



# RASSEGNA STAMPA



## HEALTH INNOVATION SHOW

*Viaggio nell'innovazione  
verso la transizione sanitaria*

*II edizione  
11-12 Novembre 2024*

## CORRIERE DELLA SERA

### Medicina del futuro, l'assistente Healthy (creato dalla IA) risponde a tutte le domande sulla salute

di Redazione Roma

L'evento organizzato dalla fondazione Mesit nella Curia Iulia. Schermi e ologrammi fruibili da smartphone, laptop, tablet, visori VR.



Scontro mortale tra due auto polizia a Roma: gli agenti schiacciati alle volanti ribaltate e accartocciate

Alle 5 di lunedì in via dell'Acquedotto del Pe all'incrocio con viale dei Monfortani, un poliziotto è morto e altri due sono rimasti feriti

← Annunci Google  
Nascondi annuncio  
Perché questo annuncio?

[https://roma.corriere.it/notizie/cronaca/24\\_novembre\\_12/medicina-del-futuro-l-assistente-healthy-creato-dalla-ia-risponde-a-tutte-le-domande-sulla-salute-668af8af-417c-4e16-bc15-a736fdf98x1k.shtml](https://roma.corriere.it/notizie/cronaca/24_novembre_12/medicina-del-futuro-l-assistente-healthy-creato-dalla-ia-risponde-a-tutte-le-domande-sulla-salute-668af8af-417c-4e16-bc15-a736fdf98x1k.shtml)

**Il Messaggero**  
#CONDIVISODAL1878

## Salute, Trabucco (Mesit): apre meta-museo innovazione sanitaria



[https://www.ilmessaggero.it/video/asknews/salute\\_trabucco\\_mesit\\_apre\\_meta\\_museo\\_innovazione\\_sanitaria-8473784.html](https://www.ilmessaggero.it/video/asknews/salute_trabucco_mesit_apre_meta_museo_innovazione_sanitaria-8473784.html)

**Il Messaggero**  
#CONDIVISODAL1878

Salute, Silenzi (Min. Salute): "Vaccinazione intervento più vantaggioso in termini di costo-efficacia"



[https://motori.ilmessaggero.it/video/adnkronos/salute\\_silenzi\\_min\\_salute\\_vaccinazione\\_intervento\\_piu\\_vantaggioso\\_in\\_termini\\_di\\_costo\\_efficacia-8474036.html](https://motori.ilmessaggero.it/video/adnkronos/salute_silenzi_min_salute_vaccinazione_intervento_piu_vantaggioso_in_termini_di_costo_efficacia-8474036.html)

## il Dolomiti



<https://www.ildolomiti.it/video/cronaca/2024/il-video-salute-trabucco-mesit-apre-meta-museo-innovazione-sanitaria>



**FNOMCeO**

Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri

## Roma, "Health Innovation Show. Viaggio nell'innovazione verso la transizione sanitaria"

11 Novembre | 10:00 - 12 Novembre | 17:00

*"Health Innovation Show. Viaggio nell'innovazione verso la transizione sanitaria"*

Roma, Palazzo Rospigliosi e Parco Archeologico del Colosseo

11 - 12 novembre 2024

Si terrà a Roma nei giorni 11 e 12 novembre l'evento dal titolo "Health Innovation Show. Viaggio nell'innovazione verso la transizione sanitaria", che mira ad essere un momento di discussione sui temi sanitari più innovativi che catalizzano l'impegno politico a livello governativo sia centrale che locale. Sarà presente tra gli altri il presidente FNOMCeO Filippo Anelli.

Evento patrocinato FNOMCeO

<https://portale.fnomceo.it/eventi-fnomceo/roma-health-innovation-show-viaggio-nellinnovazione-verso-la-transizione-sanitaria/>



## Ricerca, de Rinaldis (Sanofi): “Con la abbreviamo tempi per sviluppo di nuove terapie”

di adnkronos - 12 Novembre 2024



<https://www.lidentita.it/ricerca-de-rinaldis-sanofi-con-ia-abbreviamo-tempi-per-sviluppo-di-nuove-terapie/>

Quotidiano.it  
**Libero**



<https://www.liberoquotidiano.it/video/tv-news/40859328/salute-trabucco-mesit-apre-meta-museo-innovazione-sanitaria.html>





<https://prevenzione-salute.com/>

**Futuro della ricerca: AI, medicina di precisione e immunoscienze tra i temi dell'ultima giornata dell'Health Innovation Show**



**Health Innovation  
Show 2024**

Il edizione

Viaggio nell'innovazione  
verso la transizione  
sanitaria

The banner features a dark blue background with a glowing, digital human figure on the right side, composed of blue dots and lines. On the left, there is a white molecular or network structure icon. The text is in white and light blue.

<https://prevenzione-salute.com/news/ricerca-ai-medicina-immunoscienze-per-vincere-le-sfide-del-futuro-tra-i-temi-dellhealth-innovation-show/>

**Innovazione in Sanità, parte l'Health Innovation Show 2024: dialogo tra stakeholder per una salute equa**



<https://prevenzione-salute.com/economia-sanitaria/innovazione-in-sanita-parte-lhealth-innovation-show-2024-dialogo-tra-stakeholder-per-una-salute-equa/>

## HEALTH INNOVATION SPACE 2024

Il primo meta-museo dell'Innovazione sanitaria.

11-12 Novembre 2024

II edizione

Curia Iulia - Parco Archeologico del Colosseo, Roma



<https://prevenzione-salute.com/portfolio/health-innovation-space-2024/>

## HEALTH INNOVATION SHOW 2024

Viaggio nell'innovazione verso la transizione sanitaria.

11-12 Novembre 2024

II edizione

Centro Congressi – Palazzo Rospigliosi, Roma



<https://prevenzione-salute.com/portfolio/health-innovation-show-2024/>

### La tecnologia cambia la sanità



<https://prevenzione-salute.com/rubriche/la-tecnologia-cambia-la-sanita/>

### Vaccini strategici contro l'antibioticoresistenza



<https://prevenzione-salute.com/rubriche/vaccini-strategici-contro-antibioticoresistenza/>







Health Innovation Show 2024

[https://www.youtube.com/watch?v=0\\_w\\_gcsG2uQ](https://www.youtube.com/watch?v=0_w_gcsG2uQ)



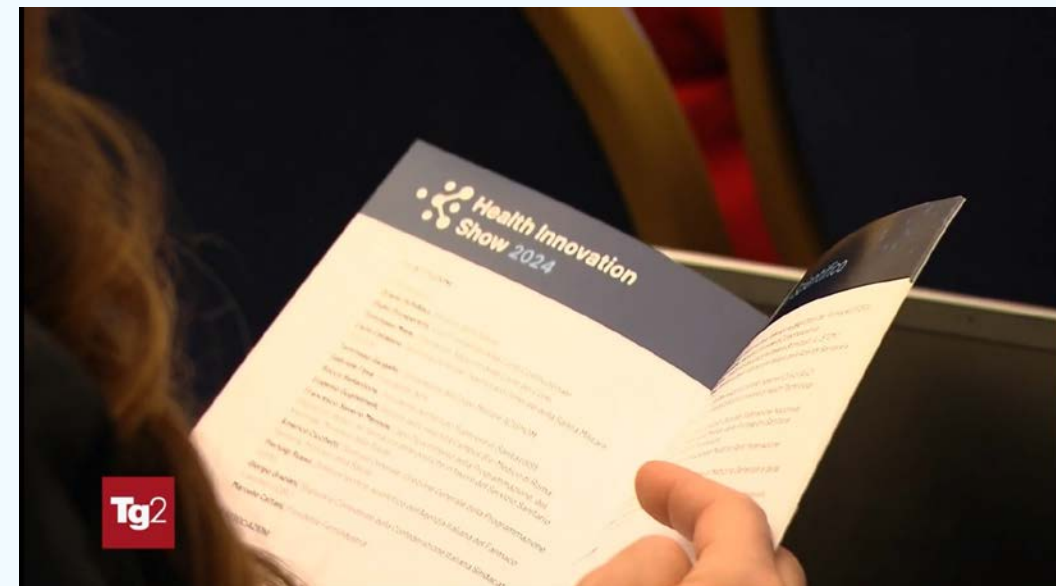
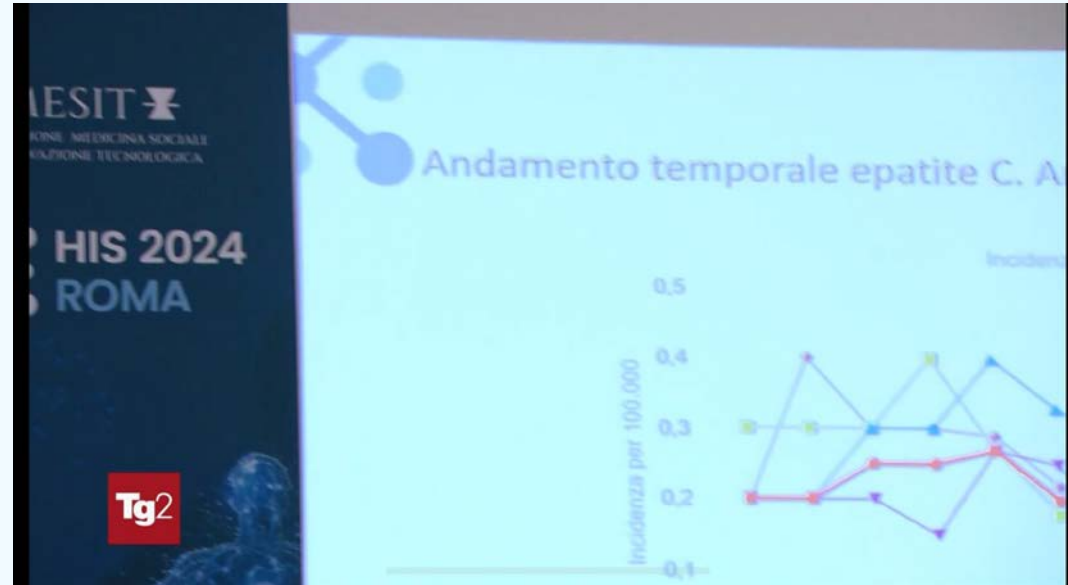
Rai News24 - Health Innovation Show 2024

<https://www.youtube.com/watch?v=Lp5DtCzHjJE>



Tg2 - Health Innovation Show 2024


<https://www.youtube.com/watch?v=I6NUB0f2ALw>



**HUFFPOST**

CONTENUTO PER GLI ABBONATI

## Marco Trabucco Aurilio: "L'innovazione in sanità è uno strumento fondamentale. Ma la vera sfida è l'equità"

/ di Linda Varlese 

*Il presidente della Fondazione Mesit ad HuffPost: "Bisogna rendere i progressi in campo medico disponibili a tutti i cittadini del Paese, indipendentemente dalla Regione in cui risiedono. L'Autonomia è un freno in questo campo"*



[https://www.huffingtonpost.it/life/2024/11/17/news/innovazione\\_sanitaria-17737447/?ref=HHTTP-BH-I17742942-P11-S1-T1](https://www.huffingtonpost.it/life/2024/11/17/news/innovazione_sanitaria-17737447/?ref=HHTTP-BH-I17742942-P11-S1-T1)



Digitale Innovazione metaverso SSN

## Parte dal Colosseo “Health Innovation Space”, il meta-museo dell’innovazione promosso da Mesit

12 Novembre 2024 - Tempo di lettura: 2 min

<https://trendsanita.it/parte-dal-colosseo-health-innovation-space-il-meta-museo-dellinnovazione-promosso-da-mesit/>



Limongelli (Università della Campania): "Servono piani e nuove tecnologie contro le malattie rare"

<https://www.youtube.com/watch?v=-G6JQs6MoP8>



Spadolini (Ministero Salute): "Regole su dispositivi medici vanno coordinate a livello nazionale"

<https://www.youtube.com/watch?v=RyiQ8423UWw>





### Iachino (Ministero Salute): “Regole su dispositivi medici vanno coordinate a livello nazionale”



In Tempo Reale / Politic  
Copia Link  
Link da Condividere:  
[https://www.agenziavista.it/tempo-reale/2024/840552\\_iachino-ministero-salute-regole-su-dispositivi-medici-vanno-coordinate-a-livello-nazionale/](https://www.agenziavista.it/tempo-reale/2024/840552_iachino-ministero-salute-regole-su-dispositivi-medici-vanno-coordinate-a-livello-nazionale/)

[https://www.agenziavista.it/tempo-reale/2024/840552\\_iachino-ministero-salute-regole-su-dispositivi-medici-vanno-coordinate-a-livello-nazionale/](https://www.agenziavista.it/tempo-reale/2024/840552_iachino-ministero-salute-regole-su-dispositivi-medici-vanno-coordinate-a-livello-nazionale/)



Amoroso (Sanofi): "Crediamo nella necessità dell'innovazione per le nuove sfide della medicina"

<https://www.youtube.com/watch?v=4AllnFIP40Q>

## QUOTIDIANO NAZIONALE

### Salute, Trabucco (Mesit): apre meta-museo innovazione sanitaria

Roma, 12 nov. (askanews) - "Health Innovation Space è il primo meta-museo promosso dalla Fondazione Mesit per diffondere il valore dell'innovazione sanitaria, principalmente per le nuove generazioni. È proprio per i più giovani che inauguriamo qui alla Curia Iulia, al Parco archeologico del Colosseo, l'edizione 2024. La vera novità è l'utilizzo dell'intelligenza artificiale per implementare le tre aeree del meta-museo, che sono: l'area storica, dedicata ai progressi dell'oncologia; l'area delle rarità, sul variegato mondo delle malattie rare; l'area della prevenzione, che quest'anno sarà dedicata al tema del One Health e della sostenibilità. Il meta-museo sarà aperto per i visitatori del Parco archeologico del Colosseo, ma nelle prossime ore sarà disponibile in maniera digitale per tutti i cittadini che vorranno collegarsi per fare quest'esperienza digitale. Questo vuole essere un messaggio che, come Fondazione Mesit, vogliamo dare sull'importante tema di comunicare e promuovere la salute in maniera efficace, arrivando ai cittadini anche grazie alle nuove tecnologie". Lo ha detto Marco Trabucco Aurilio, presidente della Fondazione Mesit - Medicina Sociale e Innovazione Tecnologica, aprendo i lavori dell'Health Innovation Show, il roadshow annuale ideato per promuovere il valore dell'innovazione in campo medico e sanitario.



<https://www.quotidiano.net/video/salute-trabucco-mesit-apre-meta-museo-innovazione-sanitaria-bq36g5xc>

**DIRE**  
AGENZIA DI STAMPA NAZIONALE

## Chiusa a Roma la seconda edizione di Health Innovation Show

*Filo conduttore della due giorni di lavori è stata l'innovazione come strumento per rispondere sempre meglio ai bisogni di salute dei cittadini*

Publicato:12-11-2024 19:46

Ultimo aggiornamento:12-11-2024 19:47

Autore: Francesco Demofonti



<https://www.dire.it/12-11-2024/1097635-chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>

**DIRE**  
AGENZIA DI STAMPA NAZIONALE



<https://www.dire.it/18-11-2024/1099339-tg-sanita-ledizione-di-lunedì-18-novembre-2024/>



## *Mesit Fondazione Medicina Sociale*



**Sanità, Silenzi (Min. Salute): "Ogni euro in vaccini crea 19 euro di risparmi per Ssn"**

"Vaccinazione è intervento maggiormente vantaggioso in termini di costo-efficacia per sanità pubblica"



**Vaccini, Quintavalle (Asl Rm1): "Tre iniziative per avvicinare fragili e scettici"**

"Aumentata l'adesione all'interno degli ospedali"



**Andreoni (Simit): "Vaccini strategici contro l'antibiotico-resistenza"**

"Evitano di contrarre infezioni respiratorie per le quali si ricorre troppo spesso agli antibiotici in maniera erranea perché nella maggior parte dei casi sono infezioni virali"

[https://www.adnkronos.com/tag/mesit-fondazione-medicina-sociale/?refresh\\_ce](https://www.adnkronos.com/tag/mesit-fondazione-medicina-sociale/?refresh_ce)



## Sanità, Silenzi (Min. Salute): "Ogni euro in vaccini crea 19 euro di risparmi per Ssn"

*"Vaccinazione è intervento maggiormente vantaggioso in termini di costo-efficacia per sanità pubblica"*



[https://www.adnkronos.com/salute/sanita-silenzi-min-salute-ogni-euro-in-vaccini-crea-19-euro-di-risparmi-per-ssn\\_6RKmEqXdsVlew5bVyYaKXE?refresh\\_ce](https://www.adnkronos.com/salute/sanita-silenzi-min-salute-ogni-euro-in-vaccini-crea-19-euro-di-risparmi-per-ssn_6RKmEqXdsVlew5bVyYaKXE?refresh_ce)



## Andreoni (Simit): "Vaccini strategici contro l'antibiotico-resistenza"

*"Evitano di contrarre infezioni respiratorie per le quali si ricorre troppo spesso agli antibiotici in maniera erranea perché nella maggior parte dei casi sono infezioni virali"*



[https://www.adnkronos.com/salute/andreoni-simit-vaccini-strategici-contro-lantibiotico-resistenza\\_3kfgcQT7uzjhXCxzfMHmtk](https://www.adnkronos.com/salute/andreoni-simit-vaccini-strategici-contro-lantibiotico-resistenza_3kfgcQT7uzjhXCxzfMHmtk)





## Vaccini, Quintavalle (Asl Rm1): "Tre iniziative per avvicinare fragili e scettici"

*"Aumentata l'adesione all'interno degli ospedali"*



[https://www.adnkronos.com/salute/vaccini-quintavalle-asl-rm1-tre-iniziative-per-avvicinare-fragili-e-scettici\\_7cb1kCH2XWIPlaI5suxtuG](https://www.adnkronos.com/salute/vaccini-quintavalle-asl-rm1-tre-iniziative-per-avvicinare-fragili-e-scettici_7cb1kCH2XWIPlaI5suxtuG)

## la Repubblica

### **Health Innovation Show a Roma: in Italia obesità cresciuta del 40% in 20 anni**



*Rapporto della Fondazione Mesit su “Prospettive passate e future in Sanità”, con la firma di Ceis-Eehta (Università di Roma Tor Vergata), Altems (Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma) e il Centro di Ricerca “Innovazione & Salute”(Università Roma Tre)*

[https://roma.repubblica.it/cronaca/2024/11/12/news/health\\_innovation\\_show\\_a\\_roma\\_in\\_italia\\_obesita\\_cresciuta\\_del\\_40\\_in\\_20\\_anni-423616903/](https://roma.repubblica.it/cronaca/2024/11/12/news/health_innovation_show_a_roma_in_italia_obesita_cresciuta_del_40_in_20_anni-423616903/)

Il Sole  
**24 ORE**  
**Video**



<https://stream24.ilsole24ore.com/video/italia/salute-trabucco-mesi-apre-meta-museo-innovazione-sanitaria/AGIk7p5>

