

DAL DATO ALLA DECISIONE: INFRASTRUTTURE E GOVERNANCE PER UNA RICERCA CLINICA COMPETITIVA

 **18 MAGGIO 2026**

 **Salone di Rappresentanza**
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Alessandria
Via Venezia 16, 15121, Alessandria

09.00 RegISTRAZIONI

09.30 Saluti istituzionali

**10.00 LA RICERCA CLINICA TRA ATTRATTIVITÀ,
COMPETITIVITÀ E INNOVAZIONE TECNOLOGICA:
PROSPETTIVE NELLO SCENARIO GLOBALE**

Fabrizio Forini

**10:20 TAVOLA ROTONDA - HTA E BIG DATA NELLA
NUOVA ERA EUROPEA: LA RICERCA CLINICA AL
CENTRO DELLE DECISIONI**

Moderatori: **Francesco Cattel, Sandro Franco**

Apertura: **Giandomenico Nollo**

Intervengono

Antonio Maconi

Giovanna Perino

Pietro Presti

Felicia Pelagalli

Lorenzo Cottini

11.20 Coffee break

**11.45 TAVOLA ROTONDA - DALLA GOVERNANCE
ALL'ATTRATTIVITÀ: IL CLINICAL TRIAL CENTER COME
MODELLO DI INFRASTRUTTURA STRATEGICA**

Moderatore: **Marta Betti**

Apertura: **Celeste Cagnazzo**

Intervengono

Giulia Peruzzotti

Dominique Ronzulli

Gianfranco de Feo

Paola Trogu

Ileana Frau

Luigi Mario Castello

Alessandra Ferrari

13.00 Light lunch

**14:00 TAVOLA ROTONDA - Innovazione
digitale, AI e qualità del dato: quali
opportunità?**

Moderatore: **Francesco Butti**

Apertura: **Sara Testoni**

Francesca Rusconi

Intervengono

Giulia Sedda

Laura Patrucco

Serena Penpa

Sara Mastandrea

Ermes Zani

Tiziana Trombetti

**15:15 TAVOLA ROTONDA - Convalida dei
sistemi elettronici nei trial clinici: dalla
compliance alla capacità operativa**

Moderatore: **Stefano Stabile**

Apertura: **Sara Pessina**

Intervengono

Serena Penpa

Luca Capitani

Gianfranco de Feo

Francesco Abbate

16.30 Conclusioni

Per iscrizioni:

<https://forms.gle/J7vZ8VmHikXGJd83A>



DAL DATO ALLA DECISIONE: INFRASTRUTTURE E GOVERNANCE PER UNA RICERCA CLINICA COMPETITIVA

RAZIONALE

La ricerca clinica moderna sta attraversando una fase di profonda trasformazione, guidata dalla digitalizzazione, dall'uso strategico dei dati e dall'adozione di nuovi strumenti tecnologici per supportare decisioni basate sull'evidenza. In questo contesto, i Clinical Trial Center (CTC) rappresentano un'infrastruttura chiave per garantire la qualità, l'efficienza e l'attrattività degli studi clinici, fungendo da hub centrale tra clinica, ricerca e governance.

L'evento, organizzato dal CTC-DAIRI in occasione dell'International Clinical Trials Day 2026, intende esplorare come il CTC possa evolvere da centro operativo a infrastruttura strategica, capace di integrare innovazione digitale, qualità del dato, compliance e strumenti decisionali avanzati. Le tavole rotonde affronteranno tematiche trasversali: dalla governance e attrattività dei centri, alla validazione dei sistemi elettronici, all'uso dei dati e delle tecnologie per supportare decisioni cliniche basate sull'evidenza.

Responsabili Scientifici: Antonio Maconi, Marta Betti

FACULTY

Francesco Abbate, CSV/CSA & Data Integrity Advisor, PQE Group

Marta Betti, Responsabile Clinical Trial Center DAIRI AOU AL

Francesco Butti, Head of Clinical Development Operations, Boehringer Ingelheim Italia

Celeste Cagnazzo, Responsabile Unità Ricerca e Sviluppo Clinico, Azienda Ospedaliera OIRM-San'Anna

Luca Capitani, Direttore ICT, IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna e Vicepresidente AISIS (Associazione Italiana Sistemi Informativi in Sanità)

Luigi Mario Castello, Direttore SCDU Medicina Interna, Responsabile SSD Medicina traslazionale, AOU AL

Francesco Cattel, Direttore Generale ASL VCO

Lorenzo Cottini, AFI

Gianfranco De Feo, Direttore UOC Monitoraggio Scientifico e Quality Assurance della Ricerca, IRCCS INT Pascale - Napoli

Alessandra Ferrari, Coordinatrice Clinical Trial Office, OncoHematologic Fondazione IRCCS Policlinico "San Matteo"

Fabrizio Forini, Head Site Management IQVIA Italia, Presidente AICROplus

Sandro Franco, Direttore responsabile Panorama della Sanità

Ileana Frau, Ass. Prime Site Director, IQVIA

Antonio Maconi, Commissario straordinario per il riconoscimento IRCCS AOU AL

Sara Mastandrea, Healthy Reply

Giandomenico Nollo, Presidente SIHTA

Laura Patrucco, Patient Affairs & Advocacy Lead, PRINEOS

Felicia Pelagalli, Health Data Governance Lead, AGENAS

Serena Penpa, QA Clinical Trial Center DAIRI AOU AL

Giovanna Perino, Dirigente Area Politiche pubbliche e coordinamento scientifico della ricerca IRES Piemonte

Giulia Peruzzotti, CTO Clinical Coordinator & Head of Data management, IEO

Sara Pessina, Referente Programma Fase I, Clinical Trial Center, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori

Pietro Presti, CEO Sharing Progress in Cancer Care; Direttore Generale Fondazione Tempia

Dominique Ronzulli, Referente Clinical Trials Center, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

Francesca Rusconi, Senior Healthcare Partnership Manager, Trinetx

Giulia Sedda, Study Coordinator, Clinical Trial Office, IEO

Stefano Stabile, Niguarda Cancer Center, SC Oncologia Falck, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

Sara Testoni, Clinical Research Coordinator, IRCCS Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori "Dino Amadori" - IRST

Paola Trogu, Country Head of site Management and Monitoring, Astrazeneca

Tiziana Trombetti, Innovation & Strategy CSU team leader, Sanofi

Ermes Zani, Healthy Reply

Con il patrocinio di