



COMUNICATO STAMPA

WINTER SCHOOL 2023, TECNOLOGIA E PNRR: IL SUO IMPATTO SUL FUTURO DEL SSN

Gabrielli (ISS): *“Mettere in campo le migliori competenze in questo settore per sfida PNRR”*

Il nostro servizio sanitario ha di fronte importanti sfide per continuare a garantire la migliore presa in carico del paziente, il miglior percorso di cura e di assistenza, e la gestione delle risorse del PNRR sarà decisiva per lo sviluppo di grandi opportunità offerte dalla tecnologia digitale. **La tecnologia diagnostica e il rapporto tra ospedale e territorio: come facilitarne l'uso a beneficio di tutte le professioni sanitarie** è stato il focus approfondito durante la **Winter School 2023 di Motore Sanità**, in corso a **Pollenzo** fino a domani, con **Carlo Tomassini e Valerio Biglione**, Direzione Scientifica Motore Sanità; **Francesco Gabrielli**, Direttore Centro Nazionale per la Telemedicina e le Nuove Tecnologie Assistenziali, ISS; **Pietro Giurdanella**, Componente del Comitato Centrale FNOPI e Presidente OPI di Bologna; **Giovanni Gorgoni**, Direttore Generale ARESS Puglia; **Loredana Pau**, Vice Presidente e Coordinatrice Associazioni Europa Donna Italia.

*“IL PNRR impone dei ritmi molto rapidi su base nazionale e anche regionale per i progetti di sviluppo e questa è una grande sfida per il sistema Paese, una sorta di sliding doors- ha spiegato **Francesco Gabrielli** - perché per la prima volta siamo chiamati a rispondere allo sviluppo di sistemi di telemedicina sui vari territori, rispettando diverse esigenze, e soprattutto provando a farlo in maniera coordinata su tutto il territorio nazionale per offrire i migliori servizi. Per farlo al meglio e in breve tempo abbiamo la necessità di mettere in campo le migliori competenze in questo settore, in un momento in cui le Regioni guardano verso l'autonomia, anche sanitaria”. È possibile prevedere delle difficoltà nell'applicazione dei provvedimenti*

nelle singole regioni? Ci sarà disomogeneità? *“Potrebbero esserci. La diversità tra le soluzioni organizzative nei vari territori non è di per sé un problema. Diventa un problema quando le regioni agiscono come se non esistesse nessun altro intorno a loro, come se fossero delle monadi. E invece nell'ambito della sanità digitale occorre condividere gli standard, la modalità di applicazione e l'interoperabilità dei dati dei sistemi. La telemedicina, se costruita sulle esigenze del territorio, funziona molto meglio, ma nello stesso tempo va costruita tenendo presente dei punti di riferimento fissi, uniformi e coerenti sul territorio nazionale, in modo che tutti i servizi siano uguali per garantire in maniera equa l'accesso a tutti i cittadini. Il fascicolo sanitario elettronico è un grande punto di riferimento. Per questo occorre fare un grosso lavoro di armonizzazione delle banche dati e del modo con cui vengono utilizzate nella pratica”.*

La tecnologia digitale impone il ricorso a nuovi processi e occorre anche considerare dei casi in cui è necessario un supporto diverso, ad esempio nel settore oncologico. *“Difendere i diritti delle donne che hanno avuto un tumore al seno è il nostro scopo. Per raggiungerlo, alcune cose è possibile farle da remoto, altre come una mammografia, non è possibile farle - ha detto **Loredana Pau**-. Al momento chi ha ad esempio una metastasi può leggerlo direttamente dal fascicolo elettronico sanitario, ecco noi pensiamo che non sia il modo giusto, né lo è ricevere una diagnosi oncologica via mail, per questo pensiamo che bisogna trovare dei sistemi di protezione in queste circostanze”.*

*“L'evoluzione dei bisogni dei cittadini – ha concluso **Pietro Giurdanella** - ci impone di rivedere i modelli e prendendo i dati del Piano nazionale di cronicità vediamo che è necessaria una riorganizzazione dei processi di lavoro e delle modalità interoperative, riorganizzazione che si scontra con una filiera normativa che tarda ad adeguarsi al bisogno di cambiamento”.*

Ufficio stampa Motore Sanità

comunicazione@motoresanita.it

Laura Avalle - Cell. 320 098 1950

Liliana Carbone - Cell. 347 2642114

www.motoresanita.it