

La sanità in Piemonte, una filiera da 9 miliardi e 278 mila addetti. Che può crescere ancora

Possibile un aumento occupazionale diretto e indiretto per una quota sul pil regionale che può salire fino al 14%: i dati in uno studio del centro studi Einaudi

26/11/2024 Tgr Piemonte

Una corsia ospedaliera

La sanità in Piemonte, prevalentemente a finanziamento pubblico, vale l'8,6% del Pil regionale. Nel 2024 questa filiera ha raggiunto il valore di 9,43 miliardi, con una occupazione pubblica di 66 mila addetti e una occupazione complessiva di 166 mila persone, che **aggiungendo gli addetti indiretti, arriva fino a 278 mila** unità lavoro equivalenti, **pari al 15% degli occupati regionali**. Il Pil direttamente e indirettamente attivato sale quindi a 18,2 miliardi, pari all'11,7% del Pil regionale 2023. E a parità di risorse pubbliche e servizi, **la filiera della sanità pubblica piemontese può crescere ancora, in valore, dall'11,7% al 14,2% del Pil regionale, che nel 2023 è di 138 miliardi di euro**. E' quanto riporta uno studio del Centro di ricerca e documentazione Luigi Einaudi, presentato al convegno "Le evoluzioni della filiera della salute – Il futuro delle collaborazioni fra pubblico e privato" organizzato da Confindustria Piemonte in collaborazione con UniCredit.

Grande potenziale di crescita occupazionale

Non solo: la sanità e il suo insieme integrato realizzeranno una **crescita occupazionale diretta e indiretta di 61 mila unità lavoro equivalenti, da 278mila a 339mila, a parità di spesa per le cure iniziale di 13,3 miliardi**. Si avrebbe altresì un aumento di imposte riscosse da 6,6 miliardi a 8,3 miliardi, riferibili alla domanda interna di cure, con un aumento di gettito annuo di 1,7 miliardi, che giustificano la quota di investimento

LEGGI ANCHE:

VIDEO Riboldi: "Sulla sanità basta ritardi"

VIDEO Personale, progetti, accesso alle cure: i nodi della sanità nel report Gimbe

VIDEO Sostegno al reddito, sanità pubblica e stop al fondo vita nascente: le ricette di Sarah Disabato

pubblico nella realizzazione della rete mista. In caso contrario, il costo di non adeguamento agli standard innovativi della logistica sanitaria, allungamenti dei periodi di cura, non adeguatezze, costi da ridondanza e da non ottimizzazione dei trasporti e dei luoghi di immagazzinaggio, sulla base degli studi condotti in altri Paesi, si può stimare prudentemente al 5% della spesa sanitaria totale.

L'innovazione può portare crescita fino a 400 milioni di euro l'anno

Considerando che la **spesa sanitaria del Piemonte è di 8 miliardi di euro, il costo potenziale di non innovazione potrebbe raggiungere i 400 milioni di euro all'anno**. Un grande potenziale inutilizzato, confermato anche nell'analisi del Centro Einaudi, poiché la spesa sanitaria attiva ricerche, nuove tecnologie e diffonde innovazioni che provengono da tutto il mondo, e che potrebbero scaturire di più dal territorio economico regionale, che ha una vocazione per l'hi-tech e l'innovazione.

“Identificare quella della salute come filiera industriale che può crescere e recare vantaggio all'economia regionale e alla sua popolazione, è la chiave di lettura su cui intende impegnarsi il sistema confindustriale piemontese promuovendo una piena e costante collaborazione fra pubblico e privato, anche attraverso un protocollo d'intesa tra i vari attori”, ha sottolineato Alberta Pasquero, presidente della Commissione Sanità e Scienza della vita di Confindustria Piemonte.

“Con **Finpiemonte**, le imprese, le agenzie di attrazione degli investimenti e noi come assessorato alla Sanità regionale, vogliamo avviare un progetto di sviluppo dell'industria sanitaria in Piemonte. Vogliamo lavorare su tutti i comparti coinvolti: dalla ricerca alla distribuzione e logistica, dall'innovazione alle strutture ospedaliere, senza però creare nuove sovrastrutture ma attraverso **Finpiemonte**” ha spiegato Federico Riboldi, assessore alla Sanità di Regione Piemonte.

Tag Collaborazione pubblico privato Crescita economica

Piemonte Sanità regionale sanità Sanità pubblica

Sanità privata sanità territoriale