

APERIDEE SULLA SANITÀ

Innovare la sanità per le esigenze di oggi e di domani

Saluto del Rettore Angelo Riccaboni

Introduce Giuliano Benelli - Dip. di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche

Fulvio Mancuso - Vice Sindaco Comune di Siena
La sanità e la salute nella smart city

Giancarlo Galardi - ESTAV Centro
I progetti di innovazione tecnologica della Sanità toscana

Andrea Paolini - Toscana Life Sciences
Il distretto tecnologico toscano di Scienze della Vita

Mauro Soli - UNCEM
La bottega della salute

Andrea Bilotti - Ordine assistenti sociali della Toscana
Innovazione per la qualità e sostenibilità dell'assistenza sociale

Mauro Caliani - Azienda USL7 Siena
L'innovazione come volano per nuovi processi di assistenza e cura ospedale-territorio

Alessandro Picchi - ESTAV Sud Est
Governance della digitalizzazione territoriale

Ranuccio Nuti - Dip. di Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze
La digitalizzazione nell'attività clinica e nella ricerca

Domenico Prattichizzo - Dip. di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche
Robotica indossabile e applicazioni in sanità

Alessandro Agnetis - Dip. di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche
L'approccio lean in sanità: nuovi paradigmi organizzativi per migliorare l'assistenza riducendo i costi

Aperitivo e discussione

30 settembre 2014, ore 17
Cortile del Palazzo del Rettorato
Banchi di Sotto 55- Siena