

livinglabs.regione.puglia.it













Regione Puglia - Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e l'Innovazione - Servizio Ricerca Industriale e Innovazione - Ufficio Servizio e -Government e ICT P.O. FESR PUGLIA 2007-2013 - ASSE I - Linea di Intervento 1.4.2 - Investiamo nel vostro futuro
SUPPORTO ALLA CRESCITA E SVILUPPO DI PMI SPECIALIZZATE NELL'OFFERTA DI CONTENUTI E SERVIZI DIGITALI Apulian ICT Living Labs - Verso Puglia Digitale 2020



PROGRAMMA

Introduzione ai lavori Dott. Antonio Cisternino - Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche Saluto delle Autorità S.E. Mons. Michele Castoro - Presidente, IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza Dr. Domenico Crupi - Direttore Generale, IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza Prof. Angelo Vescovi - Direttore Scientifico, IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza Dott. Domenico Di Bisceglie - Direttore Sanitario, IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza Prof. Maurizio Ricci - Magnifico Rettore Università di Foggia L'esperienza di Casa Sollievo della Sofferenza nei progetti di ricerca industriale Prof. Vito Fazio - Vice Direttore Scientifico. IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza Intervento istituzionale della Regione Puglia parlerà l'avv. Loredana Capone, Assessore allo Sviluppo Economico della Regione Puglia L'esperienza dei Living Labs e le iniziative di ricerca industriale nella Regione Puglia Ing. Francesco Surico - Direttore Generale, Innova Puglia Il punto di vista delle realtà industriali Ing. Michele Vinci - Presidente, MASMEC S.p.A. e CONFINDUSTRIA Bari-BAT 15.30 Coffe Break 15.45 TECNOLOGIE INNOVATIVE IN CHIRURGIA EPATICA Moderatori: Dott. Antonio Cisternino (Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche) Dott. Evaristo Maiello (Responsabile UOC Oncologia, Casa Sollievo della Sofferenza), Dott. Matteo Scaramuzzi (Responsabile Scientifico LAPIS per Casa Sollievo della Sofferenza) **Dr. Francesco Giuliani** (Responsabile UOC Sistemi Informativi, Innovazione e Ricerca), Dott.ssa Adelaide Maria Potenza (Responsabile Unità Valutazione Tecnologie)

L'esperienza dell'Istituto Humanitas: la chirurgia epatica ecoguidata

Prof. Guido Torzilli - Responsabile Chirurgia Epatobiliare, IRCCS Humanitas, Rozzano

L'esperienza dell'Università Cattolica: procedure guidate in chirugia epatica mininvasive

Prof. Felice Giuliante - Direttore Chirurgia Epatobiliare Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Roma

Il progetto LAPIS: sfide tecnologiche

Ing. Piero Larizza - Responsabile R&S - MASMEC S.p.A.

Il progetto LAPIS: l'impiego della realtà aumentata per l'interventistica epatica

Dott. Matteo Scaramuzzi - UOC Chirurgia Addominale, IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza

Health Technology Assessment come metodo per introdurre innovazioni nell'assistenza con la ricerca e la formazione:

Il caso del progetto LAPIS per la Chirurgia Epatica

Prof. Alessandro Distante - Presidente, Istituto Scientifico Biomedico Euro Mediterraneo

Dott. Marco Benvenuto - Research Fellow, UniSalento e Istituto Scientifico Biomedico Euro Mediterraneo

17.30 Sessione dimostrativa con video di intervento in sala operatoria effettuato con l'ausilio del prototipo sviluppato nell'ambito progetto LAPIS

Dott. Matteo Scaramuzzi - UOC Chirurgia Addominale, IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza

Ing. Piero Larizza - Responsabile R&S - MASMEC S.p.A.

18.00 Conclusioni

Dott. Antonio Cisternino - Direttore Dipartimento Scienze Chirurgiche

Ing. Michele Vinci - Presidente, MASMEC S.p.A. e CONFINDUSTRIA Bari-BAT

Dott. Domenico Di Bisceglie - Direttore Sanitario, IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza

L'evento è aperto a tutti i professionisti sanitari interessati.

Per informazioni sul workshop fare riferimento all'indirizzo: seguro@operapadrepio.it