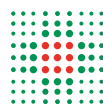


26-27-28 MAGGIO 2022
CLUB HOTEL DANTE CERVIA

PRODOTTI DI TERAPIA AVANZATA: DALLA RICERCA AL TRATTAMENTO



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA

Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori "Dino Amadori"
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

ISTITUT
ROMAGN
PER LO
DEI TUM
DIN
AMADORI

26 MAGGIO 2022

15.00 **Benvenuto**

ASPETTI E CRITICITÀ DEL MONDO PRODUTTIVO

Moderatori: M. Petrini - M.L. Nolli

15.15 **Il Trasferimento tecnologico** L. Fiammenghi

15.40 **Discussione**

15.50 **Simulazione in asepsi di un processo di terapia Cellulare** L. Castiello

16.15 **Discussione**

16.25 **Progetto Plagencell finanziato da Fondazione Ricerca Regione Lombardia** M. Introna

16.50 **Discussione**

17.00 **Coffee break**

17.20 **Medicinale di Terapia Avanzata: Cosa ci attende dopo lo studio di fase 1/2** M. Dieci

17.45 **Discussione**

17.55 **Gestione del Change Control nei processi di produzione di ATMPs** S. Frigerio

18.20 **Discussione**

18.30 **PQR di un prodotto di terapia avanzata** A.M. Granato

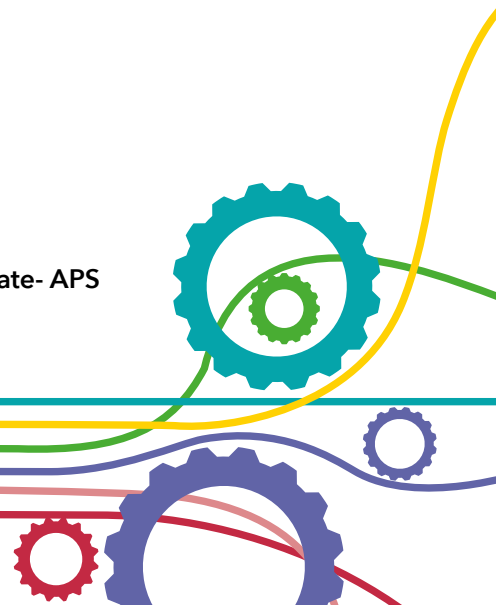
18.55 **Discussione**

WORKSHOP

19.00 **PROPHARMA GROUP** S. Guidi

19.20 **Presentazione Associazione NOTA-Network Officine Terapie Avanzate- APS**

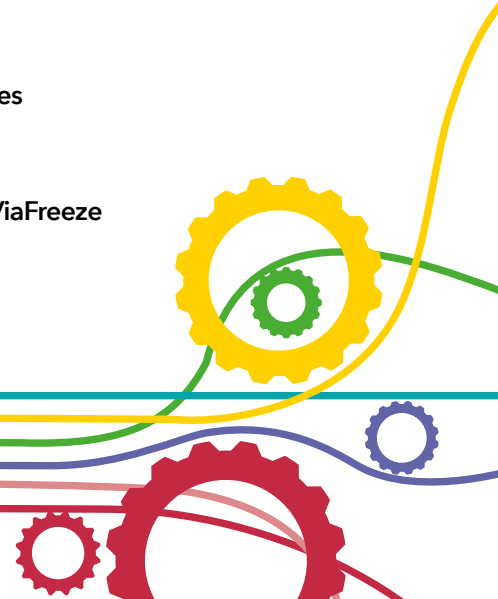
20.30 **Cena a buffet**



27 MAGGIO 2022

WORKSHOP

- 08.30 **Point of Care Manufacture: sfide ed opportunità della nuova frontiera delle terapie personalizzate**
PQE
- 09.30 **Dal monitoraggio alla gestione della contaminazione: sviluppare una strategia efficace in cleanroom**
Rigel
- New Frontiers for ATMP Manufacturing Processes: The Miltenyi Biotec Experience**
- 10.30 **Explore the Miltenyi Biotec Workflow with Claudia Maldini (Marketing Manager)**
- 10.50 **Hands on CliniMacs Prodigy with Luca De Benedictis, Clinical Application Specialist**
Miltenyi Biotec
- 11.30 **Dalla ricerca al trattamento: il ruolo delle tecnologie nelle applicazioni di Terapie Avanzate
la strada verso un approccio sostenibile**
Comecer
- 12.30 **Cleaning & Disinfection di aree a contaminazione controllata**
AM Instruments
- 13.30 Lunch a buffet**
- 14.00 **Overcoming common challenges in developing Cell and Gene therapies**
Bio-Techne
- 15.00 **Cytiva solutions for ATMP Manufacturing: Sepax C-Pro, Xuri W25 and ViaFreeze**
Cytiva
- 16.00 Coffee break**



