



PLANNING SOLUTIONS

BOLOGNA
22 - 24 APRILE 2026

Progetto e direzione



In collaborazione con





BOLOGNA
22 - 24 APRILE 2026

Workshop

AI e cardiologia: case study per la collaborazione interdisciplinare

22 aprile ore 11-13

I direttori delle unità operative di cardiologia di grandi ospedali italiani si confrontano su esperienze, potenzialità e criticità dell'utilizzo dell'AI per la diagnosi assistita, la medicina personalizzata, l'analisi predittiva. Lo fanno insieme alle ingegnerie cliniche e alle direzioni UO servizi informatici, pienamente coinvolte nell'utilizzo di attrezzature biomediche e sistemi digitali che vanno a costituire un unico ecosistema complesso.

IA e cardioradiologia – acquisizione dei dati e analisi dei risultati

Azienda ospedaliero universitaria S. Andrea di Roma –

AI e insufficienza cardiaca – algoritmo e biomarcatori per migliorare la vita dei pazienti

Policlinico Sant'Orsola di Bologna –

AVATAR SC e insufficienza cardiaca – AI e monitoraggio dei pazienti

Ospedale Niguarda di Milano

Introduce e modera – Carlo Buonamico



BOLOGNA
22 - 24 APRILE 2026

Workshop

AI e oncologia: case study per la collaborazione interdisciplinare

22 aprile ore 14-16

I direttori delle unità operative di oncologia di grandi ospedali italiani si confrontano su esperienze, potenzialità e criticità dell'utilizzo dell'AI per la diagnosi assistita, la medicina personalizzata, l'analisi predittiva. Lo fanno insieme alle ingegnerie cliniche e alle direzioni UO servizi informatici, pienamente coinvolte nell'utilizzo di attrezzature biomediche e sistemi digitali che vanno a costituire un unico ecosistema complesso.

IA e oncologia neurologica – le applicazioni al glioblastoma

Istituto neurologico Besta di Milano

Il progetto Breastscan

Fondazione Susan Komen e coinvolgimento suo centro di riferimento in Italia per adesione al progetto

Il progetto Deep Lung

Policlinico Sant'Orsola di Bologna – Piero Candoli

Lambertini Paride

Luca Capitani

Introduce e modera – Carlo Buonamico