

Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

COMUNICATO n. 1616 del 12/06/2025

FBK: bando di selezione per la guida del Centro Digital Health & Wellbeing

Dopo 35 anni in Fondazione Bruno Kessler, di cui gli ultimi 5 trascorsi a capo del Centro Digital Health and Wellbeing, Stefano Forti sta per concludere la sua esperienza lavorativa. FBK ha pubblicato un bando di selezione per un/a nuovo/a direttore/trice: candidature aperte fino al 20 agosto 2025.

Nel panorama dei 12 Centri di Ricerca FBK - nati con il nuovo modello organizzativo della Fondazione - la visione del [Centro Digital Health & Wellbeing](#) è incentrata su una medicina proattiva, predittiva, personalizzata, partecipativa e di precisione.

La sua missione è quella di condurre una ricerca pionieristica incentrata su due aree cruciali nel campo della salute:

- strumenti tecnologici (ICT) e di intelligenza artificiale (IA) a supporto della prevenzione, contribuendo così al benessere generale della popolazione;
- strumenti tecnologici (ICT) e di intelligenza artificiale (IA) utili alla gestione di malattie croniche, come il cancro e il morbo di Parkinson.

Il Centro mira a costruire un ricco ecosistema di dati multimodali che combini dati clinici, genetici e ambientali per promuovere la ricerca e l'innovazione nel campo dell'assistenza sanitaria supportata dall'intelligenza artificiale. Le priorità principali includono lo sviluppo di tecniche di intelligenza artificiale come modelli predittivi, modelli linguistici di grandi dimensioni (LLM) e strumenti multimodali basati sui dati per supportare i pazienti, i medici e gli assistenti nella gestione delle malattie croniche. Un'altra area importante è l'uso dell'IA per promuovere la prevenzione primaria, secondaria e terziaria, contribuendo al benessere generale.

Poiché le tecnologie della medicina digitale e dell'Intelligenza Artificiale saranno uno degli elementi chiave che tutto il Sistema Sanitario Nazionale (SSN) avrà a disposizione per affrontare le sfide sanitarie del futuro, si dovrà avviare un cambio di paradigma "culturale" oltre che tecnologico e organizzativo.

Obiettivo strategico del **Centro Digital Health & Wellbeing** è quello di garantire che la sua ricerca abbia un impatto sia a livello locale che nazionale. Questa attività è svolta attraverso il centro di competenza [TrentinoSalute 4.0](#): una partnership tra la Provincia autonoma di Trento, il Sistema Sanitario Trentino e FBK nata nel 2018, formalizzando la già lunga collaborazione tra i soggetti coinvolti.

“La Fondazione Bruno Kessler ha gli strumenti e le competenze per svolgere il ruolo di catalizzatore di questo processo di innovazione, coinvolgendo i vari stakeholders dell'ambito della sanità (cittadini, associazioni di volontariato e scuole, operatori sanitari, policy makers, healthcare managers, ordini delle professioni sanitarie, ecc) per contribuire, ognuno all'interno del proprio ruolo alla costruzione partecipata di un sistema sanitario pubblico efficiente ed equo” ha affermato **Stefano Forti**, attuale direttore del Centro che concluderà il suo mandato a fine anno. “All'interno di questa vision, proprio il centro di competenza TrentinoSalute 4.0 ha fornito il contesto istituzionale perché FBK potesse giocare un ruolo centrale e unico in Italia ed Europa nell'implementazione di questo ecosistema, grazie alle caratteristiche, innate nel proprio codice genetico, di Research and Technology Organization (RTO)”.

La figura del/la Direttore/trice dovrà fornire una **leadership sia scientifica che manageriale** all'interno di un ambiente di lavoro collaborativo e di alto valore. Dovrà quindi provare una solida e riconosciuta reputazione scientifica, oltre a dimostrare capacità manageriali e visione strategica. Dovrà inoltre supervisionare le attività e le iniziative di ricerca volte a generare un impatto sociale e di mercato nei settori della salute e del benessere. Ciò include la gestione dell'intera pipeline di innovazione in modo integrato, dallo sviluppo scientifico e tecnologico alla pratica clinica.

Le candidature sono aperte fino al 20 agosto 2025, il bando è disponibile [QUI](#)

Il **Centro Digital Health & Wellbeing** comprende oggi i gruppi di ricerca in Data Science for Health, che lavorano su modelli predittivi per le malattie croniche e su modelli generativi per la generazione di dati sintetici in ambito sanitario; Intelligent Digital Agents, che si concentra sugli assistenti digitali nei settori della prevenzione e del benessere mentale; Digital Health Research, che lavora sulla progettazione e sullo sviluppo di studi proof-of-concept e di efficacia per convalidare il potenziale della medicina digitale; e un Digital Health Innovation Lab, che si concentra su soluzioni innovative per la salute, piattaforme digitali di eHealth e sistemi di supporto per pazienti e medici. Il Centro gode dell'esperienza e dell'eccellenza scientifica di circa 75 ricercatori e tecnologi, tra cui ricercatori senior, talenti emergenti e dottorandi affiliati ai gruppi di ricerca FBK.

(gr)