Il Sole  
**24 ORE**  
**Video**



adnkronos salute

Italia

**Salute, Quintavalle (Asl Roma 1): "Avviciniamo ai vaccini fragili, vulnerabili e scettici"**

12 novembre 2024

pubblicità

Il Sole 24 ORE

NOVEMBRE È IL MESE DELL'EDUCAZIONE FINANZIARIA

COME FUNZIONA

<https://stream24.ilsole24ore.com/video/italia/salute-quintavalle-asl-roma-1-avviciniamo-vaccini-fragili-vulnerabili-e-scettici/AGhX765>

## IL GIORNALE D'ITALIA

*Il Quotidiano Indipendente*

**Salute, Trabucco (Mesit): apre meta-museo  
innovazione sanitaria**

Inaugurazione Health Innovation space al Parco del Colosseo

12 Novembre 2024



<https://www.ilgiornaleditalia.it/video/cronaca/659982/salute-trabucco-mesit-apre-meta-museo-innovazione-sanitaria.html>

## IL GIORNALE D'ITALIA

*Il Quotidiano Indipendente*

**Iachino (Ministero Salute): "Regole su dispositivi medici vanno coordinate a livello nazionale"**

14 Novembre 2024



<https://www.ilgiornaleditalia.it/video/politica/661005/iachino-ministero-salute-regole-su-dispositivi-medici-vanno-coordinate-a-livello-nazionale.html>

sky tg24

SALUTE E BENESSERE

## Obesità in aumento in Italia: +40% di casi dal 2001 al 2021. Il rapporto Mesit

13 nov 2024 - 07:00

<https://tg24.sky.it/salute-e-benessere/2024/11/13/obesita-italia-dati>

## **Gli italiani obesi (bimbi inclusi) sono aumentati del 40% in 20 anni**

Chi può essere definito "obeso", quanto aumenta anno dopo anno e quali sono i rischi per la salute nel Rapporto della Fondazione Mesit su "Prospettive passate e future in Sanità", presentato nella Seconda giornata di Health Innovation Show a Roma

13 novembre 2024



<https://www.agi.it/scienza/news/2024-11-13/italiani-obesi-bimbini-aumentati-40-20-anni-28702315/>



## LA GAZZETTA DEL MEZZOGIORNO

Vaccini, Quintavalle (Asl Rm1): "Tre iniziative per avvicinare fragili e scettici"

 AGENZIA ADNKRONOS



Annunc  
Nascondi  
Perché quest

<https://www.lagazzettadelmezzogiorno.it/news/in-salute/1582547/vaccini-quintavalle-asl-rm1-tre-iniziative-per-avvicinare-fragili-e-scettici.html>

## LA GAZZETTA DEL MEZZOGIORNO

Andreoni (Simit): "Vaccini strategici contro l'antibiotico-resistenza"

 AGENZIA ADNKRONOS



← Annunci Google  
Nascondi annuncio  
Perché questo annuncio? ▷

<https://www.lagazzettadelmezzogiorno.it/news/in-salute/1582544/andreoni-simit-vaccini-strategici-contro-lantibiotico-resistenza.html>

**ANSA**it

ANSAcom

## Innovazione in sanità, al via l'Health Innovation Show 2024



ANSAcom  
In collaborazione con  
Fondazione Mesit

Trabucco Aurilio (Mesit), la sfida è ora l'equità

ROMA, 11 novembre 2024, 20:45  
ANSAcom

 ANSA check  
notizie d'origine certificate

← Innovazione in sanità, al via l'Health Innovation Show 2024 - RIPRODUZIONE RISERVATA

[https://www.ansa.it/ansacom/notizie/canale\\_saluteebenessere/fondazione-mesit/2024/11/11/innovazione-in-sanita-al-via-lhealth-innovation-show-2024-\\_11a931b4-c725-4a00-a753-618ea8876118.html](https://www.ansa.it/ansacom/notizie/canale_saluteebenessere/fondazione-mesit/2024/11/11/innovazione-in-sanita-al-via-lhealth-innovation-show-2024-_11a931b4-c725-4a00-a753-618ea8876118.html)

**ANSA**it

ANSAcom

## Dall'epatite all'obesità, così l'innovazione cambia la salute



ANSAcom

In collaborazione con  
**Fondazione Mesit**

Le più importanti novità nel report "Innovation Starting Point"

ROMA, 11 novembre 2024, 20:43  
ANSAcom

 **ANSAcheck**  
notizie originali certificate

← Eugenio Di Brino, ricercatore Altams, co-founder e partner di Altams Advisory, Università Cattolica - RIPRODUZIONE RISERVATA

[https://www.ansa.it/ansacom/notizie/transito/2024/11/11/dallepatite-allobesita-cosi-linnovazione-cambia-la-salute\\_12d3a116-43ef-4e9e-b8f7-f59a604a3fc9.html](https://www.ansa.it/ansacom/notizie/transito/2024/11/11/dallepatite-allobesita-cosi-linnovazione-cambia-la-salute_12d3a116-43ef-4e9e-b8f7-f59a604a3fc9.html)

**ANSA**it

ANSAcom

## A Roma un meta-museo per raccontare l'innovazione in sanità



ANSAcom  
In collaborazione con  
Fondazione Mesit

Al via oggi Health Innovation Space, visitabile anche da remoto

ROMA, 11 novembre 2024, 20:42  
ANSAcom

 **ANSA**check  
notizie d'origine certificate

← A Roma un meta-museo per raccontare l'innovazione in sanità - RIPRODUZIONE RISERVATA

[https://www.ansa.it/ansacom/notizie/transito/2024/11/11/a-roma-un-meta-museo-per-raccontare-linnovazione-in-sanita-2\\_a06a1c97-1cc9-41ee-9b48-c222e8a7e6d2.html](https://www.ansa.it/ansacom/notizie/transito/2024/11/11/a-roma-un-meta-museo-per-raccontare-linnovazione-in-sanita-2_a06a1c97-1cc9-41ee-9b48-c222e8a7e6d2.html)

**ANSA.it**

## Sanita' e transizione, al via l'Health Innovation Show 2024

Condividi



[https://www.ansa.it/canale\\_saluteebenesere/videogallery/video/2024/11/11/sanita-e-transizione-al-via-lhealth-innovation-show-2024\\_41858748-d034-453c-b19d-d7718649fe18.html](https://www.ansa.it/canale_saluteebenesere/videogallery/video/2024/11/11/sanita-e-transizione-al-via-lhealth-innovation-show-2024_41858748-d034-453c-b19d-d7718649fe18.html)

**IL TEMPO.it**  
QUOTIDIANO INDIPENDENTE



Condividi:



HOME / TV NEWS  
**Salute, Trabucco (Mesi): apre meta-museo innovazione sanitaria**

<https://www.iltempo.it/tv-news/2024/11/12/video/salute-trabucco-mesi-apre-meta-museo-innovazione-sanitaria-40859330/>

asknews

**Salute, Trabucco (Mesit): apre meta-  
museo innovazione sanitaria**

*Inaugurazione Health Innovation space al Parco del Colosseo*

NOV 12, 2024 Video



<https://askanews.it/2024/11/12/salute-trabucco-mesit-apre-meta-museo-innovazione-sanitaria/>





<https://www.tgcal24.it/iachino-ministero-salute-regole-su-dispositivi-medici-vanno-coordinate-a-livello-nazionale/>

**L'UNIONE SARDA .it**



**Iachino (Ministero Salute): "Regole su dispositivi medici vanno coordinate a livello nazionale"**

<https://www.unionesarda.it/multimedia/iachino-ministero-salute-regole-su-dispositivi-medici-vanno-coordinate-a-livello-nazionale-ww6823j5>



Agencia Vista [+ Segui](#) 5 g

**Iachino (Ministero Salute): "Regole su dispositivi medici vanno coordinate a livello nazionale"**

(Agenzia Vista) Roma, 12 novembre 2024 "La regolamentazione dei dispositivi medici vanno coordinate a livello nazionale, poiché non è pensabile un sistema in cui i dispositivi medici sono... [Vedi altro](#)

<https://www.msn.com/it-it/video/notizie/iachino-ministero-salute-regole-su-dispositivi-medici-vanno-coordinate-a-livello-nazionale/vi-AA1u5hVM>



## SANITA': GLI AVVENIMENTI DI LUNEDI' 11 NOVEMBRE

24 ORE  
Radiocor

EVENTI E CONFERENZE STAMPA - Roma: si apre la seconda edizione dell'Health Innovation Show', organizzato dalla Fondazione Mesit. Ore 14,30.

Partecipano, tra gli altri, Orazio Schillaci, ministro della Salute; Alessandra Locatelli, ministro per le Disabilità.

Presso il Centro Congressi Palazzo Rospigliosi. I lavori terminano domani.

<http://www.sanita24.ilsole24ore.com/>.

Red-



(RADIOCOR)10-11-24 19:02:50 (0435)SAN 5 NNNN

[https://www.borsaitaliana.it/borsa/notizie/radiocor/finanza/dettaglio/sanita--gli-avvenimenti-di-lunedì--11-novembre-nRC\\_10112024\\_1902\\_435207315.html](https://www.borsaitaliana.it/borsa/notizie/radiocor/finanza/dettaglio/sanita--gli-avvenimenti-di-lunedì--11-novembre-nRC_10112024_1902_435207315.html)

## TECNOMEDICINA

### IA e medicina di precisione trasformano la sanità italiana

Redazione 12. Novembre. 2024

Per il settore sanitario si aprono nuovi orizzonti. Il merito va ricercato anche nella rapida evoluzione delle tecnologie digitali e della medicina di precisione, amplificata dall'uso dell'intelligenza artificiale (IA). Si tratta di avanzamenti che consentono di elaborare strategie di stratificazione dei pazienti, identificare bersagli terapeutici specifici e descrivere le malattie a livello molecolare, riducendo radicalmente il tempo di sviluppo dei trattamenti e migliorando la sicurezza e l'efficacia delle terapie, così da elevare la qualità e le aspettative di vita di milioni di persone.  Print  PDF



In un contesto in cui l'Italia si pone l'obiettivo di rafforzare il proprio ruolo come leader nella sanità, coniugare innovazione, programmazione e governance diventa, dunque, di primaria importanza. Una sinergia che potrà facilitare l'accesso alle nuove tecnologie e alle terapie più avanzate, rendendo il Sistema sanitario nazionale capace di affrontare e vincere le sfide sanitarie di oggi e di domani.

<https://www.tecnomedicina.it/ia-e-medicina-di-precisione-trasformano-la-sanita-italiana/>

## TECNOMEDICINA

### Chiusa a Roma la II edizione di Health Innovation Show

Redazione · 12. Novembre 2024

È calato il sipario sull'edizione 2024 di **Health Innovation Show**. Filo conduttore della due giorni di lavori è stata l'innovazione come strumento per rispondere sempre meglio ai bisogni di salute dei cittadini, ma anche per garantire la sostenibilità del sistema salute.  Print  PDF

Promosso da **Fondazione Mesit**, in collaborazione con **Ceis-Eehta**, **Altems** e il Centro di Ricerca Interdipartimentale '**Innovazione & Salute**' e realizzato anche con il contributo non condizionato di **Sanofi** e **Gilead**, l'evento è stato ospitato a Roma, nella splendida cornice del centro congressi di Palazzo Rospigliosi.

'L'innovazione – ha affermato il presidente della Fondazione Mesit, **Marco Trabucco Aurilio** – è il motore della transizione sanitaria. Del resto, i progressi della ricerca scientifica hanno cambiato il paradigma di cura di tante patologie, riducendone non solo la mortalità ma anche il carico invalidante per i pazienti. La vera sfida oggi è l'equità: rendere l'innovazione disponibile a tutti i cittadini del Paese, indipendentemente dalla Regione in cui risiedono'.

<https://www.tecnomedicina.it/chiusa-a-roma-la-ii-edizione-di-health-innovation-show/>

**CORRIERE**  
DI **VITERBO** .it

## Iachino (Ministero Salute): “Regole su dispositivi medici vanno coordinate a livello nazionale”

 Agenzia Vista

12/11/2024



<https://www.corrierediviterbo.it/video-vista/iachino-ministero-salute-regole-su-dispositivi-medici-vanno-coordinate-a-livello-nazionale/>

**CORRIERE**  
DI RIETI .it

**Iachino (Ministero Salute):  
“Regole su dispositivi medici  
vanno coordinate a livello  
nazionale”**

 Agenzia Vista

12/11/2024



<https://www.corrieredirieti.it/video-vista/iachino-ministero-salute-regole-su-dispositivi-medici-vanno-coordinate-a-livello-nazionale/>





## Salute, Trabucco (Mesit): apre meta-museo innovazione sanitaria


di *AskaneWS* 12-11-2024 - 13:35



<https://notizie.tiscali.it/cronaca/articoli/salute-trabucco-mesit-apre-meta-museo-innovazione-sanitaria-00001/>

## il Millimetro

### Sanità, Silenzi (Min. Salute): “Ogni euro in vaccini crea 19 euro di risparmi per Ssn”

 ADNKRONOS 12 NOVEMBRE 2024

(Adnkronos) – “Sappiamo benissimo che la vaccinazione rappresenta l'intervento maggiormente vantaggioso in termini di costo-efficacia per la sanità pubblica. Da questo punto di vista, il Fondo sanitario nazionale dedica il 5% alla prevenzione che può generare un valore molto importante. Le stime più aggiornate ci confermano che per ogni euro investito in vaccinazione si crea un ritorno di 19 euro di risparmi attesi per il Ssn, sia per quanto riguarda i ricoveri evitati sia per i costi sociali”. Lo ha detto Andrea Silenzi, dirigente medico Direzione Generale della Programmazione sanitaria Ministero della Salute, nel suo intervento in occasione del Focus "Prevenzione e vaccini" nell'ambito del convegno "Health Innovation Show 2024" promosso da Mesit Fondazione medicina sociale e innovazione tecnologica a Roma in collaborazione con Altems, Ceis e Innovazione&Salute Roma3 e anche con il contributo non condizionato di Sanofi e Gilead. "L'anagrafe vaccinale – ha poi spiegato Silenzi all'Adnkronos Salute – ci ha permesso di fotografare l'andamento delle vaccinazioni dalla sua creazione, ovvero il 2017, evidenziando altresì una disomogeneità a livello regionale in termini di dati. Alcune Regioni sono in grado di fornire i dati in maniera tempestiva, altre meno. Per superare questa disomogeneità stiamo lavorando con Regioni e Asl utilizzando i fondi del Pnrr per migliorare il flusso della raccolta dati” conclude. —salutewebinfo@adnkronos.com (Web Info)

<https://www.ilmillimetro.it/sanita-silenzi-min-salute-ogni-euro-in-vaccini-crea-19-euro-di-risparmi-per-ssn/>



## OBESITÀ: +40% DEI CASI IN ITALIA DAL 2001 AL 2021

di Annachiara Mottola di Amato · Novembre 13, 2024

UN ITALIANO SU DIECI SOFFRE DI QUESTA CONDIZIONE E TRA IL 2001 E IL 2021, GLI ADULTI CON OBESITÀ SONO AUMENTATI DEL 40%, CON UN PICCO DURANTE LA PANDEMIA, MENTRE L'OBESITÀ INFANTILE HA REGISTRATO UN INCREMENTO DEL 2,1% ANNUO



### RUBRICHE

LA NOTA  
di Alfonso de

SISTEMA DI  
di Enrico Bor

PUNTO E A  
di Guido Tala

GIRA IL MC  
di Velia Iacov



<https://associatedmedias.com/obesita-40-dei-casi-in-italia-dal-2001-al-2021/>

**politicamentecorretto.com**  
direttore responsabile Salvatore Viglia

Scienza, Innovazione ed Energia

## Chiusa a Roma II edizione di Health Innovation Show

[Comprare vitamine e supplementi](#)

Di **giornale** - Novembre 12, 2024  11  0

<https://www.politicamentecorretto.com/2024/11/12/chiusa-a-roma-ii-edizione-di-health-innovation-show/>



## A Roma Health Innovation Show, l'innovazione per rispondere ai bisogni di salute dei cittadini

Si è chiusa a Roma la seconda edizione di Health Innovation Show: tutti i temi discussi all'evento

di Beatrice Raso 12 Nov 2024 | 22:12



<https://www.meteoweb.eu/2024/11/health-innovation-show-innovazione-bisogni-salute/1001689115/>



- 12 NOVEMBRE 2024

L'IA E LA MEDICINA DI PRECISIONE TRASFORMANO LA  
SANITÀ ITALIANA

<https://www.ragionierieprevidenza.it/2024/11/ia-e-la-medicina-di-precisione-trasformano-la-sanita-italiana/>

informamolise.com

"SETTIMANALE  
edizione  
on-line  
del Molise

## Ricerca, de Rinaldis (Sanofi): "Con la abbreviamo tempi per sviluppo di nuove terapie"

Nov 12, 2024



(Adnkronos) – "Con l'Intelligenza artificiale abbreviamo i tempi per la ricerca e sviluppo di nuove terapie. Tutte le case farmaceutiche fanno sostanzialmente tre cose: studiano le malattie e cercano di capire perché una patologia nasce e progredisce. Sanofi, una delle prime tre aziende al mondo per investimenti in digitale e IA, ha poi puntato molto su malattie immunologiche, tra le quali asma, dermatite atopica, Bpco, sclerosi

<https://www.informamolise.com/prima-pagina/ricerca-de-rinaldis-sanofi-con-ia-abbreviamo-tempi-per-sviluppo-di-nuove-terapie/>

## VETRINA TV

### Vaccini, Quintavalle (Asl Rm1): "Tre iniziative per avvicinare fragili e scettici"

📅 Novembre 12, 2024 👤 0 commenti 🗑️ adnkronos, ultimora



(Adnkronos) – Nel Lazio "abbiamo messo a sistema tre azioni per avvicinare i fragili e vulnerabili, ma soprattutto per avvicinare tutti coloro che ancora sono scettici su una delle difese più importanti che è la vaccinazione". Lo ha detto Giuseppe Quintavalle, Commissario straordinario Asl Roma 1, in occasione del focus 'Prevenzione e vaccini' nell'ambito del convegno "Health Innovation Show 2024" promosso da Mesit Fondazione medicina sociale e innovazione tecnologica a Roma in collaborazione con Altems, Ceis e Innovazione&Salute Roma3 e anche con il contributo non condizionato di Sanofi e Gilead. "La prima azione – illustra – è studiare il fenomeno con la creazione di una piattaforma informatica" per aiutarci "nell'orientamento e nella stratificazione dei bisogni della popolazione. La seconda" è l'apertura "degli ambulatori vaccinali in tutte le strutture ospedaliere" per "vaccinare direttamente pazienti fragili.

