





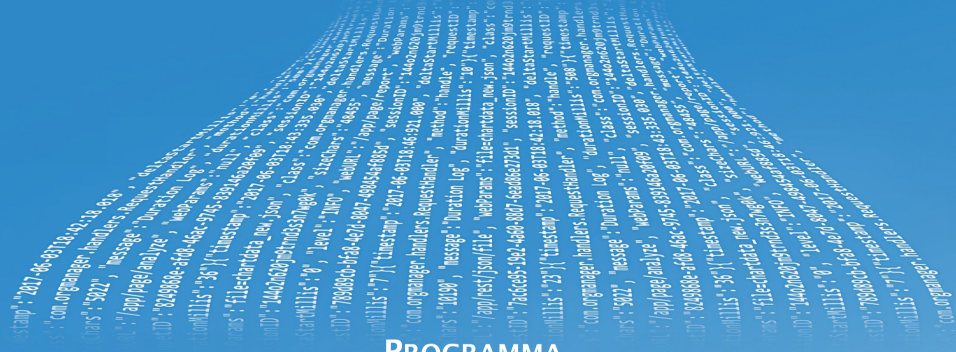




IL DATO IN SANITÀ

DATA DRIVEN HEALTHCARE: SFIDE E OPPORTUNITÀ DI UNA SANITÀ IN CONTINUA EVOLUZIONE

SIENA, 9 GIUGNO 2023 - AULA MAGNA RETTORATO, BANCHI DI SOTTO 55



PROGRAMMA

Moderatore: Antonino Caffo, Giornalista

09.45 Saluti istituzionali

ROBERTO DI PIETRA, Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Siena ANTONIO BARRETTA, Direttore Generale dell'Azienda ospedaliero universitaria Senese ANDREA PAOLINI, Direttore Generale Toscana Life Sciences SIMONE BEZZINI, Assessore Diritto alla Salute e Sanità della Regione Toscana ALESSIO BUTTI, Indirizzo di saluto del Sottosegretario alla Presidenza del Consiglio dei Ministri per l'Innovazione

Interventi

- 10.45 ANDREA BELARDINELLI, Responsabile Settore Sanità digitale e innovazione, Direzione Sanità, Welfare e Coesione sociale della Regione Toscana
 - "L'approccio data driven della Sanità toscana: dal dato alla decisione"
- 11.00 DOMENICO PRATTICHIZZO, Professore di Robotica e Delegato al Trasferimento Tecnologico dell'Università degli Studi di Siena
 - "I dati e la robotica"
- 11.15 GIULIA CAPPELLARO, Dipartimento di scienze sociali e politiche, Università Bocconi. Centro di ricerche sulla gestione dell'assistenza sanitaria e sociale (CERGAS), SDA Bocconi
 - "Implementazione di AI in sanità: sfide ed opportunità organizzative"
- 11.30 PAOLO MILAZZO, Department of Computer Science University of Pisa
 - "Biomedical and Health Informatics: dai progetti di ricerca alle implementazioni in sanità"
- 11.45 Luca Marelli, Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale, Università degli Studi di Milano; Center for Sociolgical Research, KU Leuven
 - "Lo spazio europeo dei dati sanitari: implicazioni etiche e sociali"
- 12.00 LUIGI MOLINARI, Direttore a.i. UOC Sviluppo Software ESTAR GUIDO FRUSCOLONI, Direzione Sanitaria del'Azienda ospedaliero-universitaria Senese "Informatizzazione dei percorsi clinico-assistenziali e interoperabilità delle cartelle
- 12.15 CECILIA LUGATO, Dipartimento Sanità e Ricerca, Garante per la protezione dati personali "Sanità digitale e protezione dei dati: un focus sulla ricerca medica"

- 12.30 STEFANO COZZINI, Istituto Ricerca per l'Innovazione Tecnologica AREA Science Park ALESSIO ANSUINI, Ufficio Laboratorio Data Engineering dell'Area di Ricerca Scientifica e Tecnologica di Trieste – AREA Science Park
 - "Gestire ed analizzare dati di salute: l'esperienza di Area Science Park"
- 13.00 VALTER FRACCARO, Presidente Fondazione SAIHUB RICCARDO VALLETTI, CEO Datatellers srl "Dati e persone: la strategia per il futuro"
- 13.30 Lunch

Interventi

- 14.30 GILBERT D'AMBROSIO, Country Manager Spain, Italy and Portugal, Wolters Kluwer Health "L'integrazione di strumenti di Evidence-based Medicine nel flusso di lavoro per migliorare la sicurezza dei pazienti"
- 15.00 ROSARIO MAURO CATANZARO, Amministratore delegato GPI Cyberdefence, Gruppo GPI MANUELA SFORZA, CISO GPI Cyberdefence, Gruppo GPI
 - "Sanità e Nuove Sfide Digitali: una soluzione al problema delle responsabilità dei Manager. Focus su: Medical Device, Intelligenza Artificiale, Big Data, Data Protection"
- 15.30 ALESSANDRA MAZZUCCO, Partner PA e Sanità, Reply S.p.A.
 - "Le migliori terapie usano dati di qualità: ecco perchè abbiamo bisogno delle piattaforme dati"
- 16.00 GIANCARLO COLLA, Google
 - "Google Cloud Healthcare Data Platform come abilitatore di nuovi servizi per la
- 16.30 GAETANO BONIFACIO, PhD Industry Advisor Healthcare, Microsoft
 - "L'innovazione tecnologica in sanità e l'impatto del dato sul suo futuro"
- 17.00 SARA LUISA MINTRONE, Chief Marketing Officer Dedalus Group
 - "La qualità del dato: elemento irrinunciabile per il futuro della sanità"
- 17.30 Chiusura lavori



cliniche"









