paesi nel mondo. Oltre 8.700 dipendenti altamente qualificati supportano i clienti con soluzioni innovative per rispondere alle esigenze in costante crescita del sistema sanitario.

We create the future of e-health.

CompuGroup Medical Italia Group

CompuGroup Medical Italia Group (CGM Italia Group) è parte di CompuGroup Medical SE & Co. KGaA, multinazionale di sanità elettronica, leader a livello mondiale. In Italia conta 30 sedi, più di 600 dipendenti e 30.000 clienti tra medici, farmacie, dentisti, amministrazioni pubbliche, industrie farma, ospedali/asl e pazienti, utilizzatori delle sue varie soluzioni software gestionali e dei servizi connessi. Si occupa anche di sanità domiciliare, monitoraggio e raccolta di parametri vitali dei pazienti con avanzate soluzioni di Telemedicina e Compliance. Confeziona inoltre servizi e progetti di comunicazione digitale specifici in ambito sanitario. Con una molteplice e variegata offerta, CGM è la più grande azienda in Italia che si concentra esclusivamente sulla e-Health.

Contatti:

CompuGroup Medical Italia Group

Lucia Surace

COMUNICATO STAMPA



Direttore Marketing/Marketing Manager Italy

e-mail: lucia.surace@cgm.com

www.cgm.com/it

Ufficio stampa Value Relations

Angela Del Giudice

Mob. 392.6858392

e-mail: a.delgiudice@vrelations.it

Chiara Farroni

Mob. 331.4997375

e-mail: c.farroni@vrelations.it