<https://www.vetrinatv.it/vaccini-quintavalle-asl-rm1-tre-iniziative-per-avvicinare-fragili-e-scettici/>





**Ricerca, de Rinaldis (Sanofi): "Con Ia abbreviamo tempi per sviluppo di nuove terapie"**

<https://magazine.windtre.it/news-salute-benessere/ricerca-de-rinaldis-sanofi-con-ia-abbreviamo-tempi-sviluppo-di-nuove-terapie>



## Ricerca, de Rinaldis (Sanofi): “Con la abbreviamo tempi per sviluppo di nuove terapie”

12 Novembre 2024



<https://oltrepomantovanonews.it/salute/ricerca-de-rinaldis-sanofi-con-ia-abbreviamo-tempi-per-sviluppo-di-nuove-terapie/>

# Notiziedi

LE NEWS AI TEMPI DEI SOCIAL

## Chiusa a Roma la seconda edizione di Health Innovation Show

Sanità - Chiusa a Roma la seconda edizione di Health Innovation Show



<https://notiziedi.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>

## investimentiNews

### Chiusa a Roma la seconda edizione di Health Innovation Show

Di  
Novembre 13, 2024  
Tempo di lettura 6 minuti

ROMA – È calato il sipario sull'edizione 2024 di Health Innovation Show.

Filo conduttore della due giorni di lavori è stata l'innovazione come strumento per rispondere sempre meglio ai bisogni di salute dei cittadini, ma anche per garantire la sostenibilità del sistema salute.

Promosso da Fondazione Mesit (Medicina Sociale e Innovazione Tecnologica), in collaborazione con Ceis-Eehta (Centre for Economic and International Studies: Economic Evaluation and HTA, Università degli Studi di Roma Tor Vergata), Altems (Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma) e il Centro di Ricerca Interdipartimentale 'Innovazione & Salute' (Università Roma Tre) e realizzato anche con il contributo non condizionato di Sanofi e Gilead, l'evento è stato ospitato a Roma, nella splendida cornice del centro congressi di Palazzo Rospigliosi.

<https://investimentinews.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>



### *Chiusa a Roma la seconda edizione di Health Innovation Show*

Sanità > Chiusa a Roma la seconda edizione di Health Innovation Show



<https://accadeora.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>

PRIMOPIANO **24**



*Chiusa a Roma la seconda edizione di  
Health Innovation Show*

<https://primopiano24.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>

## MAGAZINE



*Chiusa a Roma la seconda edizione di Health Innovation Show*

<https://magazine-italia.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>

LA CITTÀ DI ROMA  
NEWS & ATTUALITÀ



*Chiusa a Roma la seconda edizione di  
Health Innovation Show*

<https://lacittadiroma.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>



CRONACHE DI  
*Abruzzo e Molise*



*Chiusa a Roma la seconda edizione di  
Health Innovation Show*

<https://cronachediabruzzoemolise.it/2024/11/12/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>

 CORRIERE DELLA  
SARDEGNA



*Chiusa a Roma la seconda edizione di  
Health Innovation Show*

<https://corrieredellasardegna.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>



*Chiusa a Roma la seconda edizione di Health Innovation Show*

<https://ilcorrieredifirenze.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>

  
ILCORRIERE DI BOLOGNA




*Chiusa a Roma la seconda edizione di  
Health Innovation Show*

<https://ilcorrieredibologna.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>



***Chiusa a Roma la seconda edizione di Health Innovation Show***

**<https://venezia24.com/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>**

 **Gazzetta di Genova**



*Chiusa a Roma la seconda edizione di  
Health Innovation Show*

<https://gazzettadigenova.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>

**Città di**



*Chiusa a Roma la seconda edizione di  
Health Innovation Show*

<https://cittadi.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>

**CRONACHEDITRENTOETRIESTE**  
BREAKING NEWS



***Chiusa a Roma la seconda edizione di  
Health Innovation Show***

**<https://cronacheditrentoetrieste.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>**





CRONACHE  
DIMILANO



***Chiusa a Roma la seconda edizione di  
Health Innovation Show***

**<https://cronachedimilano.com/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>**



*Chiusa a Roma la seconda edizione di  
Health Innovation Show*

<https://ilgiornaleditorino.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>

CORRIERE DI ANCONA



*Chiusa a Roma la seconda edizione di  
Health Innovation Show*

<https://corrierediancona.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>

## **CORRIERE DI PALERMO**



***Chiusa a Roma la seconda edizione di Health Innovation Show***

<https://corrieredipalermo.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>

**CRONACHE**  
DELLA CALABRIA



*Chiusa a Roma la seconda edizione di  
Health Innovation Show*

<https://cronachedellacalabria.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>

## CRONACHE DI BARI



*Chiusa a Roma la seconda edizione di  
Health Innovation Show*

<https://cronachedibari.com/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>



***Chiusa a Roma la seconda edizione di Health Innovation Show***

<https://notiziarioflegreo.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>

cittadinapoli



*Chiusa a Roma la seconda edizione di  
Health Innovation Show*

<https://cittadinapoli.com/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>





*Chiusa a Roma la seconda edizione di  
Health Innovation Show*

<https://www.radionapolicentro.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>



*Chiusa a Roma la seconda edizione di Health Innovation Show*

<https://campaniapress.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>

**CRONACHE**  
DELMEZZOGIORNO



*Chiusa a Roma la seconda edizione di Health Innovation Show*

<https://cronachedelmezzogiorno.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>



## Chiusa a Roma II edizione di Health Innovation Show

by Redazione Ore 12 · 14 Novembre 2024 · 0

SHARE

0



<https://www.ore12.net/chiusa-a-roma-ii-edizione-di-health-innovation-show/>

## **CORRIERE FLEGREO**

### ***Chiusa a Roma la seconda edizione di Health Innovation Show***

Sanità D > Chiusa a Roma la seconda edizione di Health Innovation Show

👁️ 118 📅 12/11/2024



<https://corriereflegreo.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>

**AppiaNews.it**  
segui la strada delle notizie che contano



<https://appianews.it/chiusa-a-roma-la-seconda-edizione-di-health-innovation-show/>



## Chiusa a Roma II edizione di Health Innovation Show

13 Novembre 2024 in sanità

AA 0



<https://arenadigitale.it/2024/11/13/chiusa-a-roma-ii-edizione-di-health-innovation-show/>

# GAZZETTA

diRoma.it

## Chiusa a Roma II edizione di Health Innovation Show

[Comprare vitamine e supplementi](#)

Di redazione - 12/11/2024



<https://www.gazzettadiroma.it/chiusa-a-roma-ii-edizione-di-health-innovation-show/>



**Morning note: l'agenda di lunedì 11 novembre (Il Sole 24 Ore Radiocor) - Roma, 11 nov --** Milano: conferenza "Finance and Geopolitics", organizzata da Vitale. Partecipa, tra gli altri, Federico Freni, sottosegretario di Stato al Ministero dell'Economia e delle Finanze- Roma: a Palazzo Chigi incontro tra Governo e sindacati sulla Manovra. Partecipa la premier Giorgia Meloni- Bologna: la presidente del Consiglio, Giorgia Meloni, e i due vice premier Matteo Salvini e Antonio Tajani, partecipano a un incontro in vista delle prossime elezioni regionali- Roma: si apre la seconda edizione dell'"Health Innovation Show", organizzato dalla Fondazione Mesit. Partecipano Orazio Schillaci, ministro della Salute; Alessandra Locatelli, ministro per le Disabilità- Roma: XXIII edizione del Premio Anima, organizzato da Anima per il sociale nei valori d'impresa. Partecipano Luigi Abete, presidente del Premio Anima e della Fondazione BNL; Giuseppe Biazzo, presidente di UnindustriaRed-(RADIOCOR) 11-11-24 07:05:00

**Sanita': gli avvenimenti di LUNEDI' 11 novembre Sanita': gli avvenimenti di LUNEDI' 11 novembre EVENTI E CONFERENZE STAMPA-** Roma: si apre la seconda edizione dell'"Health Innovation Show", organizzato dalla Fondazione Mesit. Ore 14,30. Partecipano, tra gli altri, Orazio Schillaci, ministro della Salute; Alessandra Locatelli, ministro per le Disabilità. Presso il Centro Congressi Palazzo Rospigliosi. I lavori terminano domani.<http://www.sanita24.ilssole24ore.com/Red->(RADIOCOR) 11-11-24 08:10:28

Il Sole  
**24 ORE**  
**Radiocor**



# AGENZIE



**Taccuino settimanale: attualita' = (AGI) - Roma, 11 nov. - LUNEDI' 11 NOVEMBRE** - Roma: Il ministro della Salute Orazio Schillaci e il ministro per le Disabilita' Alessandra Locatelli interverranno alla seconda edizione dell'"Health Innovation Show" organizzato dalla Fondazione Mesit (Centro Congressi Palazzo Rospigliosi, in via Ventiquattro Maggio 43 - ore 14.30)

**Salute: Fond. Mesit, innovazione motore transizione sanitaria = AGI0038 3 undefined 0 RSA / Salute: Fond. Mesit, innovazione motore transizione sanitaria = (AGI) - Roma, 11 nov.** - L'innovazione si manifesta sempre piu' come elemento chiave per avere risposte capaci di venire sempre meglio incontro ai bisogni di salute dei cittadini. E dev'essere equa. Ma non solo: l'innovazione garantisce la sostenibilita' del sistema salute. E' il filo conduttore della seconda edizione di Health Innovation Show 2024, evento promosso oggi e domani a Palazzo Rospigliosi, a Roma, da Fondazione Mesit (Medicina Sociale e Innovazione Tecnologica), in collaborazione con Ceis-Eehta (Centre for Economic and International Studies: Economic Evaluation and HTA dell'Universita' di Roma Tor Vergata), Altems (Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari, Universita' Cattolica del Sacro Cuore di Roma) e il Centro di Ricerca Interdipartimentale "Innovazione & Salute" (Universita' Roma Tre) e realizzato anche con il contributo non condizionato di Sanofi e Gilead. "L'innovazione e' il motore della transizione sanitaria - ha affermato Marco Trabucco Aurilio, presidente della Fondazione Mesit - Del resto, i progressi della ricerca scientifica hanno cambiato il paradigma di cura di tante patologie, riducendone non solo la mortalita' ma anche il carico invalidante per i pazienti". La vera sfida "oggi e' l'equita': rendere l'innovazione disponibile a tutti i cittadini del Paese, indipendentemente dalla Regione in cui risiedono -ha aggiunto Trabucco Aurilio - Con Health Innovation Show 2024 speriamo di generare proposte concrete sul tema dell'innovazione e dell'accesso all'innovazione, proprio in questi giorni in cui si sta discutendo la legge di bilancio". I lavori a palazzo Rospigliosi rappresentano l'occasione per presentare l'aggiornamento del report "Innovation Starting Point: Prospettive passate e future in Sanita'", un report messo a punto dalla Fondazione Mesit in collaborazione con i centri di ricerca delle universita' coinvolte per individuare le innovazioni che hanno avuto un maggiore impatto sul servizio sanitario. (AGI)Rmu/Tpa 111908 NOV 24 NNNN

**AGI** > **AGENZIA  
ITALIA**



# AGENZIE



**AGI0031 3 undefined 0 RSA / Salute: italiani obesi aumentati del 40% in 20 anni, anche bimbi = (AGI) - Roma, 12 nov.** - Uno dei principali obiettivi su cui le innovazioni tecnologiche sanitarie devono concentrarsi e' l'obesita'. Perche' gli obesi crescono in Italia, anno dopo anno. Anche sotto i 18 anni. E' obeso un italiano su dieci. Si punta ora ad ottenere risultati raggiunti su altre patologie, come l'epatite C, l'asma, il mieloma. E' quanto racconta il Rapporto della Fondazione Mesit su "Prospettive passate e future in Sanita'", presentato nella Seconda giornata di Health Innovation Show a Roma. Il Rapporto porta anche la firma di Ceis-Eehta (Universita' di Roma Tor Vergata), Altems (Universita' Cattolica del Sacro Cuore di Roma) e il Centro di Ricerca "Innovazione & Salute"(Universita' Roma Tre). L'obesita' si definisce con circonferenza di vita da 88 a 102 negli uomini e da 80 a 94 nelle donne. Negli anni fra il 2001 e il 2021, in Italia, gli adulti obesi sono cresciuti del 40 per cento (con punte durante la pandemia), mentre l'obesita' infantile cresce del 2,1 per cento l'anno. L'obesita' puo' portare insufficienza cardiaca, ipertensione, diabete, steatoepatite ed e' causa di 64mila decessi l'anno, il 10 per cento del totale. Ci sono farmaci allo studio e c'e' l'esigenza di maggiore educazione pubblica per stili di vita sani. Passi avanti importanti invece, per esempio, con l'epatite C, che si contrae tramite contatto con sangue infetto, spesso attraverso aghi. In Italia ci sono 280mila malati accertati, ma i trattamenti antivirali negli ultimi anni hanno un'efficacia superiore al 95 per cento, mentre si cerca un vaccino efficace. L'obiettivo dell'Organizzazione mondiale della sanita' e' ridurre del 90 per cento la patologia e del 65 per cento la mortalita' entro il 2030. L'Italia e' in buona posizione, essendo il Paese in Europa che usa di piu' le nuove terapie. Ci sono pero' circa 400mila infettati non diagnosticati, che vanno identificati e curati. Elemento singolare: negli ultimi tempi il 40,4 per cento dei casi contrae la malattia a seguito di trattamenti estetici, piu' che in ospedale. (AGI)Pgi (Segue) 121736 NOV 24 NNNN

**AGI0032 3 undefined 0 RSA / Salute: italiani obesi aumentati del 40% in 20 anni, anche bimbi (2)= (AGI) - Roma, 12 nov.** - Riguardo all'asma bronchiale: in Italia i malati sono 3 milioni. Grazie a nuovi esami e a farmaci biologici, fra il 2003 e il 2021 la mortalita' si e' quasi dimezzata. Nel caso del mieloma multiplo, tumore delle cellule del midollo osseo: negli anni fra il 1980 e il 1990 la sopravvivenza dalla diagnosi era di 22,2 mesi, fra il 2011 e il 2020 e' diventata di 103,6 mesi, da due anni a otto anni e mezzo circa. "L'innovazione -ha detto Marco Trabucco Aurilio, presidente della Fondazione Mesit- e' lo strumento per rispondere sempre meglio ai bisogni di salute dei cittadini, ma anche per garantire la sostenibilita' del sistema salute. La vera sfida oggi e' l'equita': rendere l'innovazione disponibile a tutti i cittadini del Paese, indipendentemente dalla Regione in cui risiedono. Con Health Innovation Show 2024 speriamo di generare proposte concrete sul tema dell'innovazione e dell'accesso all'innovazione, proprio in questi giorni in cui si sta discutendo la Legge di bilancio". "Da medico nucleare ho potuto toccare con mano come nell'ultimo decennio siano migliorate l'assistenza sanitaria e la qualita' delle cure grazie all'ingresso di apparecchiature capaci di distinguere in maniera sorprendente tra lesioni benigne e maligne o grazie all'arrivo di nuovi radiofarmaci sempre piu' specifici e sensibili. E guardo con fiducia e interesse all'applicazione dell'Intelligenza artificiale nel campo delle prognosi, penso all'ideazione di modelli di evoluzione della malattia con ipotesi basate sui dati di imaging -ha affermato il ministro della Salute Orazio Schillaci in un messaggio inviato ai partecipanti- Certo le innovazioni hanno un costo, ma nel lungo termine permettono risparmi significativi delle spese di assistenza e i malati possono mantenere una vita piu' attiva", ha aggiunto il ministro. (AGI)Pgi 121736 NOV 24 NNNN

**AGI** > **AGENZIA  
ITALIA**

**SANITA': FIASO, 'CON OBBLIGO RICETTA ELETTRONICA RISPOSTE AI PAZIENTI PIU' EFFICACI' = Migliore, 'possibilità di tracciare tutte le prescrizioni assicura programmazione adeguata' Roma, 11 nov. (Adnkronos Salute) -** "La possibilità di tracciare tutta l'attività che viene svolta dai nostri professionisti della sanità, a qualunque titolo, è il presupposto fondamentale per potere, nei fatti, assicurare ai pazienti una programmazione sanitaria efficace, in grado di rispondere alle loro aspettative. Quindi ben venga l'obbligo per tutti i professionisti di prescrivere attraverso un supporto elettronico che ci offre questa possibilità". Così all'Adnkronos Salute il presidente della Federazione italiana di Asl e ospedali (Fiaso), sulla misura in Manovra che introduce l'obbligo di compilazione elettronica anche per la ricetta bianca. "Noi avevamo richiesto da tempo - ricorda Migliore a margine dell'Health Innovation Show, organizzato dalla Fondazione Mesit a Roma e in corso oggi e domani - non solo la possibilità di tracciare tutte le attività prescrittiva, ma avevamo evidenziato anche la necessità assoluta di utilizzare una codifica che ci consenta di risalire a quello che è secondo noi il tema fondamentale, cioè l'appropriatezza. Questo significa evidentemente dare a ciascuno quello di cui realmente ha bisogno nel momento. E, successivamente, fare attraverso i dati disponibili anche una valutazione di quello che è oggettivamente necessario. Perché si tratterebbe di avere a disposizione il quadro dei bisogni reali del Paese", conclude Migliore. (Ram/Adnkronos Salute) ISSN 2465 - 1222

**MANOVRA: MIGLIORE (FIASO), 'CERTO CHE SINDACATI E GOVERNO TROVERANNO VIA D'USCITA' = 'Tutti gli attori in campo hanno senso di responsabilità' Roma, 11 nov. (Adnkronos Salute) -** "Sono certo che sindacati e Governo, in tema di Manovra e sanità, troveranno un accordo. Non ho dubbi da questo punto di vista, sono convinto che lo farebbe chiunque abbia un minimo di senso di responsabilità e io credo che tutti gli attori in campo ce l'hanno". E' la convinzione espressa all'Adnkronos Salute da Giovanni Migliore, presidente della Federazione italiana di Asl e ospedali (Fiaso), a margine dell'Health Innovation Show organizzato dalla Fondazione Mesit e in corso oggi e domani a Roma. Le parti in campo, che si sono incontrate oggi a Palazzo Chigi, "conoscono perfettamente quali sono le condizioni del nostro Paese, le difficoltà all'interno delle quali ci muoviamo - osserva Migliore - Quindi mi sorprenderei moltissimo che non si riuscisse a trovare una via d'uscita. Lo credo anche perché sono convinto che tutti lavorano per il bene della sanità pubblica". (Ram/Adnkronos Salute) ISSN 2465 - 1222

