

# L'opinione dei pazienti sui modelli di fornitura dei presidi ad assorbenza per l'incontinenza in Regione Piemonte

Venerdì 20 Maggio | ore 14.15

Format: webinar gratuito

---

Distribuzione dei presidi ad assorbenza per l'incontinenza: ne parliamo venerdì 20 Maggio 2022 dalle 14.15 in un webinar promosso dall'**Healthcare Datascience LAB –HD LAB** della LIUC Business School.

Nel contesto della logistica distributiva dei presidi sanitari, è la prima volta in Italia che si propone una survey su larga scala che analizza il punto di vista dei pazienti: 850 gli utenti che hanno risposto alle domande, tutti cittadini piemontesi.

Una visione puntuale dei punti di forza e criticità dei modelli implementati per la distribuzione dei presidi sanitari.

Un momento di confronto e dibattito prendendo in riferimento i vari punti di vista degli attori coinvolti in questi processi: non solo quindi quello clinico, ma anche quello regionale, delle istituzioni e delle associazioni degli utenti e degli altri attori coinvolti nel processo di erogazione del servizio.

*Obiettivo generale dell'Healthcare Datascience LAB –HD LAB della LIUC Business School, è quello di integrare i principi fondamentali dal data science e del data management a quelli organizzativi e delle operations, unitamente a una visione per processi in Sanità, permettendo di fornire conoscenze e competenze sull'utilizzo dei big data agli operatori del settore, con risposte pratiche e al tempo stesso aggiornate, così da poter prendere delle decisioni informate e basate su real-world data.*

**ISCRIZIONI**

**14.15 | Apertura dei lavori**

Emanuele Porazzi, *Direttore Healthcare  
Datascience Lab della LIUC Business School*

**14.20 | Situazione epidemiologica e modelli di distribuzione dei presidi in Regione Piemonte nel periodo della survey**

Laura Poggi, *Dirigente responsabile del Settore assistenza farmaceutica, integrativa e protesica di Regione Piemonte*

Silvia Ferro, *Assessorato alla Sanità della Regione Piemonte Settore Assistenza Farmaceutica, Integrativa e Protesica*

**14.30 | Risultati della survey**

Erminia Mastrosimone, *Laureata Magistrale in Ingegneria Gestionale con percorso HealthCare System Management, LIUC – Università Cattaneo*

Silvia Ferro, *Assessorato alla Sanità della Regione Piemonte Settore Assistenza Farmaceutica, Integrativa e Protesica*

**14.50 | Tavola rotonda  
Moderano**

Emanuele Porazzi, *Direttore Healthcare  
Datascience Lab - LIUC Business School*

Alessandro Creazza, *Professore Associato di Logistica e Supply Chain Management della Scuola di Ingegneria Industriale della LIUC – Università Cattaneo*

**14.50 - Il punto di vista regionale:  
Piemonte, Toscana e Lombardia**

Silvia Ferro, *Assessorato alla Sanità della Regione Piemonte Settore Assistenza Farmaceutica, Integrativa e Protesica*

Fabio Lena, *Direttore Dipartimento del Farmaco Azienda USL Toscana Sud Est*

Simone Schiatti, *Funzione -Governore della farmaceutica, della protesica e dei dispositivi medici Divisione Servizi per il welfare regionale*

**15.30 - Il punto di vista clinico**

Roberto Carone, *Già Direttore della Struttura Complessa di Neuro-Urologia e dell'Unità Spinale della AOU Città della Salute e della Scienza di Torino*

**15.40 Il punto di vista degli Assistiti**

Pier Raffaele Spena, *Presidente FAIS (Federazione Associazioni Incontinenti e Stomizzati)*

**15.50 Il punto di vista degli altri stakeholder**

Lucia Rugolo, *Responsabile amministrativo CUP Distretto di Chieri ASL TO 5*

Massimo Mana, *Presidente di Federfarma di Regione Piemonte*

Angela Deni, *Responsabile area Rapporti istituzionali centrali Confindustria Dispositivi Medici*

**16.20 | Q&A****16.30 | Conclusioni e take home message**

Emanuele Porazzi, *Direttore Healthcare  
Datascience Lab - LIUC Business School*