

LE TECNOLOGIE XR A SUPPORTO DEL SISTEMA OLISTICO E DELLA CHIRURGIA: POTENZIALITÀ E SVILUPPI



ISCRIVITI ALL'EVENTO

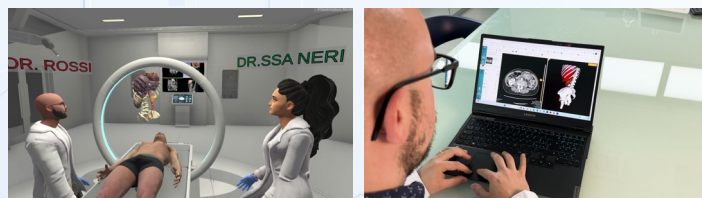
**SABATO 23 SETTEMBRE dalle 10:30 alle 13:30,
AULA MAGNA VIOLA - PADIGLIONE 11,
OSPEDALE SANT'ORSOLA, VIA MASSARENTI 9, BOLOGNA.**

Il mondo delle **tecnologie immersive** sta trasformando il panorama della Sanità, offrendo **soluzioni rivoluzionarie** che **migliorano significativamente la gestione degli ospedali mettendo al centro la cura del paziente.**



L'evento riunisce i migliori esperti del settore sanitario per approfondire le **potenzialità delle tecnologie immersive applicate ai processi: preoperatorio, operatorio e post-operatorio in un sistema olistico ospedaliero.**

Saranno affrontati argomenti quali **realtà virtuale e aumentata**, l'efficacia della formazione in scenari di simulazione, i vantaggi in termini di sicurezza di esercitare in ambienti virtuali, **l'intelligenza artificiale** applicata alla sanità e molto altro ancora.



Un'occasione unica per scoprire le innovazioni più recenti, discutere delle loro applicazioni con esperti di alto livello e per **identificare opportunità di collaborazione** nel campo delle tecnologie immersive applicate alla sanità.

Si potranno sperimentare le ultime soluzioni di realtà aumentata e virtuale di **Vection Technologies**, società leader nel settore della digitalizzazione.

Conferma la presenza compilando il form di iscrizione e condividi questa iniziativa con altri professionisti del settore.

Con il patrocinio e la partecipazione di:



CORSO DI DOTTORATO
SCIENZE CARDIO NEFRO TORACICHE



ISCRIVITI

Per maggiori informazioni o per particolari quesiti tecnici:

CONTATTACI