**SANITA': SCHILLACI, 'INNOVAZIONE UTILE PASSA DA GOVERNO REGIONALE EFFICIENTE' = 'Hta cruciale perché le nuove tecnologie producano benefici reali ai cittadini' Milano, 11 nov. (Adnkronos Salute)** - "Non dimentichiamo che è nel contesto dei diversi Servizi sanitari regionali che si crea il fabbisogno di tecnologie sanitarie e che si avviano i conseguenti processi di acquisto. Solo attraverso un governo efficiente ed efficace a livello regionale dei processi di introduzione ed utilizzo delle tecnologie, e solo puntando sull'appropriatezza delle scelte in relazione ai diversi setting di impiego, è possibile realizzare un sistema di governance delle tecnologie sanitarie che consenta di rispondere ai fabbisogni di salute dei pazienti". Lo ha sottolineato il ministro della Salute, Orazio Schillaci, inviando un saluto all'Health Innovation Show che si è aperto oggi a Roma, promosso da Fondazione Mesit in collaborazione con università Tor Vergata, università Cattolica e università Roma Tre. Schillaci ha ricordato che oltre "a tecnologie all'avanguardia o all'intelligenza artificiale", strumenti "percepiti come macchinari e dispositivi dai costi elevatissimi o incomprensibili algoritmi destinati a una minoranza", devono considerarsi innovazioni "anche le nuove terapie farmacologiche che ci consentono oggi di includere i tumori tra le patologie croniche, o gli stessi vaccini che hanno eradicato malattie che nei secoli passati hanno determinato tassi di mortalità oggi impensabili". Inoltre, "da medico nucleare ho potuto toccare con mano come nell'ultimo decennio siano migliorate l'assistenza sanitaria e la qualità delle cure grazie all'ingresso di apparecchiature capaci di distinguere in maniera sorprendente tra lesioni benigne e maligne, o grazie all'arrivo di nuovi radiofarmaci sempre più specifici e sensibili". Le innovazioni dunque "hanno un costo, ma nel lungo termine permettono risparmi significativi delle spese di assistenza e i malati possono mantenere una vita più attiva. Basti pensare che per l'epatite C prima dei nuovi farmaci in Italia si spendeva più di 1 miliardo di euro all'anno per trattare i malati", ha citato come esempio il ministro. "Prospettive stimolanti e per certi versi anche esaltanti", quelle aperte dall'innovazione, a fronte delle quali Schillaci ha tuttavia ribadito che "in campo sanitario una innovazione è veramente utile se è in grado di migliorare i processi e aumentare i livelli di sicurezza, efficacia e qualità delle prestazioni erogate e se i suoi benefici sono garantiti a tutti i cittadini. Altrimenti non produce veramente valore". Proprio "con questa consapevolezza abbiamo potenziato l'attività di Hta", Health Technology Assessment, "affinché sia sempre l'efficienza a guidare i procedimenti d'acquisto" attraverso "decisioni prese in base ad evidenze scientifiche sul potenziale impatto clinico, organizzativo, economico ed etico dell'introduzione nella pratica clinica di innovazioni sanitarie", ha rimarcato il ministro rammentando le misure adottate su questo fronte: dall'avvio del Programma nazionale di Hta, dotato di "risorse economiche specifiche che negli anni precedenti sono mancate", all'istituzione della Cabina di regia Hta. "Noi - ha concluso - stiamo facendo la nostra parte per essere pronti ad accogliere quelle innovazioni che sono davvero sinonimo di benessere e poter offrire ai cittadini elevati standard di cure". (Opa/Adnkronos Salute) ISSN 2499 - 3492 11-NOV-24 18:55 NNNN

**RICERCA: COME IA E MEDICINA PRECISIONE TRASFORMANO LA SANITA', CONVEGNO A ROMA = Esperti riuniti a Palazzo Rospigliosi su focus promosso da Sanofi su innovazione, programmazione e sostenibilità della salute Roma, 12 nov. (Adnkronos Salute)** - La rapida evoluzione delle tecnologie digitali e della medicina di precisione, amplificata dall'uso dell'intelligenza artificiale (Ia), sta aprendo nuovi orizzonti per il settore sanitario. Questi avanzamenti promettono di elaborare strategie di stratificazione dei pazienti, identificare bersagli terapeutici specifici e descrivere le malattie a livello molecolare, riducendo radicalmente il tempo di sviluppo dei trattamenti e migliorando la sicurezza e l'efficacia delle terapie, così da elevare la qualità e le aspettative di vita di milioni di persone. In un contesto in cui l'Italia punta a rafforzare il proprio ruolo come leader nella sanità, diventa cruciale coniugare innovazione, programmazione e governance. Questa sinergia potrà facilitare l'accesso alle nuove tecnologie e alle terapie più avanzate, rendendo il Ssn capace di affrontare e vincere le sfide sanitarie di oggi e di domani. Da questo obiettivo nasce il confronto proposto da Sanofi in occasione dell'Health Innovation Show organizzato promosso da Mesit - Fondazione Medicina Sociale e Innovazione Tecnologica, a Roma presso il Centro congressi di Palazzo Rospigliosi - ieri e oggi - dal titolo "Innovazione, IA e prevenzione. Immunoscienze, l'ambizione di Sanofi" che ha visto la partecipazione di membri di Sanofi insieme a diversi rappresentanti della comunità scientifica e istituzionale per parlare di come fare sistema con tutti gli attori chiave e focalizzarsi su strategie collaborative, dove innovazione e sostenibilità camminano insieme, garantendo una sanità moderna, accessibile e orientata al futuro. Attraverso l'incontro e due tavole rotonde dedicate, Sanofi - riporta una nota - ha ribadito il suo impegno nel trasformare il panorama della salute globale, attraversando un momento straordinario nella sua storia di innovazione. Grazie a un flusso scientifico senza precedenti e a una pipeline di ricerca e sviluppo che negli ultimi anni ha quadruplicato il suo valore, Sanofi oggi si posiziona come leader nella medicina di precisione. La pipeline di R&S include 78 progetti in fase clinica, con 32 terapie trasformative in fase avanzata o in attesa di approvazione da parte delle autorità regolatorie. Questo sforzo è diretto a combattere malattie debilitanti come l'Rsv, la Bpco e la sclerosi multipla, puntando soprattutto sull'immunoscienze, che rappresenta il pilastro della visione di Sanofi verso l'eccellenza nell'immunologia. (segue) (Red/Adnkronos Salute) ISSN 2499 - 3492 12-NOV-24 17:50 NNNN

**VACCINI: QUINTAVALLE (ASL RM1), '3 INIZIATIVE PER AVVICINARE FRAGILI E SCETTICI' = 'Aumentata l'adesione all'interno degli ospedali' Roma, 12 nov. (Adnkronos Salute)** - Nel Lazio "abbiamo messo a sistema tre azioni per avvicinare i fragili e vulnerabili, ma soprattutto per avvicinare tutti coloro che ancora sono scettici su una delle difese più importanti che è la vaccinazione". Lo ha detto Giuseppe Quintavalle, Commissario straordinario Asl Roma 1, in occasione del focus 'Prevenzione e vaccini' nell'ambito del convegno "Health Innovation Show 2024" promosso da Mesit Fondazione medicina sociale e innovazione tecnologica a Roma in collaborazione con Altems, Ceis e Innovazione&Salute Roma3 e anche con il contributo non condizionato di Sanofi e Gilead. "La prima azione - illustra - è studiare il fenomeno con la creazione di una piattaforma informatica" per aiutarci "nell'orientamento e nella stratificazione dei bisogni della popolazione. La seconda" è l'apertura "degli ambulatori vaccinali in tutte le strutture ospedaliere" per "vaccinare direttamente pazienti fragili. La terza è un camper multi screening che gira in 22 postazioni differenti - il 14 novembre saremo in piazza del Popolo - portando non solo prevenzione con gli screening primari" per il cancro di "mammella, cervice e colon, ma anche vaccinazione e informazione su vaccini coerentemente adottati dai pediatri, soprattutto sull' Hpv per eradicare il carcinoma della cervice uterina e sullo zoster, visto che l'aumento demografico dei nostri anziani impone anche prevenzione di questo tipo". Le informazioni su questa iniziativa del camper sono disponibili nel sito dell'azienda. "L'adesione, essendo volontaria - ricorda Quintavalle - non è altissima", ma "ha funzionato per avvicinare e motivare le persone più fragili all'interno degli ospedali. È infatti aumentata l'adesione dei diabetici cronici dei pluri-patologici, di tutti coloro che si avvicinano a noi e risultato è eccezionale: tutti i dati sono inseriti nella piattaforma regionale sulle vaccinazioni e lì abbiamo notato - conclude - che c'è stato un effettivo aumento". (Fil/Adnkronos Salute) ISSN 2499 - 3492 12-NOV-24 14:47 NNNN

**RICERCA: DE RINALDIS (SANOFI), 'CON IA ABBREVIAMO TEMPI PER SVILUPPO DI NUOVE TERAPIE' = 'Altrimenti dalla causa malattia a studio e sviluppo occorrono in media più di 10 anni durante i quali il settore pharma investe fino a 2 mld dollari nel mondo' Roma, 12 nov. (Adnkronos Salute)** - "Con l'Intelligenza artificiale abbreviamo i tempi per la ricerca e sviluppo di nuove terapie. Tutte le case farmaceutiche fanno sostanzialmente tre cose: studiano le malattie e cercano di capire perché una patologia nasce e progredisce. Sanofi, una delle prime tre aziende al mondo per investimenti in digitale e IA, ha poi puntato molto su malattie immunologiche, tra le quali asma, dermatite atopica, Bpco, sclerosi multipla, e malattie collegate al sistema immunitario come il cancro. Ma dalla causa della malattia allo sviluppo occorrono in media più di 10 anni, durante i quali il settore pharma investe fino a più di 2 miliardi di dollari in R&S a livello globale. L'ia ci permette di abbreviare i tempi". Così all'Adnkronos Salute Emanuele de Rinaldis, Vice President, Global Head of Precision Medicine & Computational Biology, Sanofi prima di aprire la tavola rotonda "Innovazione, IA e prevenzione. Immunoscienze, l'ambizione di Sanofi" in occasione dell'Health Innovation Show organizzato promosso da Mesit - Fondazione Medicina Sociale e Innovazione Tecnologica, a Roma presso il Centro congressi di Palazzo Rospigliosi. "Da dove nasce la malattia? Quali sono gli organi, i tessuti, le cellule, i geni, le proteine coinvolte? Cioè, cos'è che fa insorgere una malattia? E questo è un pezzo della ricerca - spiega de Rinaldis - Una volta identificata, dobbiamo interferire con la causa, tipicamente una proteina o un gene che si vuole andare ad inibire o ad attivare. Identificato il bersaglio, i chimici devono sviluppare 'le frecce', ovvero le molecole che possono esercitare un effetto terapeutico. E questo è un altro pezzo importante della filiera che dura anni perché occorre sviluppare la molecola con le caratteristiche giuste (non tossica), efficace, e va individuato il dosaggio giusto". La terza parte di "attività è poi dimostrare che la molecola: che sia sicura, efficace e che possa offrire possibilità delle soluzioni terapeutiche già in uso. Allora, in ognuno di queste tre aree di interventi, se noi abbiamo grandi quantità di dati, gli algoritmi di Intelligenza artificiale ci possono guidare a fare meglio. Ricordiamo che per su 30 progetti che mettiamo in progetti solo uno in media diventa una molecola terapeutica approvata per uso clinico" conclude. (Red/Adnkronos Salute) ISSN 2499 - 3492 12-NOV-24 17:10 NNNN



# AGENZIE



**VACCINI: ANDREONI, 'STRATEGICI CONTRO L'ANTIBIOTICO-RESISTENZA' = 'Evitano di contrarre infezioni respiratorie per le quali si ricorre troppo spesso agli antibiotici in maniera errnea perché nella maggior parte dei casi sono infezioni virali'** Roma, 12 nov. (Adnkronos Salute) - "Secondo l'Organizzazione mondiale della Sanità una delle strategie da utilizzare nel contrasto all'antibiotico-resistenza sono le vaccinazioni. Vaccinandoci non andiamo incontro alle infezioni respiratorie, per le quali altrimenti si ricorre agli antibiotici, spesso in maniera errnea perché nella maggior parte dei casi sono infezioni virali. La vaccinazione, dunque, evita di contrarre le infezioni respiratorie e consente di ridurre fortemente l'utilizzo non appropriato degli antibiotici". Lo ha detto Massimo Andreoni, professore emerito di Malattie infettive dell'Università di Roma Tor Vergata e direttore scientifico della Società italiana di malattie infettive tropicali (Simit), nel suo intervento in occasione del focus 'Prevenzione e vaccini' nell'ambito del convegno "Health Innovation Show 2024" promosso da Mesit Fondazione medicina sociale e innovazione tecnologica a Roma in collaborazione con Altems, Ceis e Innovazione&Salute Roma3 e anche con il contributo non condizionato di Sanofi e Gilead. "Oggi abbiamo diversi vaccini che possono essere inseriti in questo ambito, oltre a quello influenzale e quello per il covid - spiega Andreoni - c'è la possibilità di utilizzare il vaccino per il virus respiratorio sinciziale (Rsv), che è uno dei virus maggiormente coinvolti nelle infezioni respiratorie soprattutto nel periodo autunno/inverno. Vaccinarci ci permette di non prendere in maniera errnea gli antibiotici e di creare all'interno del nostro organismo microrganismi batteri che sono antibiotico-resistenti e che quindi determineranno grandi problemi, se andremo incontro a queste infezioni". L'uso inappropriato degli antibiotici, utilizzati male o troppo spesso, fanno sviluppare antibiotico resistenza - avverte l'infettivologo - Quindi dobbiamo intervenire, facendo informazione al corretto uso degli antibiotici, vale per i medici oltre che per i cittadini, solo quando e se necessario". (Fil/Adnkronos Salute) ISSN 2499 - 3492 12-NOV-24 13:36 NNNN

**SANITA': SILENZI (SALUTE), 'OGNI EURO IN VACCINI CREA 19 EURO DI RISPARMI PER SSN' = "Vaccinazione è intervento maggiormente vantaggioso in termini di costo-efficacia per sanità pubblica"** Roma, 12 nov. (Adnkronos Salute) - "Sappiamo benissimo che la vaccinazione rappresenta l'intervento maggiormente vantaggioso in termini di costo-efficacia per la sanità pubblica. Da questo punto di vista, il Fondo sanitario nazionale dedica il 5% alla prevenzione che può generare un valore molto importante. Le stime più aggiornate ci confermano che per ogni euro investito in vaccinazione si crea un ritorno di 19 euro di risparmi attesi per il Ssn, sia per quanto riguarda i ricoveri evitati sia per i costi sociali". Lo ha detto Andrea Silenzi, dirigente medico Direzione Generale della Programmazione sanitaria Ministero della Salute, nel suo intervento in occasione del Focus 'Prevenzione e vaccini' nell'ambito del convegno "Health Innovation Show 2024" promosso da Mesit Fondazione medicina sociale e innovazione tecnologica a Roma in collaborazione con Altems, Ceis e Innovazione&Salute Roma3 e anche con il contributo non condizionato di Sanofi e Gilead. "L'anagrafe vaccinale - ha poi spiegato Silenzi all'Adnkronos Salute - ci ha permesso di fotografare l'andamento delle vaccinazioni dalla sua creazione, ovvero il 2017, evidenziando altresì una disomogeneità a livello regionale in termini di dati. Alcune Regioni sono in grado di fornire i dati in maniera tempestiva, altre meno. Per superare questa disomogeneità stiamo lavorando con Regioni e Asl utilizzando i fondi del Pnrr per migliorare il flusso della raccolta dati" conclude. (Fil/Adnkronos Salute) ISSN 2499 - 3492 12-NOV-24 14:46 NNNN





**MANOVRA: MIGLIORE (FIASO), 'CERTO CHE SINDACATI E GOVERNO TROVERANNO VIA D'USCITA' = 'Tutti gli attori in campo hanno senso di responsabilità'** Roma, 11 nov. (Labitalia) - "Sono certo che sindacati e Governo, in tema di Manovra e sanità, troveranno un accordo. Non ho dubbi da questo punto di vista, sono convinto che lo farebbe chiunque abbia un minimo di senso di responsabilità e io credo che tutti gli attori in campo ce l'hanno". E' la convinzione espressa all'Adnkronos Salute da Giovanni Migliore, presidente della Federazione italiana di Asl e ospedali (Fiaso), a margine dell'Health Innovation Show organizzato dalla Fondazione Mesit e in corso oggi e domani a Roma. Le parti in campo, che si sono incontrate oggi a Palazzo Chigi, "conoscono perfettamente quali sono le condizioni del nostro Paese, le difficoltà all'interno delle quali ci muoviamo - osserva Migliore - Quindi mi sorprenderei moltissimo che non si riuscisse a trovare una via d'uscita. Lo credo anche perché sono convinto che tutti lavorano per il bene della sanità pubblica". (Red-Lab/Labitalia) ISSN 2499 - 3166

**Innovazione in sanità, al via l'Health Innovation Show 2024** **Innovazione in sanità, al via l'Health Innovation Show 2024 Trabucco Aurilio (Mediterranea), la sfida è ora l'equità (ANSA) - ROMA, 11 NOV** - L'innovazione come

strumento per rispondere sempre meglio ai bisogni di salute dei cittadini, ma anche per garantire la sostenibilità del sistema salute. È questo il filo conduttore della seconda edizione di Health Innovation Show 2024, evento promosso da Fondazione Mesit (Medicina Sociale e Innovazione Tecnologica), in collaborazione con Ceis-Eehta (Centre for Economic and International Studies: Economic Evaluation and HTA, Università degli Studi di Roma Tor Vergata), Altems (Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma) e il Centro di Ricerca Interdipartimentale "Innovazione & Salute" (Università Roma Tre) con il contributo non condizionato di Sanofi e Gilead. "L'innovazione è il motore della transizione sanitaria. Del resto, i progressi della ricerca scientifica hanno cambiato il paradigma di cura di tante patologie, riducendone non solo la mortalità ma anche il carico invalidante per i pazienti. La vera sfida oggi è l'equità: rendere l'innovazione disponibile a tutti i cittadini del Paese, indipendentemente dalla Regione in cui risiedono", ha affermato Marco Trabucco Aurilio, presidente Fondazione Mesit. "Con Health Innovation Show 2024 speriamo di generare proposte concrete sul tema dell'innovazione e dell'accesso all'innovazione, proprio in questi giorni in cui si sta discutendo la legge di bilancio". "Da medico nucleare ho potuto toccare con mano come nell'ultimo decennio siano migliorata l'assistenza sanitaria e la qualità delle cure grazie all'ingresso di apparecchiature capaci di distinguere in maniera sorprendente tra lesioni benigne e maligne o grazie all'arrivo di nuovi radiofarmaci sempre più specifici e sensibili. E guardo con fiducia e interesse all'applicazione dell'intelligenza artificiale in campo prognostico, penso all'ideazione di modelli di evoluzione della malattia con ipotesi basate sui dati di imaging", ha affermato il ministro della Salute Orazio Schillaci in un messaggio inviato ai partecipanti. "Certo le innovazioni hanno un costo, ma nel lungo termine permettono risparmi significativi delle spese di assistenza e i malati possono mantenere una vita più attiva", ha aggiunto il ministro. La due giorni ha rappresentato l'occasione per presentare l'aggiornamento del report "Innovation Starting Point: Prospettive passate e future in Sanità", un report messo a punto dalla Fondazione Mesit in collaborazione con i centri di ricerca delle università coinvolte per individuare le innovazioni che hanno avuto un maggiore impatto sul servizio sanitario. "Health Innovation Show 2024 è un'occasione fondamentale per fare il punto della situazione rispetto al percorso di innovazione del nostro Paese", ha sottolineato il presidente di Farmindustria Marcello Cattani, che ha rimarcato il ruolo dell'industria farmaceutica in questo processo. L'industria, ha detto, "continua a guidare l'economia del Paese, il Pil, l'export e la capacità di innovare lungo tutta la filiera: dallo sviluppo di nuovi farmaci, alla produzione industriale e alle assunzioni. Questo percorso può continuare solo se accompagnato dalle opportune riforme", ha concluso Cattani. (ANSA). 2024-11-11T17:36:00+01:00 Y76-BR

 ANSA.it

**Dall'epatite all'obesità, così l'innovazione cambia la salute Le più importanti novità nel report "Innovation Starting Point" (ANSA) - ROMA, 11 NOV** - Per l'epatite C prima dei nuovi farmaci in Italia si spendeva più di 1 miliardo di euro all'anno per trattare i malati. Cosa ben più importante, i malati, oggi guariscono nella quasi totalità dei casi, con un trattamento di breve durata, grande efficacia e altamente tollerato. L'epatite C è uno dei casi di studio del report "Innovation Starting Point - prospettive passate e future in sanità", presentato nel corso della seconda edizione di Health Innovation Show 2024, evento promosso da Fondazione Mesit (Medicina Sociale e Innovazione Tecnologica), in collaborazione con Ceis-Eehta (Centre for Economic and International Studies: Economic Evaluation and HTA, Università degli Studi di Roma Tor Vergata), Altems (Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma) e il Centro di Ricerca Interdipartimentale "Innovazione & Salute" (Università Roma Tre) con il contributo non condizionato di Sanofi e Gilead.

