



promotori



co-promotori scientifici



Tecnologie Robotiche per la Logistica Farmaceutica Macrologistica e Micrologistica: dal magazzino al letto del paziente

Arsenali Repubblicani
11 settembre 2017 ore 15.00-18.30

in collaborazione con SIFO

main sponsor





TECNOLOGIE ROBOTICHE PER LA LOGISTICA FARMACEUTICA

CONVEGNO

Macrologistica e Micrologistica: dal magazzino al letto del paziente

Moderatori

Prof. Giuseppe Turchetti

Professore Ordinario di Economia e Gestione delle Imprese, Scuola Superiore Sant'Anna

Dott. Andrea Cammilli

Segretario Regionale Toscana SIFO

RELAZIONI

La robotica "oggi e domani" nei magazzini di farmaci e dispositivi medici

Filippo Indovina *Knapp*

L'intelligenza tecnologica: come i sistemi di dispensing stanno rivoluzionando la farmalogistica in Italia

Pablo Urbini *Dispensing Special Projects & Solution Sales Manager, BD Rowa Italia*

La dose unitaria: la robotica per la terapia al letto del paziente

Massimiliano Morandi *Santa Lucia Pharma Apps*

Robotica e Veicoli Autonomi nella Supply Chain Farmaceutica: l'esperienza DHL

Pina Putzulu *DHL*

"IntelliCare", una piattaforma software innovativa per la gestione della logistica sanitaria ospedaliera

Sauro Pasini *RJC Soft*

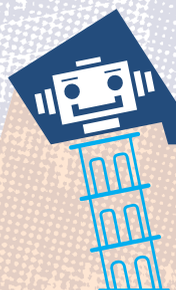
Tecnologia robotica nella macrologistica e nella micrologistica: la prospettiva del farmacista del SSN

Marcello Pani *Consiglio Direttivo SIFO*

L'evoluzione delle competenze del farmacista del SSN in uno scenario sempre più tecnologico

Alessandro D'Arpino *Consiglio Direttivo SIFO*

CONVEGNO ORGANIZZATO IN COLLABORAZIONE CON SIFO



**Festival
Internazionale
della Robotica**
PISA 2017