27 MAGGIO 2022

ASPETTI E CRITICITÀ DEL MONDO DEL CONTROLLO DI QUALITÀ DI ATMP

Moderatori: M. Introna - M.L. Nolli

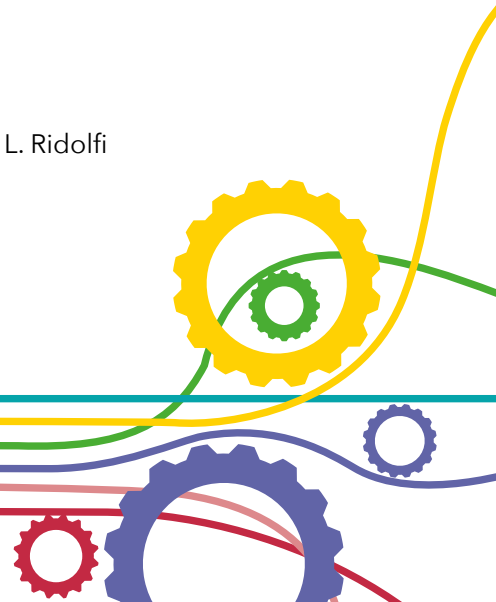
- 16.30 **Sviluppo, convalida e utilizzo clinico di una piattaforma CAR-T di terapia avanzata in una realtà accademica**
G. Gaipa
- 16.50 **Discussione**
- 17.00 **Ricerca di un test di Potency per un farmaco cellulare** M. Gelati
- 17.20 **Discussione**
- 17.30 **Strategie per la caratterizzazione degli ATMP in citofluorimetria secondo le linee guida di farmacopea**
A. Merlo
- 17.50 **Discussione**
- 18.00 **AIFA**
- 18.20 **Discussione**
- 18.30 **Risk Managment & Quality Operations nella produzione di ATMPs di un'officina farmaceutica accademica ospedaliera** M. Gunetti
- 18.50 **Discussione**
- 19.00 **Come affrontare una visita ispettiva** P. Comoli
- 19.20 **Discussione**
- 20.30 **Cena a buffet**

28 MAGGIO 2022

ASPETTI DI RICERCA E SVILUPPO PER NUOVI PRODOTTI ATMP

Moderatori: L. Battistelli, L. Ridolfi

- 08.30 **A Successful Journey to Cell Therapy Manufacturing: From R&D to Lot-Release** Thermo Fisher Scientific
- 09.30 **Dal vaccino a cellule dendritiche ad una terapia adottiva con linfociti T autologhi** M. Tazzari
- 09.55 **Discussione**
- 10.05 **Sviluppo e caratterizzazione di cellule Dual CAR CIK come ATMP per l'immunoterapia della Leucemia Mieloide Acuta (LMA)** S. Tettamanti
- 10.30 **Discussione**
- 10.40 **Combinazione di cellule CIK con anticorpi monoclonali: dalla preclinica alla clinica** R. Sommaggio
- 11.05 **Discussione**
- 11.15 **Coffee break**
- 11.35 **Basi precliniche e prospettive cliniche delle terapie cellulari NK allogeniche** S. Caruso
- 12.00 **Discussione**
- 12.10 **Linfociti ingegnerizzati: la specificità oltre ai CAR** A. Potenza
- 12.35 **Discussione**
- 12.45 **ATMP "di combinazione": con checkpoint immunologici e non solo** L. Ridolfi
- 13.05 **Discussione**
- 13.15 **Saluti finali**
- 13.30 **Lunch a buffet**



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Massimiliano Petrini

Immuno-Gene Therapy Factory (IGTF)

IRCCS Istituto Romagnolo per lo Studio dei Tumori Dino Amadori (I.R.S.T.)

Meldola

FACULTY

Luca Battistelli

I.R.S.T.

Meldola

Simona Caruso

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Roma

Luciano Castiello

FaBioCell

Roma

Patrizia Comoli

Fondazione I.R.C.C.S.