"È importante parlare di innovazione, perché il futuro e la sostenibilità del servizio sanitario nazionale si basa anche su una corretta governance dell'innovazione tecnologica e sanitaria", spiega Eugenio Di Brino, ricercatore Altems, co-founder e partner di Altems Advisory, Università Cattolica del Sacro Cuore. "Il report mira a fare luce su quella che è stata l'innovazione in alcune aree patologiche: in particolare asma, obesità, epatite C e mieloma multiplo. Per quanto riguarda l'asma - ha aggiunto Di Brino - grazie all'innovazione, oggi riusciamo nella maggior parte dei casi tenere sotto controllo questa patologia. L'obesità, invece, è patologia in cui c'è ancora tanto da fare, ma aver proposto il suo inserimento nel piano nazionale cronicità è un fatto importante". "Per quel che riguarda l'epatite C, l'Italia è il primo Paese in Europa per numero di pazienti trattati con antivirali e l'incidenza della malattia è in riduzione negli ultimi anni. Tuttavia, si stima che in Italia ci siano 400 mila pazienti infetti che non hanno una diagnosi", afferma Matteo Scortichini, ricercatore presso il Ceis-Eehta. "Il mieloma multiplo rappresenta, invece, il 2% dei tumori maligni con circa 6 mila nuove diagnosi l'anno in Italia. La sua insorgenza è legata all'età, perciò i numeri di questa neoplasia sono in forte aumento, visto il peso crescente degli ultrasessantacinquenni nel nostro Paese. Tuttavia, l'innovazione a partire dagli anni 80-90 ha fatto sì che la sopravvivenza mediana di un paziente con mieloma multiplo passasse da meno di 2 anni a 8-9 anni", conclude Scortichini. (ANSA). 2024-11-11T17:52:00+01:00

**A Roma un meta-museo per raccontare l'innovazione in sanità Al via oggi Health Innovation Space, visitabile anche da remoto (ANSA) - ROMA, 11 NOV** - Dopo la prima edizione a Napoli dello scorso anno è stata inaugurata questa mattina a Roma, presso Curia Iulia, Parco Archeologico del Colosseo, la seconda edizione di "Health Innovation Space", un meta-museo dell'innovazione sanitaria. "Health Innovation Space è un metamuseo ideato dalla fondazione Mesit per raccontare l'innovazione sanitaria", spiega il presidente di Fondazione Mesit Marco Trabucco Aurilio. "Si tratta di uno spazio "phygital" (fisico-digitale), con installazioni artistiche e postazioni per l'accesso in metaverso tramite visori per realtà virtuale, per esplorare e celebrare i progressi, le sfide e le promesse nel campo della sanità, evidenziando l'impatto delle tecnologie emergenti e delle pratiche innovative sulla salute e sul benessere delle persone". Una sezione storica, che racconta le fasi più significative della storia della ricerca oncologica, un padiglione che esplora il complesso mondo delle malattie rare, una sezione che racconta i vaccini. Sono quelli i tre temi esplorati dalla mostra. Ampio spazio anche all'intelligenza artificiale e ai nuovi approcci innovativi alla salute, dal paradigma di One Health all'immunoterapie. "La meta-esposizione è stata aperta al pubblico del parco e sarà visitabile in digitale da remoto da qualsiasi dispositivo volendo rappresentare, soprattutto per i più giovani, un'occasione di inclusività, di consapevolezza digitale e di sensibilizzazione sull'importanza della ricerca, della prevenzione e dell'innovazione in campo sanitario", conclude Trabucco Aurilio. (ANSA).

**DIR0414 3 SAL 0 RRI N/SAN / DIR /TXT SANITÀ. A ROMA AL COLOSSEO ARRIVA PARCO DIGITALE HEALTH INNOVATION SPACE (DIRE) Roma, 10 nov.** - Si chiama Health Innovation Space. Si trova in uno spazio antichissimo a Roma, la Curia Iulia, nel Parco Archeologico del Colosseo. E diventa uno spazio avveniristico, fisico e virtuale, dove si cammina fra le principali rivoluzioni del mondo della salute, accompagnati da Healthy, assistente con intelligenza artificiale. L'Health Innovation Space fa parte della seconda edizione dell'Health Innovation Show, organizzato dalla Fondazione Mesit per lunedì 11 e martedì 12 novembre a Roma, che sarà presentato in una conferenza stampa lunedì 11 novembre alle 11 nella Curia Iulia largo della Salara Vecchia 1. Inoltre al meta-museo in metaverso, al Centro Congressi di Palazzo Rospigliosi in via Ventiquattro maggio 43, si svolgerà una serie di Focus su come le innovazioni tecnologiche possono migliorare prevenzione e vaccini, il trattamento dei tumori, delle disabilità, delle malattie rare e indicare giusti stili di vita nelle malattie croniche. Fra gli altri, intervverrà il ministro della salute Orazio Schillaci. Nel corso dei lavori sarà presentato il Report della Fondazione Mesit sulle innovazioni che hanno maggiormente influito sulla qualità di diagnosi e terapie, permettendo anche risparmi economici. Questo 'viaggio nell'innovazione verso la transizione sanitaria' prende avvio lunedì 11 con la conferenza stampa e l'inaugurazione dell'Health Innovation Space. L'introduzione è affidata al Presidente della Fondazione Mesit, Marco Trabucco Aurilio.(SEGUE) (Com/Red/ Dire) 10:15 10-11-24 NNNN

**DIR4158 3 SAL 0 RRI N/SAN / DIR MPH/TXT SANITÀ. AMOROSO (SANOFI): ABBIAMO 12 PRODOTTI POTENZIALI BLOCKBUSTER /FOTO VOGLIAMO DIVENTARE diventare IN ricerca e sviluppo della immunologia (DIRE) Roma, 12 nov.** - "L'innovazione, la medicina di precisione e l'utilizzo dell'intelligenza artificiale stanno cercando di promettere una maggiore efficienza dei nostri strumenti in tema di prevenzione e della cura di patologie che hanno ancora bisogno di avere un miglioramento per le aspettative e la qualità di vita". Lo ha affermato Mariangela Amoroso, Country Medical Lead & Medical Head Specialty Care, Sanofi, in apertura del focus dal titolo 'Innovazione, IA e prevenzione. Immunoscienze, l'ambizione di Sanofi', presentato in occasione della seconda edizione dell'Health Innovation Show, promosso da Mesit, Fondazione Medicina Sociale e Innovazione Tecnologica, che si è chiuso oggi a Roma presso il Centro congressi di Palazzo Rospigliosi. "Sanofi- ha proseguito- vuole essere un protagonista con delle azioni tangibili. In questo momento stiamo vivendo un periodo davvero importante: la nostra pipeline, infatti, si è arricchita e abbiamo dei candidati per ben quasi 12 prodotti che possono diventare dei potenziali blockbuster. E in questo momento abbiamo circa 80 progetti di ricerca clinica e alcuni di questi, circa 30, sono già in una fase molto avanzata e altri sono già stati sottoposti alle nostre autorità regolatorie". "Questo- ha evidenziato Mariangela Amoroso- significa che in realtà abbiamo delle promesse per alcune malattie o virus considerati debilitanti o potenzialmente letali come il virus respiratorio sinciziale o, se parliamo di malattie, abbiamo l'interesse sulla broncopneumopatia cronica ostruttiva, l'asma, la sclerosi multipla e il diabete di tipo 1, tutte patologie che hanno una base immunologica e che rappresentano il nostro interesse, l'asse portante della nostra ricerca e sviluppo". "Sanofi- ha concluso- vuole diventare un leader nella ricerca e nello sviluppo della immunologia e questo si può fare anche grazie all'utilizzo dell'intelligenza artificiale". (Fde/Dire) 18:40 12-11-24 NNNN

**DIR4321 3 SAL 0 RRI N/SAN / DIR MPH/TXT SANITÀ. CREVANI (SANOFI): ITALIA RESPONSABILE 18% PRODUZIONE EUROPEA DI FARMACI /FOTO VOGLIAMO DIVENTARE LEADER IN IMMUNOLOGIA (DIRE) Roma, 12 nov. -** "Come azienda abbiamo lanciato una sfida a noi stessi e al mondo esterno di diventare leader in immunologia perchè, in base alla nostra esperienza degli ultimi 10-15 anni, abbiamo cercato di diventare il più possibile referenti esperti per il mondo esterno". Lo ha affermato Alessandro Crevani, GM General Medicine, Sanofi Italia, in occasione della tavola rotonda 'Coniugare Innovazione, Prevenzione e Programmazione per favorire l'accesso delle nuove tecnologie e terapie', nell'ambito del focus dal titolo 'Innovazione, IA e prevenzione. Immunoscienze, l'ambizione di Sanofi', presentato in occasione della seconda edizione dell'Health Innovation Show, promosso da Mesit, Fondazione Medicina Sociale e Innovazione Tecnologica, che si è chiuso oggi a Roma presso il Centro congressi di Palazzo Rospigliosi. "Noi ci siamo specializzati in immunologia- ha proseguito- e stimo cercando di fare dell'innovazione la nostra stella polare, perchè in una azienda farmaceutica multinazionale delle dimensioni di Sanofi o fai innovazione o muori, non c'è crescita, non c'è sviluppo, non c'è futuro, siamo obbligati a fare innovazione". "Di contro- ha precisato Crevani- quello che chiediamo, quello di cui abbiamo bisogno è un sistema, soprattutto un sistema Italia che premi questa innovazione. Mi riferisco, ad esempio, alle tempistiche con cui l'innovazione riesce ad arrivare in Italia: dopo un anno di approvazione e di percorso in Ema, a volte abbiamo ancora 15-16 mesi per il percorso in Aifa e poi inizia il percorso travagliato a livello delle regioni, tutte diverse". "L'Italia, però, si sta attrezzando- ha continuato il GM General Medicine, Sanofi Italia- l'Aifa si sta impegnando e ci ha promesso di ridurre drasticamente i tempi. E per noi questo è importante: siamo un'azienda francese ma siamo fortemente italiani e siamo di fronte e al fianco dell'Italia. E come dipendenti italiani ci siamo impegnati a portare nel sito di Scopito l'innovazione terapeutica e produrre qui in Italia tutta una serie di nuove molecole che fanno parte dell'innovazione in immunologia e le produrremo in Italia proprio perchè il Paese ha un ruolo fondamentale nella produzione farmaceutica". "L'Italia- ha poi ricordato- è responsabile del 18% della produzione europea di farmaci ma, purtroppo, come ricerca siamo solo al 6%: abbiamo bisogno di collaborare con il pubblico, con le Istituzioni, per far sì che si crei un ecosistema che premi la nostra innovazione, per garantire lavoro e benessere a tutti". "L'Italia- ha inoltre dichiarato- è in certi ambiti anche campione di innovazione: siamo l'unico Paese al mondo che un anno fa si è dotato di una legge per lo screening del diabete di tipo 1 nei bambini di età compresa tra 1 e 17 anni, un motivo di vanto a livello mondiale, un'innovazione italiana. Non è un'innovazione farmacologica ma di tipo legislativo e siamo oggi tutti impegnati, anche noi al fianco delle Istituzioni, a creare momenti di confronto per favorire l'effettiva realizzazione a livello nazionale, nelle varie regioni di questo percorso di screening, perchè grazie a questo sarà possibile in futuro avere accesso a terapie innovative che permetteranno di curare, di prevenire, di ritardare il diabete di tipo 1". "Infine l'ulteriore necessità che chiediamo al Paese, quella di destinare le risorse sufficienti per poter mettere in campo il percorso di screening del diabete di tipo 1. Ma lo stesso vale per la prevenzione e per gli screening in generale. Alla popolazione- ha concluso Alessandro Crevani- diciamo che bisogna investire nella prevenzione e negli screening, perchè nel prossimo decennio la vera innovazione starà proprio in questo". (Fde/Dire) 19:47 12-11-24 NNNN

**DIR4355 3 SAL 0 RRI N/SAN / DIR MPH/TXT VACCINO. PREVENZIONE, MERLO (SANOFI): AUSPICABILE AVERE ANAGRAFE NAZIONALE /FOTO (DIRE) Roma, 12 nov. -** "Dal punto di vista di Sanofi abbiamo contribuito al cambio di un paradigma: fino a un po' di anni fa eravamo abituati a parlare di prevenzione e quindi, per automatismo, vaccino, trattamento, l'avvento degli anticorpi monoclonali. Oggi noi siamo fieri di aver cambiato questo paradigma perchè siamo arrivati alla disponibilità di un anticorpo monoclonale per la prevenzione". Lo ha affermato Mario Merlo, GM Vaccini Sanofi Italia, in occasione della tavola rotonda 'Coniugare Innovazione, Prevenzione e Programmazione per favorire l'accesso delle nuove tecnologie e terapie', nell'ambito del focus dal titolo 'Innovazione, IA e prevenzione. Immunoscienze, l'ambizione di Sanofi', presentato in occasione della seconda edizione dell'Health Innovation Show, promosso da Mesit, Fondazione Medicina Sociale e Innovazione Tecnologica, che si è chiuso oggi a Roma presso il Centro congressi di Palazzo Rospigliosi. "Questi paradigmi cambiano- ha proseguito- la ricerca scientifica cambia, ma deve cambiare anche la produzione e il modo in cui noi interagiamo con la produzione. Nella prevenzione, indipendentemente che si tratti di anticorpi monoclonali o vaccini, c'è un assolutismo: la produzione è finita, non è infinita, perchè non è una produzione di chimica di sintesi. E l'abbiamo provato tutti durante il Covid e non solo". Secondo Merlo, "serve un'accurata programmazione e per un Paese come l'Italia che tendenzialmente arriva lunga è auspicabile avere, ad esempio nell'ambito della prevenzione, una anagrafe nazionale vaccini che non sia come oggi un repository di informazioni retrospettivo ma un sistema dinamico fattuale, in cui la collaborazione tra pubblico e privato sia semplicemente avere un dato aggregato al tempo zero e poterlo dare all'industria, perchè questa sia in grado di produrre per tempo, puntualmente e, soprattutto, in una competizione che oggi non è tra aziende ma è tra Italia e gli altri Paesi europei e internazionali". "Per arrivare all'intelligenza artificiale- ha concluso- bisogna avere il database, perchè è fatto da 21 Stati in cui ci sono alcune regioni che tutte le sere cliccano un tasto e hanno le stratificazioni per coorti di quante persone sono state immunizzate e ci sono regioni in cui siamo ancora all'agenda cartacea". (Fde/Dire) 20:00 12-11-24 NNNN

**DIR4414 3 POL 0 RRI N/POL / DIR MPH/TXT IA. DE RINALDIS (SANOFI): CRESCITA ESPONENZIALE ALGORITMI, TEMPESTA PERFETTA /FOTO "PAZIENTE HA TERAPIE PIÙ EFFICACI E MENO TOSSICHE" (DIRE) Roma, 12 nov. -** "Il titolo del mio intervento è 'La tempesta perfetta' e rappresenta abbastanza bene quello che sta succedendo in campo biomedico nell'utilizzo di dati, di grandi infrastrutture e di nuovi algoritmi che solamente negli ultimi anni si sono resi disponibili. Ovvero, c'è stata una convergenza, una tempesta perfetta di sforzi per cui noi oggi abbiamo a disposizione trilioni di dati, i data points, di informazioni per ogni paziente su organi e tessuti, cellule, geni e molecole, quindi possiamo zoomare all'interno di una malattia con una risoluzione che era prima impensabile e abbiamo la possibilità di conservare e processare questi dati in modo rapido, pensiamo solo ad Amazon e Google, infrastrutture che non esistevano, e algoritmi per i quali negli ultimi anni c'è stata un'esplosione, una crescita esplosiva. Algoritmi di intelligenza artificiale, che oggi chiamiamo intelligenza artificiale generativa". Lo ha affermato Emanuele de Rinaldis, Vice President, Global Head of Precision Medicine & Computational Biology, Sanofi, durante il focus dal titolo 'Innovazione, IA e prevenzione. Immunoscienze, l'ambizione di Sanofi', presentato in occasione dell'Health Innovation Show, promosso da Mesit, Fondazione Medicina Sociale e Innovazione Tecnologica, che si è chiuso oggi a Roma presso il Centro congressi di Palazzo Rospigliosi. "Quello che fanno le grandi case farmaceutiche e Sanofi è tra queste- ha proseguito- è lavorare su queste tre fasi che portano sperabilmente allo sviluppo di terapie: c'è una prima fase in cui si cerca di capire qual è l'eziologia, quali sono le cause scatenanti di una malattia, cioè cos'è che va storto in un certo punto a livello cellulare, a livello molecolare, a livello genetico per cui la malattia insorge e progredisce. Questo tipo di conoscenza, che coinvolge diversi tipi di competenze e una grande quantità di persone, culmina tipicamente nell'identificazione di un target, cioè di un bersaglio, molto spesso una proteina. Il risultato di questa prima fase è capire la malattia, i fattori scatenanti e qual è la proteina con la quale possiamo andare a interagire per curare la malattia". "Il secondo blocco di attività- ha poi evidenziato- è la chimica: una volta identificato il bersaglio, dobbiamo intervenire. Ci sono milioni di composti chimici che possiamo utilizzare: a volte sono proteine, in altri casi si ricorre alla terapia genica. A quel punto abbiamo una 'drug' che sperimentiamo su sistemi in vitro". "La terza fase- ha informato Emanuele de Rinaldis- è quella della sperimentazione clinica: una volta che abbiamo sufficienti dati e confidenza che una terapia funzioni in vitro e poi su animali in vivo, la iniziamo a sperimentare sui pazienti. Ai pazienti si dimostra prima che la medicina non fa male, poi su un numero più grande che fa bene e su un numero molto grande di pazienti si dimostra che fa molto bene e comunque meglio di quanto c'è già a disposizione". "Questa tempesta perfetta, la convergenza di questi tre fattori- ha concluso de Rinaldis- ci permette di affrontare le sfide della filiera di scoperta e sviluppo di un farmaco in modo molto più efficiente, arrivando al paziente con terapie più efficaci, meno tossiche e in maniera più rapida". (Fde/ Dire) 20:53 12-11-24 NNNN

**DIR4220 3 SAL 0 RRI N/SAN / DIR MPH/TXT IA. RICCIARDI: L'EUROPA SI SVEGLI, SIAMO UN POPOLO DI SONNAMBULI /FOTO INDIA, CINA E AUSTRALIA HANNO ASSISTENZA GRAZIE A SANITÀ DIGITALE (DIRE) Roma, 12 nov.** - "Non posso descrivere quello che, sul fronte dell'intelligenza artificiale applicata alla sanità, ho visto succedere in Paesi come India, Cina, Sud Africa, Corea del Sud, Giappone e Australia perchè, di fatto, non rendono l'idea di quanto, in questo momento, milioni e milioni di cittadini hanno assistenza sanitaria che non avrebbero semplicemente perchè c'è l'applicazione della sanità digitale, dell'intelligenza artificiale". Lo ha affermato Walter Ricciardi, Mission Board for Cancer, Commissione Europea, in occasione della tavola rotonda 'Fare Sistema: il contributo dell'IA nella ricerca per affrontare le sfide future della salute', nell'ambito del focus dal titolo 'Innovazione, IA e prevenzione. Immunoscienze, l'ambizione di Sanofi', presentato in occasione della seconda edizione dell'Health Innovation Show, promosso da **Mesit**, Fondazione Medicina Sociale e Innovazione Tecnologica, che si è chiuso oggi a Roma presso il Centro congressi di Palazzo Rospigliosi. "Allo stesso tempo- ha proseguito- mi sono reso conto di quanto l'Europa sia caratterizzata da una popolazione di sonnambuli, che hanno la percezione di tutta una serie di crisi. E non si può non ricordare che noi in Europa siamo il 5% della popolazione mondiale e abbiamo il 50% della spesa mondiale di welfare. E naturalmente questo costa e solo nei passati 5 anni il nostro Prodotto interno lordo, rispetto agli Stati Uniti, è sceso dal 97% al 63%". "I dati sanitari in Cina sono del governo- ha poi informato Ricciardi- negli Stati Uniti sono delle mutinazionali. Per la prima volta il premio Nobel per la Chimica quest'anno non è stato dato a un chimico ma un computer scientist. E lo stesso è accaduto con il premio Nobel per la Fisica, che non è stato dato a un fisico ma a un computer scientist che ha determinato le regole operative, non i principi. Noi stiamo dormendo sui principi, ovvero in Europa i dati sono dei cittadini e l'estrema ossessione per la privacy farà sì che nei prossimi due-tre anni si gioca la partita e noi saremo fuori, saremo completamente esclusi da questa partita mondiale, in cui in due-tre anni cambierà lo scenario tecnologico. Perchè si affacceranno anche i computer quantistici". "Noi ci dovremo svegliare- ha poi ammonito- ma non so se lo faremo. L'Europa ha fatto tanto e investito molto nella ricerca di base, nella ricerca operativa, in prevenzione e nella programmazione ma non basta. Di fronte a questi scenari incredibili c'è bisogno di qualcosa di più che l'Europa non sta facendo". "Se non ci svegliamo- ha concluso Walter Ricciardi- l'industria farmaceutica sarà costretta a fare ricerca in quella parte del mondo e non nella parte nostra: saremo tutelati sul fronte della privacy ma non avremo servizi". (Fde/Dire) 19:08 12-11-24 NNNN

**DIR4240 3 SAL 0 RRI N/SAN / DIR MPH/TXT SANITÀ. SISTEMA IMMUNITARIO, CANONICA: BEN VENGAO NUOVE METODOLOGIE /FOTO ACCORCIANO I TEMPI E CI DANNO BIOMARCATORE PREDITTIVO DI RISPOSTA (DIRE) Roma, 12 nov.** - "Paul Ehrlich, Nobel per la medicina nel 1908, aveva un sogno, trovare una sostanza che agisse come una 'pallottola magica' in grado di trovare da sola il bersaglio. In un secolo ce l'abbiamo fatta, perchè in realtà anche grazie alle metodologie antiche abbiamo a disposizione la possibilità di colpire indifferenti meccanismi. Ben vengano, dunque, le nuove metodologie che ci accorciano i tempi e probabilmente, sempre applicate al sistema immunitario, ci permetteranno di avere in anticipo il biomarcatore predittivo di risposta, che ci riporta al concetto fondamentale di sostenibilità". Lo ha affermato Walter Canonica, professore ordinario di Malattie respiratorie e Senior Consultant del Centro di Medicina Personalizzata: Asma e Allergologia, Università Humanitas, in occasione della tavola rotonda 'Coniugare Innovazione, Prevenzione e Programmazione per favorire l'accesso delle nuove tecnologie e terapie', nell'ambito del focus dal titolo 'Innovazione, IA e prevenzione. Immunoscienze, l'ambizione di Sanofi', presentato in occasione della seconda edizione dell'Health Innovation Show, promosso da Mesit, Fondazione Medicina Sociale e Innovazione Tecnologica, che si è chiuso oggi a Roma presso il Centro congressi di Palazzo Rospigliosi. "Sostenibilità che, a mio avviso, deve essere nelle corde del terapeuta ma anche dell'industria- ha concluso Canonica- anche perchè ci sarà una molteplicità di possibilità tali che non potremo più dover necessariamente disegnare appropriatamente l'eleggibilità del paziente alla terapia giusta". (Fde/Dire) 19:15 12-11-24 NNNN



**DIR3408 3 SAL 0 RRI N/SAN / DIR MPHMPHMPHMPH/TXT SALUTE. IA E MEDICINA DI PRECISIONE TRASFORMANO LA SANITÀ ITALIANA /FOTO L'IMPEGNO DI SANOFI PER UN FUTURO DI INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ (DIRE) Roma, 12 nov. -**

Per il settore sanitario si aprono nuovi orizzonti. Il merito va ricercato anche nella rapida evoluzione delle tecnologie digitali e della medicina di precisione, amplificata dall'uso dell'intelligenza artificiale (IA). Si tratta di avanzamenti che consentono di elaborare strategie di stratificazione dei pazienti, identificare bersagli terapeutici specifici e descrivere le malattie a livello molecolare, riducendo radicalmente il tempo di sviluppo dei trattamenti e migliorando la sicurezza e l'efficacia delle terapie, così da elevare la qualità e le aspettative di vita di milioni di persone. In un contesto in cui l'Italia si pone l'obiettivo di rafforzare il proprio ruolo come leader nella sanità, coniugare innovazione, programmazione e governance diventa, dunque, di primaria importanza. Una sinergia che potrà facilitare l'accesso alle nuove tecnologie e alle terapie più avanzate, rendendo il Sistema sanitario nazionale capace di affrontare e vincere le sfide sanitarie di oggi e di domani. Da questo obiettivo nasce il confronto proposto da Sanofi in occasione della seconda edizione dell'Health Innovation Show, organizzato da Mesit, Fondazione Medicina Sociale e Innovazione Tecnologica, che si è chiusa oggi a Roma, presso il Centro congressi di Palazzo Rospigliosi. All'evento, dal titolo 'Innovazione, IA e prevenzione. Immunoscienze, l'ambizione di Sanofi', hanno preso parte esponenti di Sanofi insieme a diversi rappresentanti della comunità scientifica e istituzionale che si sono confrontati e hanno dibattuto sulle modalità per fare sistema con tutti gli attori chiave, focalizzando la propria attenzione su strategie collaborative, in cui innovazione e sostenibilità camminino insieme, garantendo una sanità moderna, accessibile e orientata al futuro. Attraverso l'incontro e due tavole rotonde dedicate, Sanofi ha ribadito il proprio impegno nel trasformare il panorama della salute globale, attraversando un momento straordinario nella sua storia di innovazione. Grazie a un flusso scientifico senza precedenti e a una pipeline di ricerca e sviluppo che negli ultimi anni ha quadruplicato il suo valore, Sanofi oggi si posiziona come leader nella medicina di precisione. La pipeline di R&S include 78 progetti in fase clinica, con 32 terapie trasformative in fase avanzata o in attesa di approvazione da parte delle autorità regolatorie. Uno sforzo diretto a combattere malattie debilitanti come l'Rsv, la Bpco e la sclerosi multipla, puntando soprattutto sull'immunoscienze, che rappresenta il pilastro della visione di Sanofi verso l'eccellenza nell'immunologia. Sfruttando tecnologie avanzate come l'intelligenza artificiale e modelli computazionali di ultima generazione, Sanofi accelera lo sviluppo di nuove cure personalizzate. Grazie alla Precision Medicine and Computational Biology, è possibile elaborare strategie di stratificazione dei pazienti e accrescere l'efficienza della pipeline di sviluppo, con l'obiettivo di migliorare i trattamenti e personalizzare le cure a partire dalla biologia molecolare delle malattie. Questi strumenti consentono di identificare bersagli terapeutici specifici e di descrivere le malattie a livello molecolare, riducendo il tempo di sviluppo dei trattamenti e migliorando la sicurezza e l'efficacia delle terapie. Durante l'evento è emersa l'ambizione di far progredire la ricerca scientifica in aree oltre le malattie tradizionali, esplorando nuove frontiere nella salute mentale, nell'obesità e nel cancro. Forti dell'esperienza nelle malattie infiammatorie e nell'innovazione dei vaccini, Sanofi è impegnata a cambiare il futuro delle cure, rendendo reali le possibilità di una sanità moderna, orientata verso il benessere e la qualità della vita. All'evento 'Innovazione, IA e prevenzione. Immunoscienze, l'ambizione di Sanofi' hanno partecipato Mariangela Amoroso, Country Medical Lead & Medical Head Specialty Care, Sanofi ed Emanuele de Rinaldis, Vice President, Global Head of Precision Medicine & Computational Biology, Sanofi. La tavola rotonda 'Fare Sistema: il contributo dell'IA nella ricerca per affrontare le sfide future della salute' è stata arricchita dai contributi di Eugenio Di Brino, Altems, Diana Ferro, Direttivo Siiam, Francesco Dotta, Università Siena, Antonio Maria Tambato, Direzione Innovazione e transizione digitale di Agid (Agenzia per l'Italia Digitale, PCdM), Walter Ricciardi, Mission Board for Cancer, Commissione Europea e Stefano da Empoli, I-COM. Alla tavola rotonda 'Coniugare Innovazione, Prevenzione e Programmazione per favorire l'accesso delle nuove tecnologie e terapie' hanno invece preso parte Francesca Lecci, Università Bocconi, Raffaella Buzzetti, Università Sapienza, Roma, Walter Canonica, Università Humanitas, Alessandro Crevani, GM General Medicine, Sanofi Italia, Mario Merlo, GM Vaccini, Sanofi Italia, Salvatore Iasevoli, Delegato Presidenza Fimp e Francesco Saverio Mennini, Direttore Dipartimento Programmazione ministero della Salute. A Fulvia Filippini, Public Affairs Country Head, Sanofi, il compito di chiudere i lavori. (Fde/Dire) 16:36 12-11-24 NNNN

**DIR4052 3 SAL 0 RRI N/SAN / DIR MPHMPHMPHMPHMPHMPH/TXT SANITÀ. CHIUSA A ROMA II EDIZIONE DI HEALTH INNOVATION SHOW /FOTO AL CENTRO L'INNOVAZIONE PER RISPONDERE A BISOGNI DI SALUTE DEI CITTADINI (DIRE)**

**Roma, 12 nov.** - È calato il sipario sull'edizione 2024 di Health Innovation Show. Filo conduttore della due giorni di lavori è stata l'innovazione come strumento per rispondere sempre meglio ai bisogni di salute dei cittadini, ma anche per garantire la sostenibilità del sistema salute. Promosso da Fondazione Mesit (Medicina Sociale e Innovazione Tecnologica), in collaborazione con Ceis-Eehta (Centre for Economic and International Studies: Economic Evaluation and HTA, Università degli Studi di Roma Tor Vergata), Altems (Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma) e il Centro di Ricerca Interdipartimentale 'Innovazione & Salute' (Università Roma Tre) e realizzato anche con il contributo non condizionato di Sanofi e Gilead, l'evento è stato ospitato a Roma, nella splendida cornice del centro congressi di Palazzo Rospigliosi. 'L'innovazione- ha affermato il presidente dell'Fondazione Mesit, Marco Trabucco Aurilio- è il motore della transizione sanitaria. Del resto, i progressi della ricerca scientifica hanno cambiato il paradigma di cura di tante patologie, riducendone non solo la mortalità ma anche il carico invalidante per i pazienti. La vera sfida oggi è l'equità: rendere l'innovazione disponibile a tutti i cittadini del Paese, indipendentemente dalla Regione in cui risiedono'. 'Con Health Innovation Show 2024- ha proseguito- speriamo di generare proposte concrete sul tema dell'innovazione e dell'accesso all'innovazione, proprio in questi giorni in cui si sta discutendo la legge di bilancio'. 'Da medico nucleare- ha affermato il ministro della Salute, Orazio Schillaci in un messaggio inviato ai partecipanti- ho potuto toccare con mano come nell'ultimo decennio siano migliorata l'assistenza sanitaria e la qualità delle cure grazie all'ingresso di apparecchiature capaci di distinguere in maniera sorprendente tra lesioni benigne e maligne o grazie all'arrivo di nuovi radiofarmaci sempre più specifici e sensibili. E guardo con fiducia e interesse all'applicazione dell'intelligenza artificiale in campo prognostico, penso all'ideazione di modelli di evoluzione della malattia con ipotesi basate sui dati di imaging'. 'Certo- ha evidenziato l'esponente del governo- le innovazioni hanno un costo, ma nel lungo termine permettono risparmi significativi delle spese di assistenza e i malati possono mantenere una vita più attiva'. La seconda e ultima giornata di lavori si è aperta con una sessione dedicata all'"Innovazione in Sanità-Parlamento e Regioni": rappresentanti delle istituzioni nazionali e locali si sono confrontati su sviluppi normativi e modelli di governance necessari per accedere alle nuove tecnologie sanitarie e su come garantire al tempo stesso la sostenibilità del Sistema sanitario nazionale. 'C'è una crescente domanda di salute- ha detto Fulvia Filippini, Public Affairs Country Head, Sanofi- anche in linea con il quadro demografico. Soprattutto le aziende, come per esempio la nostra, Sanofi, sono impegnate nel portare un'innovazione anche trasformativa. Per quanto ci riguarda o molto focalizzati su farmaci 'first in class' e 'best in class' e siamo quindi impegnati a portare innovazione. Sicuramente c'è necessità di fare un cambio di passo, il payback è al momento insostenibile e quindi ci auguriamo che ci possano essere dei correttivi già da questa Legge di Bilancio ma a mio avviso bisogna poi guardare un po' a lungo termine, sicuramente attraverso una strategia nel settore Life Sciences che sia a 360 gradi, rafforzando il ruolo nel privato in una partnership pubblico-privato virtuosa'. 'E poi- ha continuato- c'è comunque il tema fondamentale della ricetta della prevenzione, che va rafforzata con un forte coordinamento tra Stato e regioni, che al momento manca'. Nella sessione dedicata a 'Prevenzione e Vaccini', i partecipanti hanno avuto l'opportunità di conoscere i progressi in campo vaccinale, con particolare attenzione agli strumenti innovativi per migliorare copertura ed efficacia dei programmi di prevenzione. L'oncologia è stata al centro della terza sessione, con la presentazione delle più recenti novità su diagnosi e terapie. 'Ricerca e innovazione- le parole di Filippo de Braud, direttore Dipartimento e Divisione Oncologia Medica, Istituto Nazionale Tumori di Milano, professore ordinario, università degli Studi di Milano- devono servire a guarire più persone. (CONTINUA)