Policlinico San Matteo

Pavia

Marco Dieci

Holostem

Modena

Laura Fiammenghi

Rigenerand

Modena

Simona Frigerio

I.R.C.C.S. Istituto Neurologico

Carlo Besta - Milano

Giuseppe Gaipa

Ospedale San Gerardo

Monza

Maurizio Gelati

I.R.C.C.S. Casa Sollievo della

Sofferenza - Terni

Anna Maria Granato

I.R.S.T.

Meldola

Monica Gunetti

Ospedale Pediatrico Bambino

Gesù

Roma

Martino Introna

ASST Papa Giovanni XXIII

Bergamo

Anna Merlo

Azienda ULSS 8 Berica

Vicenza

Maria Luisa Nalli

NCNbio

Milano

Massimiliano Petrini

I.R.S.T.

Meldola

Alessia Potenza

Ospedale San Raffaele

Milano

Laura Ridolfi

I.R.S.T.

Meldola

Roberta Sommaggio

IOV

Padova

Marcella Tazzari

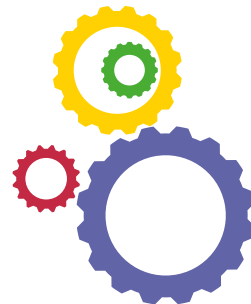
I.R.S.T.

Meldola

Sarah Tettamanti

Centro di Ricerca "M. Tettamanti"

Milano



INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Club Hotel Dante Viale Milazzo 81 ang. Lungomare Deledda - 48015 Cervia (RA)
+39 0544 977448 - info@clubhoteldante.it

INDICAZIONI PER RAGGIUNGERE LA SEDE

COME ARRIVARE Dalla S.s 16 Adriatica, imboccare Via Pineta Formica (zona artigianale). Proseguire fino al semaforo e procedere dritto sotto il cavalcavia. All'incrocio svoltare a sinistra, prendere la rotonda e girare subito a destra in Viale Milazzo direzione mare. Proseguire su Viale Milazzo per 500 metri. L'ultimo Hotel sulla sinistra prima della spiaggia è il Club Hotel Dante.

ALTRE INDICAZIONI Stazione Ferroviaria di Forlì 25 km - Cesena 20 Km - Rimini a 30 Km. **Aeroporto** Rimini e Forlì a 25 Km - Aeroporto Bologna a 90 Km. **Autostrada** A14 uscite: Forlì a 25 km, Cesena a 15 Km. **Superstrada E-45**, uscita Casemurate, direzione Cervia per 10 km.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La registrazione al convegno deve essere fatta obbligatoriamente su www.mitcongressi.it accedendo alla sezione:

PRODOTTI DI TERAPIA AVANZATA: DALLA RICERCA AL TRATTAMENTO oppure cliccare [QUI](#)

Selezionare la modalità in cui si intende partecipare:

- in presenza con prenotazione alberghiera pensione completa
- in presenza senza pernottamento/servizi ristorativi
- in collegamento da remoto

PRENOTAZIONE ALBERGHIERA

Per usufruire della sistemazione alberghiera presso la sede congressuale **comprensiva dei servizi ristorativi** (colazione, coffee break, lunch e cena) al costo giornaliero di **117,00 €** + tassa di soggiorno, si prega di prenotare e saldare la prenotazione direttamente attraverso l'hotel clubhoteldante.it/congressi oppure cliccando [QUI](#)

In fase di prenotazione il sistema apre la pagina sulla quale inserire i dati:

- indicare n. persone 1
- sotto al calendario c'è **INSERISCI CODICE** e occorre digitare **irst22** (mi raccomando le minuscole)
- quindi data di arrivo e data di partenza
- metterà in evidenza allo stesso prezzo due tipologie: classic e superior
- una volta selezionata la camera desiderata procede con la prenotazione

SERVIZI RISTORATIVI

Per chi non usufruisce del pernottamento con pensione completa per poter acquistare i servizi ristorativi si prega di prenotare direttamente attraverso l'hotel clubhoteldante.it/congressi oppure cliccando [QUI](#)

26 MAGGIO 2022

1 coffee break pomeridiano 8,00 €

1 cena a buffet 30,00 €

27 MAGGIO 2022

1 lunch a buffet 30,00 €

1 coffee break pomeridiano 8,00 €

1 cena a buffet 30,00 €

28 MAGGIO 2022

1 coffee break 8,00 €

1 lunch 30,00 €

PACCHETTO CATERING TRE GIORNATE

144,00 €

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:



Improving Patient Health and Safety



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Mi&T srl Centro Direzionale Bolomnia Via Guelfa 5 - 40138 Bologna
info@mitcongressi.it - www.mitcongressi.it