**DIR4052 3 SAL 0 RRI N/SAN / DIR MPHMPHMPHMPHMPH/TXT SANITÀ. CHIUSA A ROMA II EDIZIONE DI HEALTH INNOVATION SHOW /FOTO AL CENTRO L'INNOVAZIONE PER RISPONDERE A BISOGNI DI SALUTE DEI CITTADINI (DIRE) Roma, 12 nov.** E se vogliamo guarire più persone dobbiamo cercare di avere una diagnosi precoce della malattia, quindi potenziare i servizi di diagnosi precoce e di diagnostica, che devono essere differenziati tra quelli di diagnostica della malattia avanzata, e quindi non fatti negli ospedali ma in strutture dedicate dove ci sono persone sane che vanno a fare degli esami'. 'In questo modo- ha sottolineato l'esperto- potremmo avere una conoscenza maggiore di più persone malate in una fase iniziale. Tutto quello che noi come innovazione sviluppiamo nella malattia avanzata e quindi l'altissimo livello di tecnologia nelle cure che abbiamo sviluppato adesso lo possiamo trasferire in una fase in cui è più probabile ottenere la guarigione dalla malattia e guarire più persone'. 'L'esempio classico- ha precisato de Braud- è quello del tumore della mammella: se diagnosticato in una fase iniziale ha una probabilità di guarigione e di sopravvivenza libera da malattia a cinque anni ma anche a dieci superiore all'80%, ma ancora il 30% delle donne arriva alla diagnosi con una malattia metastatica'. 'Innovazione e ricerca non è solamente quella scientifica- ha tenuto a sottolineare- ma è anche quella gestionale. Vi sono, infatti, numerosi problemi strutturali che abbiamo affrontato in questo importantissimo convegno. Probabilmente sono gli Irccs quelli deputati a fare una ricerca gestionale, perchè hanno già una forte attività di ricerca, sono Istituti di ricerca e cura e soffrono moltissimo una razionalizzazione delle gestioni dei percorsi di carriera delle infrastrutture, l'organizzazione della digitalizzazione e dell'informatizzazione dei processi che dovrebbero aiutarci ma non sono spesso coordinati e dovrebbero aiutarci anche a creare sistemi per cui le informazioni raccolte, ovvero i dati, possano essere uniformemente raccolte su tutto il territorio nazionale per poter poi essere utilizzati nella valutazione 'real world', che rappresenta il passo successivo della ricerca avanzata'. Nella sessione 'Innovazione e Disabilità' sono state affrontate questioni come l'accessibilità digitale e la telemedicina. Sono state illustrate le novità introdotte dal decreto legislativo n. 62/2024, sulla standardizzazione delle valutazioni delle disabilità e sul miglioramento dell'integrazione tra le prestazioni sanitarie e socio-sanitarie. 'La nuova riforma della disabilità- ha spiegato il coordinatore generale medico legale Inps, Raffaele Migliorini- pone, effettivamente, nuovi orizzonti e nuove sfide. Health Innovation Show è stata proprio l'occasione per mostrare anche come l'Istituto stia declinando sempre la sua attività anche in visione di quelli che sono gli sviluppi della tecnologia dal punto di vista medico. Queste tematiche, d'altronde, sono sempre state seguite anche dai nostri vertici, dal nostro presidente e dal nostro direttore generale, temi a cui tengono molto. E in effetti abbiamo poi mostrato alcune collaborazioni che l'Istituto ha con prestigiosi Istituti di ricerca, tra cui l'Istituto europeo di Milano e altre Istituzioni, proprio per comprendere come l'aspetto medico-legale debba svilupparsi sempre, anche in armonia con l'innovazione tecnico-scientifica'. Nel pomeriggio, la sessione dedicata alle 'Malattie Rare' ha offerto una riflessione multidisciplinare sull'importanza degli screening neonatali e delle diagnosi precoci per migliorare la qualità della vita dei pazienti. Nella sessione dedicata a 'Innovazione, IA e Prevenzione' è stata illustrata l'ambiziosa visione della multinazionale farmaceutica Sanofi per il futuro della medicina personalizzata. La giornata si è conclusa con una sessione su 'Cronicità e Stili di Vita'. 'La tempesta perfetta, come big data, infrastrutture e IA generativa stanno cambiando il modo di fare ricerca' al centro dell'intervento di Emanuele de Rinaldis, Vice President, Global Head of Precision Medicine & Computational Biology, Sanofi. 'Oggi ho presentato una prospettiva globale sugli investimenti e la strategia di Sanofi, realtà globale che conta 100mila persone in tutto il mondo. Da qualche anno, su iniziativa del nostro Ceo e di tutto il gruppo esecutivo, abbiamo investito in dati, in infrastrutture computazionali e in algoritmi di intelligenza artificiale. Questo ci permette di affrontare le sfide di scoperta e sviluppo di nuovi farmaci, utilizzando enormi quantità di dati. E per tempesta perfetta intendiamo la convergenza di trilioni di dati che sono disponibili tramite tecnologie che ci permettono di andare a fondo sulla caratterizzazione delle malattie in ogni paziente, su una grande quantità di pazienti'. 'Trilioni di data points, grandi strutture computazionali, come ad esempio Amazon, e strumenti di intelligenza artificiale, esplosi negli ultimi anni. Questa tempesta perfetta, questa convergenza di questi tre fattori- ha concluso de Rinaldis- ci permette di affrontare le sfide della filiera di scoperta e sviluppo di un farmaco in modo molto più efficiente, arrivando al paziente con terapie più efficaci, meno tossiche e in modo più rapido'. (Fde/Dire) 18:12 12-11-24 NNNN

**9CO1589053 4 CRO ITA R01 SALUTE, MESIT: DAL 2001 AL 2021 OBESI AUMENTATI DEL 40% (1) (9Colonne) Roma, 12 nov** - Uno dei principali obiettivi su cui le innovazioni tecnologiche sanitarie devono concentrarsi è l'obesità. Perché gli obesi crescono in Italia, anno dopo anno. Anche sotto i 18 anni. E' obeso un italiano su dieci. Si punta ora ad ottenere risultati raggiunti su altre patologie, come l'epatite C, l'asma, il mieloma. E' quanto racconta il Rapporto della Fondazione MESIT su "Prospettive passate e future in Sanità", presentato nella Seconda giornata di Health Innovation Show a Roma. Il Rapporto porta anche la firma di Ceis-Eehta (Università di Roma Tor Vergata), Altems (Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma) e il Centro di Ricerca "Innovazione & Salute"(Università Roma Tre). L'obesità si definisce con circonferenza di vita da 88 a 102 negli uomini e da 80 a 94 nelle donne. Negli anni fra il 2001 e il 2021, in Italia, gli adulti obesi sono cresciuti del 40 per cento (con punte durante la pandemia), mentre l'obesità infantile cresce del 2,1 per cento l'anno. L'obesità può portare insufficienza cardiaca, ipertensione, diabete, steatoepatite ed è causa di 64mila decessi l'anno, il 10 per cento del totale. Ci sono farmaci allo studio e c'è l'esigenza di maggiore educazione pubblica per stili di vita sani. (red - deg - SEGUE) 121803 NOV 24

**9CO1589054 4 CRO ITA R01 SALUTE, MESIT: DAL 2001 AL 2021 OBESI AUMENTATI DEL 40% (2) (9Colonne) Roma, 12 nov** - Passi avanti importanti invece, per esempio, con l'epatite C, che si contrae tramite contatto con sangue infetto, spesso attraverso aghi. In Italia ci sono 280mila malati accertati, ma i trattamenti antivirali negli ultimi anni hanno un'efficacia superiore al 95 per cento, mentre si cerca un vaccino efficace. L'obiettivo dell'Organizzazione mondiale della sanità è ridurre del 90 per cento la patologia e del 65 per cento la mortalità entro il 2030. L'Italia è in buona posizione, essendo il Paese in Europa che usa di più le nuove terapie. Ci sono però circa 400mila infettati non diagnosticati, che vanno identificati e curati. Elemento singolare: negli ultimi tempi il 40,4 per cento dei casi contrae la malattia a seguito di trattamenti estetici, più che in ospedale. Riguardo all'asma bronchiale: in Italia i malati sono 3 milioni. Grazie a nuovi esami e a farmaci biologici, fra il 2003 e il 2021 la mortalità si è quasi dimezzata. Nel caso del mieloma multiplo, tumore delle cellule del midollo osseo: negli anni fra il 1980 e il 1990 la sopravvivenza dalla diagnosi era di 22,2 mesi, fra il 2011 e il 2020 è diventata di 103,6 mesi, da due anni a otto anni e mezzo circa. (red - deg - SEGUE) 121803 NOV 24

**9CO1589055 4 CRO ITA R01 SALUTE, MESIT: DAL 2001 AL 2021 OBESI AUMENTATI DEL 40% (3) (9Colonne) Roma, 12 nov** - "L'innovazione -ha detto Marco Trabucco Aurilio, presidente della Fondazione MESIT- è lo strumento per rispondere sempre meglio ai bisogni di salute dei cittadini, ma anche per garantire la sostenibilità del sistema salute. La vera sfida oggi è l'equità: rendere l'innovazione disponibile a tutti i cittadini del Paese, indipendentemente dalla Regione in cui risiedono. Con Health Innovation Show 2024 speriamo di generare proposte concrete sul tema dell'innovazione e dell'accesso all'innovazione, proprio in questi giorni in cui si sta discutendo la Legge di bilancio". "Da medico nucleare ho potuto toccare con mano come nell'ultimo decennio siano migliorate l'assistenza sanitaria e la qualità delle cure grazie all'ingresso di apparecchiature capaci di distinguere in maniera sorprendente tra lesioni benigne e maligne o grazie all'arrivo di nuovi radiofarmaci sempre più specifici e sensibili. E guardo con fiducia e interesse all'applicazione dell'Intelligenza artificiale nel campo delle prognosi, penso all'ideazione di modelli di evoluzione della malattia con ipotesi basate sui dati di imaging -ha affermato il ministro della Salute Orazio Schillaci in un messaggio inviato ai partecipanti- Certo le innovazioni hanno un costo, ma nel lungo termine permettono risparmi significativi delle spese di assistenza e i malati possono mantenere una vita più attiva", ha aggiunto il ministro. (red - deg) 121804 NOV 24



 Dire.it   
12 novembre alle ore 17:21 · 

L'evoluzione delle tecnologie digitali e della medicina di precisione, amplificata dall'uso dell'intelligenza artificiale (IA): se ne è parlato all'Health Innovation Show, organizzato da Mesit. Tra gli appuntamenti l'incontro dal titolo "Innovazione, IA e prevenzione. Immunoscienze, l'ambizione di Sanofi"

#la #sanità #medicinadiprecisione #sanofi #mesit



[https://www.facebook.com/Direpuntoit/posts/pfbid03YEvqKvpXLJN2oAjhqHMK7QyHzKjewZpXa1nbg67y3k3RAnEaWJPqMZPjojGWuDHI?locale=it\\_IT](https://www.facebook.com/Direpuntoit/posts/pfbid03YEvqKvpXLJN2oAjhqHMK7QyHzKjewZpXa1nbg67y3k3RAnEaWJPqMZPjojGWuDHI?locale=it_IT)



**DIRE** Dire.it  
@direpuntoit

Tra gli appuntamenti dell'[#HealthInnovationShow](#), organizzato da [#Mesit](#) a [#Roma](#), l'incontro dal titolo "Innovazione, IA e prevenzione. Immunoscienze, l'ambizione di [@sanofi](#)". Ecco di cosa si è parlato



Da dire.it

<https://x.com/direpuntoit/status/1856372588613668916>



PreSa era in diretta.  
Pubblicato da StreamYard  
12 novembre alle ore 14:27 · 🌐

“HEALTH INNOVATION SPACE”  
FOCUS INNOVAZIONE, 12 novembre!!!  
Sala delle statue ore 14,15 del 12 novembre 2024

Health Innovation Show 2024 | MESIT | ALTEMS | CEIS | pwc

VIAGGIO NELL'INNOVAZIONE  
VERSO LA TRANSIZIONE  
SANITARIA  
11-12 Novembre 2024  
Roma

Con il contributo non condizionato di:  
Main Sponsor: sanofi, GILEAD  
Platinum Sponsor: novo nordisk, sobi  
Silver Sponsor: abbvie, Chiesi  
Friendly Sponsor: AstraZeneca, MAST, Lilly

0:15 / 2:54:34

<https://fb.watch/vZpS0vjEol/>



 **PreSa** era in diretta.  
Pubblicato da StreamYard  
12 novembre alle ore 14:17 · 🌐

FOCUS MALATTIE RARE  
"HEALTH INNOVATION SPACE"  
Sala della marina ore 14.15 martedì 12 novembre 2024



<https://fb.watch/vZq2Y7WvvX/>





 **PreSa** era in diretta.  
Pubblicato da StreamYard  
12 novembre alle ore 12:04 · 🌐

Focus Innovazione e disabilità  
Health Innovation Show  
Sala della Marina ore 11



<https://fb.watch/vZqTkS0pdJ/>



 **PreSa** era in diretta.  
Pubblicato da StreamYard  
12 novembre alle ore 10:03 · 🌐

“HEALTH INNOVATION SPACE”  
FOCUS  
INNOVAZIONE IN SANITÀ:  
PARLAMENTO E REGIONI  
Sala delle statue ore 9.45 del 12 novembre 2024



**Health Innovation Show 2024**  
Il edizione

MESIT  
FONDAZIONE MEDICINA SOCIALE  
E INNOVAZIONE TECNOLOGICA

*Viaggio nell'innovazione  
verso la transizione sanitaria*

**11-12 novembre 2024**  
**ROMA**

0:10 / 3:07:07

<https://fb.watch/vZqWNYU-GN/>



 **PreSa** era in diretta.  
Pubblicato da StreamYard  
12 novembre alle ore 10:01 · 🌐

“HEALTH INNOVATION SPACE”  
FOCUS PREVENZIONE E VACCINI  
Sala della Marina ore 9,45 del 12 novembre 2024



3:11 / 1:51:57

<https://fb.watch/vZrcYHoWXI/>



 **Fondazione Mesit**  
3.099 follower  
1m • 

Health Innovation Show 2024.

Torna il roadshow annuale promosso dalla **Fondazione Mesit** per ... altro



MESIT   
FONDAZIONE MEDICINA SOCIALE  
E INNOVAZIONE TECNOLOGICA

 **Health Innovation  
Show**

**11-12 novembre 2024**  
Centro Congressi Palazzo Rospigliosi  
ROMA

 Sofia Gorgoni e 122 altre persone 1 commento • 24 diffusioni post

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7252319527345025025>



 **Fondazione Mesit**  
3.099 follower  
4s • 

 **Health Innovation Show 2024**

11-12 novembre  
ROMA



**lun, 11 nov, 13:00 - mar, 12 nov, 17:00 CET**

Health Innovation Show 2024 – II edizione

 Roma, IT

[Visualizza evento](#)


<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7254056503823745024>



Fondazione Mesit

3.099 follower

1s • 



 Health Innovation Show 2024: Un viaggio nel futuro della sanità

Torna Health Innovation Show 2024, il roadshow annuale promosso ... altro



Iscriviti

healthinnovationshow.it

  Tu e 38 altre persone

7 commenti · 7 diffusioni post

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7259931081146060800>



 **Alessandro Sorrone** • 1°  
Socio fondatore, Consigliere di Amministrazione e Segretario Generale della Fond...  
[Visita il mio sito web](#)  
1s • Modificato • 

 Health Innovation Show 2024: Un viaggio nel futuro della sanità

Non perdere l'appuntamento annuale con [#Health](#) Innovation Show 2024, il ... altro

 **Fondazione Mesit**  
3.099 follower  
1s • 

 Health Innovation Show 2024: Un viaggio nel futuro della sanità



Torna Health Innovation Show 2024, il roadshow annuale promosso ... altro

 **Iscriviti**  
healthinnovationshow.it

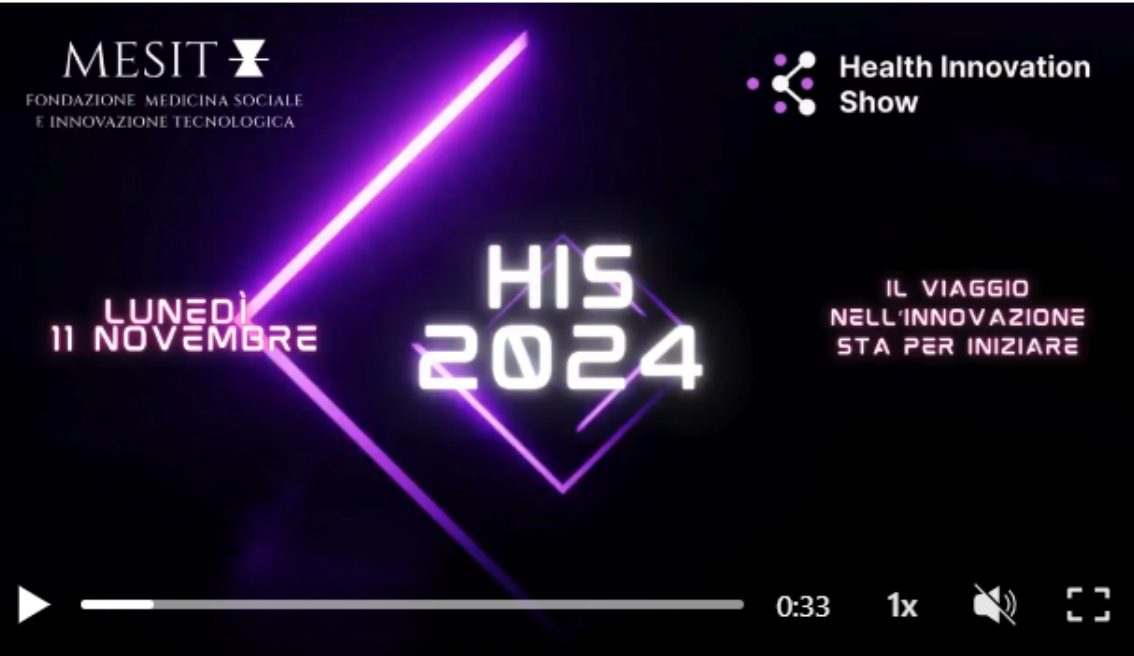
 Tu e 7 altre persone 1 diffusione post

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7260926236015656960>



 **Fondazione Mesit**  
3.099 follower  
1s • Modificato • 

Vi presentiamo Healthy, l'assistente virtuale intelligente di Fondazione Mesit, uno dei protagonisti di Health Innovation Show 2024, che ci accompagnerà in questo viaggio nel presente e nel futuro della sanità. ... altro





MESIT FONDAZIONE MEDICINA SOCIALE E INNOVAZIONE TECNOLOGICA


Health Innovation Show

LUNEDÌ 11 NOVEMBRE

HIS 2024

IL VIAGGIO NELL'INNOVAZIONE STA PER INIZIARE

0:33 1x  



 Tu e 40 altre persone

4 commenti • 3 diffusioni post





<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7261676669986357248>





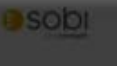












 **Fondazione Mesit**  
3.099 follower  
1s • Modificato • 

SESSIONE GENERALE  
"HEALTH INNOVATION SHOW 2024: L'innovazione per la transizione sanitaria"  
CENTRO CONGRESSI PALAZZO ROSPIGLIOSI – ... altro

**VIAGGIO NELL'INNOVAZIONE  
VERSO LA TRANSIZIONE  
SANITARIA**  
11-12 Novembre 2024  
Roma

Riproduci

Gold Sponsor:                  

0:00 / 4:00:10

Tu e 24 altre persone      1 commento · 1 diffusione post

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7261736491641438209>



 **Fondazione Mesit**  
3.099 follower  
1s • Modificato • 

"HEALTH INNOVATION SHOW 2024"  
FOCUS PREVENZIONE E VACCINI  
Sala della Marina ore 9,45 del 12 novembre 2024

Precedentemente live



Tu e 26 altre persone      2 commenti · 4 diffusioni post

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7262026950821507072>



 **Fondazione Mesit**  
3.099 follower  
1s • Modificato •

“HEALTH INNOVATION SHOW 2024”  
FOCUS  
INNOVAZIONE IN SANITÀ: ... altro

**VIAGGIO NELL'INNOVAZIONE  
VERSO LA TRANSIZIONE  
SANITARIA**  
11-12 Novembre 2024  
Roma



**Cen il contributo non condizionato di:**

Main Sponsor:    
Platinum Sponsor:    
Gold Sponsor:    
Silver Sponsor:    
Friendly Sponsor:   

 Tu e 12 altre persone  1 commento

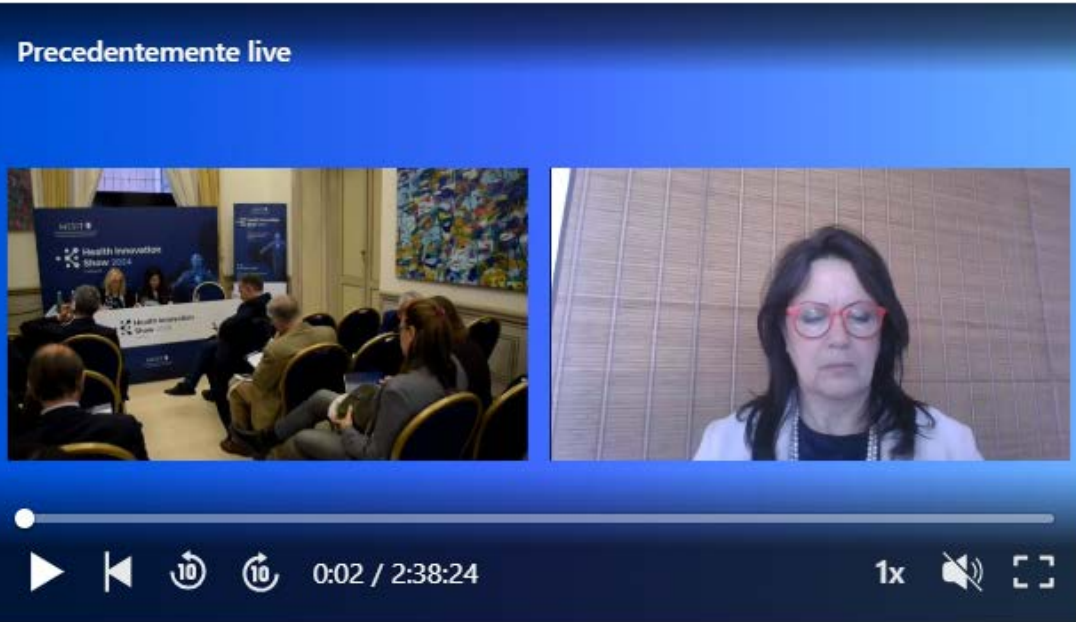
<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7262027377533190144>



 **Fondazione Mesit**  
3.099 follower  
1s • Modificato • 

FOCUS MALATTIE RARE  
"HEALTH INNOVATION SHOW 2024"  
Sala delle marina ore 14.15 martedì 12 novembre 2024

Precedentemente live



Tu e 8 altre persone      1 commento • 1 diffusione post

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7262091234599469056>



 **Fondazione Mesit**  
3.099 follower  
1s • Modificato • 

“HEALTH INNOVATION SHOW 2024”  
FOCUS INNOVAZIONE, IA E PREVENZIONE.  
IMMUNOSCIENZE, L'AMBIZIONE DI ... altro

Precedentemente live  
**Health Innovation Show 2024**  
II edizione

 **MESIT**  
FONDAZIONE MEDICINA SOCIALE  
E INNOVAZIONE TECNOLOGICA

*Viaggio nell'innovazione  
verso la transizione sanitaria*



**11-12 novembre 2024**  
**ROMA**

▶ ◀ ↺ ↻ 0:02 / 2:54:26 1x 🔊 🗄

 Tu e 9 altre persone

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7262093829112004609>




 **Fondazione Mesit**  
3.099 follower  
1s • 



Focus Innovazione e disabilità  
Health Innovation Show  
Sala della Marina ore 11

Mostra traduzione

Precedentemente live

Il edizione  
Viaggio nell'innovazione  
verso la transizione  
sanitaria



11-12 novembre 2024  
MESIT FONDAZIONE MEDICINA SOCIALE E INNOVAZIONE TECNOLOGICA  
1x  

Tu e 15 altre persone 1 diffusione post

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7262057878314700801>



Fondazione Mesit

3.099 follower

1s • 🔒

Su RaiNews24 l'Health Innovation Show 2024: Un viaggio nel futuro verso la transizione sanitaria. ... altro



 Sofia Gorqoni e 36 altre persone

3 commenti · 2 diffusioni post

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7262073665393999873>



**Marco Trabucco Aurilio** • Tu

Fondazione Mesit - Medicina Sociale ed Innovazione Tecnologica  
21 ore • Modificato •

A una settimana da Health Innovation Show 2024, è con emozione che ringrazio tutti i partecipanti e i collaboratori che hanno contribuito, con la loro competenza e visione per il futuro, al proseguimento di questo ... altro



67

2 commenti · 8 diffusioni post

[https://www.linkedin.com/posts/marco-trabucco-aurilio-b69b492\\_his-health-salute-activity-7264615409063002113-lQtl?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/marco-trabucco-aurilio-b69b492_his-health-salute-activity-7264615409063002113-lQtl?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)





Associazione Scientifica Sanità Digitale (ASSD) + Segui ...  
1.250 follower  
1s • Modificato •

- ASSD PARTECIPA AL HEALTH INNOVATION SHOW 2024 -

Health Innovation Show 2024, promosso dalla Fondazione Mesit è l'evento, ... altro



11-12  
novembre 2024  
Centro congressi Palazzo Rospigliosi  
ROMA

Alessandro Sorrone e 19 altre persone 3 commenti

[https://www.linkedin.com/posts/associazione-scientifica-sanit%C3%A0-digitale\\_healthinnovationshow-oncologia-sanitaeqdigitale-activity-7261461977103785985-yU0n?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/associazione-scientifica-sanit%C3%A0-digitale_healthinnovationshow-oncologia-sanitaeqdigitale-activity-7261461977103785985-yU0n?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)



 **Rossana Berardi** • 1°  
Prof. Ordinario di Oncologia UNIVPM | Direttrice Clinica Oncologica ...  
1s • 🌐

Finanziare la **#ricerca** anche quella su RWE (Real World Evidence), elaborare e finanziare **#percorsi #oncologici** che includano la **#prevenzione**, utilizzare le tasse farmaceutiche come ... altro



Tu e 97 altre persone      4 commenti · 4 diffusioni post

[https://www.linkedin.com/posts/rossana-berardi-a4a49039\\_ricerca-percorsi-oncologici-activity-7262094398283268096-OulH?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/rossana-berardi-a4a49039_ricerca-percorsi-oncologici-activity-7262094398283268096-OulH?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)



**Claudio Cerchione** • 1°  
Dirigente medico ricercatore presso IRST IRCCS Meldola (FC) - Italy  
1s • Modificato •

Cari amici,  
Sono di rientro dal Health Innovation Show, meraviglioso evento organizzato oggi a Roma dalla **Fondazione Mesit**, per fare il punto della ... altro



Tu e 42 altre persone

3 commenti

[https://www.linkedin.com/posts/claudio-cerchione-42882789\\_dottorclaudio-doctor-dottore-activity-7262193142441902080-4R4I?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/claudio-cerchione-42882789_dottorclaudio-doctor-dottore-activity-7262193142441902080-4R4I?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)



**Laura Patrucco** • 1°  
R&D ClinOps-Patient Advocate-President ASSD Digital Health- Patie...  
5 giorni • Modificato •

HEALTH INNOVATION.  
CULTURA E DIGITALE. ... altro



Tu e 50 altre persone  
7 commenti • 2 diffusioni post

[https://www.linkedin.com/posts/laura-patrucco-05b77570\\_fondazionemesit2024-advocacy-culturadigitale-activity-7262955475799867394-bW53?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/laura-patrucco-05b77570_fondazionemesit2024-advocacy-culturadigitale-activity-7262955475799867394-bW53?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)




**Marcella Marletta** • 1°  
Docente UniMarconi; Direttore Generale ASRC, già dir. generale MinS...  
19 ore • Modificato •

Grazie a tutti!! È stato un evento veramente eccezionale e innovativo!  
Un punto di incontro tra umanità e tecnologia.

**Marco Trabucco Aurilio** • Tu  
Fondazione Mesit - Medicina Sociale ed Innovazione Tecnologica  
21 ore • Modificato •

A una settimana da Health Innovation Show 2024, è con emozione che ringrazio tutti i partecipanti e i collaboratori che hanno contribuito, con la loro competenza e visione per il futuro, al proseguimento di ... altro



MESIT  
FONDAZIONE MEDICINA SOCIALE  
E INNOVAZIONE TECNOLOGICA

**Health Innovation Show 2024**  
Il edizione  
Viaggio nell'innovazione verso la transizione sanitaria

0:40 1x

novembre 2024 ROMA

Alessandro Sorrone e 7 altre persone • 4 diffusioni post

[https://www.linkedin.com/posts/marcella-marletta-517192215\\_his-health-salute-activity-7264644207112245249-poiZ?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/marcella-marletta-517192215_his-health-salute-activity-7264644207112245249-poiZ?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)



 **Francesco Schiavone** • 1°  
Full Professor in Management  
1s • Modificato •


Oggi ho avuto l'onore di essere Chairman nel panel sull'oncologia dell'Health Innovation Show della **Fondazione Mesit**. Si è parlato di ricerca scientifica, innovazione, risorse, valore, efficienza, modelli organizzati ... altro




Tu e 94 altre persone 4 commenti · 2 diffusioni post

[https://www.linkedin.com/posts/activity-7262068174437634048-MJdG?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/activity-7262068174437634048-MJdG?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)



 **Sofia Gorgoni** • 1°  
Giornalista professionista. Mi occupo di salute, innovazione e futuro ...  
1s • 

Questa mattina all'Health Innovation show siamo ripartiti dalla base di tutto, la prevenzione, investimento strategico per risparmiare risorse umane ed economiche. ... altro

 **Fondazione Mesit**  
3.099 follower  
1s • Modificato • 

"HEALTH INNOVATION SHOW 2024"  
FOCUS PREVENZIONE E VACCINI  
Sala della Marina ore 9,45 del 12 novembre 2024

Precedentemente live



Tu e 18 altre persone • 1 diffusione post

[https://www.linkedin.com/posts/sofiagorgoni\\_health-innovation-space-focus-prevenzione-activity-7262092376037343232-BptX?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/sofiagorgoni_health-innovation-space-focus-prevenzione-activity-7262092376037343232-BptX?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)



**Andrea Silenzi** • 1°  
 Dirigente Medico | Ministero della Salute  
 6 giorni • Modificato • 🌐

All'evento **#HealthInnovationShow2024** promosso da **Fondazione Mesit** il Focus "Prevenzione e Vaccini" - Innovazione e Sostenibilità in Sanità  
 Pubblica: l'incontro tra programmazione della prevenzione sanitaria ... altro

**FOCUS "PREVENZIONE E VACCINI"**  
 Nuove soluzioni tecnologiche e digitali, nuovi approcci di analisi e di gestione delle malattie, nuove strategie di prevenzione e di promozione di vaccini e di immunizzazione, nuove tecnologie di sviluppo e di distribuzione dei vaccini, nuove tecnologie di distribuzione dei vaccini, nuove tecnologie di distribuzione dei vaccini...

**Nel programma:**  
**Silvia Scarpini**, Dirigente Direzione Prati - Prevenzione e Salute  
**Chairman:**  
**Massimo Andreoli**, Direttore Scientifico della Società Italiana di Prati e Interventi e Prati (SIP-IP)  
**Roberto Di Rosa**, Direttore Generale della Direzione Regionale della Sanità  
**Sponsor:**  
**Maria Eleonora Castellani**, Presidente della Direzione  
**Maria Eleonora Castellani**, Presidente della Direzione  
**Anna Maria Cappuccini**, Coordinatore scientifico della Direzione Regionale della Sanità  
**Maria Eleonora Castellani**, Presidente della Direzione  
**Alessandro De Benedetti**, Direttore Generale della Direzione Regionale della Sanità  
**Andrea Cristofari**, Professore di Scienze della Medicina e Diagnostica all'Università del Piemonte Orientale  
**Luciana Valentini**, Presidente di Prati, Università degli Studi di Pavia  
**Maria Teresa Patrignone**, Direttore Prati e Advocacy Lab di ALTEMS, Università del Piemonte Orientale  
**Roberto Di Rosa**, Direttore Generale della Direzione Regionale della Sanità  
**Andrea Silenzi**, Dirigente medico, Direttore Generale della Direzione Regionale della Sanità, Ministero della Salute

**Andrea Silenzi**  
 Direzione generale della programmazione sanitaria  
 Ministero della Salute

12 NOVEMBRE 2024 | 17:46  
 REDAZIONE ADNKRONOS  
 LETTURA: 1 MINUTI

Tu e 84 altre persone

5 diffusioni post

[https://www.linkedin.com/posts/drsilenzi\\_healthinnovationshow2024-activity-7262471772678017025-xpFs?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/drsilenzi_healthinnovationshow2024-activity-7262471772678017025-xpFs?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)





 **TrendSanità - Policy & Procurement in HealthCare** 7,149 follower  
1s • 

È partita dal Parco Archeologico del Colosseo la seconda edizione di **Health Innovation Space**, il meta-museo dell'innovazione sanitaria promosso dalla **Fondazione Mesit** (Medicina Sociale e Innovazione Tecnologica), uno ... altro

 Parte dal Colosseo "Health Innovation Space", il meta-museo dell'innovazione promosso da Mesit  
trendsanita.it

 Tu e 13 altre persone 4 diffusioni post

[https://www.linkedin.com/posts/trendsanita\\_parte-dal-colosseo-health-innovation-space-activity-7262119569501155330-arm?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/trendsanita_parte-dal-colosseo-health-innovation-space-activity-7262119569501155330-arm?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)



**Sobi Italia**  
3.884 follower  
5 giorni • 🌐

Il 12 novembre si è conclusa la seconda edizione dell'Health Innovation Show, il roadshow annuale promosso dalla **Fondazione Mesit** in collaborazione con **CEIS-EEHTA** (Università degli Studi di Roma Tor Vergata), **ALTEMS Università Cattolic** ... altro



**MESIT**   
FONDAZIONE . MEDICINA SOCIALE  
E INNOVAZIONE TECNOLOGICA

 **Health Innovation Show 2024**  
II edizione

Viaggio nell'innovazione verso la transizione sanitaria

**11-12 novembre 2024**  
Centro congressi Palazzo Rospigliosi  
**ROMA**

 Eugenio Di Brino e 29 altre persone 4 diffusioni post

[https://www.linkedin.com/posts/sobi-italia\\_salute-healthinnovationshow-roma-activity-7263096984062808064-Zhcl?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/sobi-italia_salute-healthinnovationshow-roma-activity-7263096984062808064-Zhcl?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)



**Andrea Pivetta** • 2°  
Director | Design Thinker @ PwC  
1s • 🌐

I fattori motivanti che preferisco:  
1) fare progetti innovativi o applicare nuovi metodi  
2) sapere di poter contare su colleghi frizzanti, solidi, gentili e attenti agli ... altro



Tu e 128 altre persone  
1 commento · 14 diffusioni post

[https://www.linkedin.com/posts/andrea-pivetta-404156a\\_vr-genai-team-activity-7262071145418407936-paug?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/andrea-pivetta-404156a_vr-genai-team-activity-7262071145418407936-paug?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)



 **Alessandro Sorrone** • 1°  
Socio fondatore, Consigliere di Amministrazione e Segretario Genera...  
[Visita il mio sito web](#)  
5 giorni • Modificato • 

 Condivido con tutti voi il servizio andato in onda sul TG2 Rai dedicato all'Health Innovation Show, un evento che ha riunito i maggiori esperti e innovatori del settore per discutere delle ultime tendenze e ... altro



Tu e 55 altre persone 9 commenti · 3 diffusioni post

[https://www.linkedin.com/posts/alessandro-sorrone\\_sanitario-medicina-healthinnovation-activity-7262848516513779712-AoJk?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/alessandro-sorrone_sanitario-medicina-healthinnovation-activity-7262848516513779712-AoJk?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)



**PwC Advisory (Italy)** [+ Segui](#) ...  
35.547 follower  
1s • Modificato • 

 Esperti, istituzioni e start-up si ritroveranno l'**11 e il 12 novembre** all'**Health Innovation Show**, l'evento organizzato da [Fondazione Mesit](#), dedicato all'innovazione in ambito [#sanitario](#). ... altro



**Metaverse Transformation**  
pwc.com

 Tu e 23 altre persone 5 diffusioni post

[https://www.linkedin.com/posts/pwcitaly-advisory\\_metaverse-transformation-activity-7260707607902883842-d-ur?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/pwcitaly-advisory_metaverse-transformation-activity-7260707607902883842-d-ur?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)



 **Alessandro Sorrone** • 1°  
Socio fondatore, Consigliere di Amministrazione e Segretario Genera...  
[Visita il mio sito web](#)  
6 giorni • Modificato • 



 Rai News parla della seconda edizione dell'Health Innovation Show!  ... altro


 **Rai News24 - Health Innovation Show 2024**  
youtube.com


  Sofia Gorgoni e 39 altre persone 1 diffusione post


[https://www.linkedin.com/posts/alessandro-sorrone\\_rai-news24-health-innovation-show-2024-activity-7262738072281182208-Pk5R?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/alessandro-sorrone_rai-news24-health-innovation-show-2024-activity-7262738072281182208-Pk5R?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)



 **Alessandro Sorrone** • 1°  
Socio fondatore, Consigliere di Amministrazione e Segretario Genera...  
[Visita il mio sito web](#)  
6 giorni • Modificato • 



 Health Innovation Show 2024 a Roma: l'obesità in Italia è cresciuta del 40% in 20 anni. Quali soluzioni? ... altro


 **Health Innovation Show a Roma: in Italia obesità cresciuta del 40% in 20 anni**  
roma.repubblica.it


 Tu e 49 altre persone 3 diffusioni post


[https://www.linkedin.com/posts/alessandro-sorrone\\_health-innovation-show-a-roma-in-italia-activity-7262725790474059776-\\_c8n?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/alessandro-sorrone_health-innovation-show-a-roma-in-italia-activity-7262725790474059776-_c8n?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)



 **Alessandro Sorrone** • 1°  
Socio fondatore, Consigliere di Amministrazione e Segretario Genera...  
[Visita il mio sito web](#)  
1s • Modificato • 

 Condivido con tutti voi il servizio che **Sky TG24** ha dedicato ai risultati del rapporto "Innovation Starting Point" della **Fondazione Mesit** su "Prospettive passate e future in Sanità", presentato nel corso della ... altro

 **Obesità in aumento: +40% di casi dal 2001 al 2021. Il rapporto Mesit**  
tg24.sky.it

  Tu e 51 altre persone 3 diffusioni post

[https://www.linkedin.com/posts/alessandro-sorrone\\_obesit%C3%A0-in-aumento-40-di-casi-dal-2001-activity-7262356034374037504-CYIS?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop](https://www.linkedin.com/posts/alessandro-sorrone_obesit%C3%A0-in-aumento-40-di-casi-dal-2001-activity-7262356034374037504-CYIS?utm_source=share&utm_medium=member_desktop)





## **CONTATTI**

[info@prevenzione-salute.it](mailto:info@prevenzione-salute.it)