

con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

XXXI
Congresso
Nazionale

AIBT
Associazione Italiana
di Immunogenetica
e Biologia dei Trapianti

Cagliari, 2-4 ottobre 2025

Razionale

Dal 2 al 4 Ottobre 2025 si svolgerà a Cagliari il XXXI° Congresso Nazionale della Associazione Italiana di Immunogenetica e Biologia dei Trapianti.

Il Congresso sarà un'ottima occasione di incontro per gli specialisti di tutta Italia, per discutere dei progressi compiuti dall' Immunogenetica e dalla Istocompatibilità sia a livello di base che nei suoi principali campi di applicazione. Immunogenetica e Istocompatibilità rivestono un'importanza fondamentale in molti settori della Medicina come la predisposizione genetica a malattie autoimmuni, i trapianti d'organo e di cellule staminali emopoietiche. Lo scopo e l'obiettivo di questo XXXI° Congresso AIBT è quello di fare il punto su alcuni capitoli importanti, attraverso le relazioni di alcuni dei più noti esperti a livello nazionale e internazionale, su temi riguardanti i trapianti d'organo e di cellule staminali emopoietiche.

Nella prima giornata il Congresso sarà introdotto oltre che dai saluti del Direttore del Centro Nazionale Trapianti Dott. Giuseppe Feltrin, del Presidente EFI Dott. Marco Andreani e altre Autorità. Seguirà la Lettura Magistrale dal titolo "Talassemia: dal trapianto alla terapia genica", argomento di estremo interesse nel trapianto di cellule staminali emopoietiche.

Nella prima sessione della seconda giornata si terrà una relazione su un argomento interessante "Il ruolo della ciclofosfamide post trapianto di CSE. Seguirà un argomento attuale su "La selezione del donatore di CSE" nel 2025. Seguirà una stimolante Relazione su "ANTICORPI / EPITOPPI e HLA nel Trapianto di Cellule Staminali"

Seguirà la prima sessione riguardante la presentazione di 5 Best Abstract e la sessione "Oltre l'AIBT" con le relazioni sul "Il donatore da registro e la donazione di prodotti biologici finalizzati alla preparazione di ATMP"; "Aggiornamenti sulla terapia cellulare" e "Soluzioni innovative per le complicanze nel trapianto d'organo"

Nella seconda sessione verranno trattati temi attuali riguardanti il trapianto di organi solidi: "Il trapianto in Italia nell'ottica di un trapianto europeo". "Ruolo della biopsia liquida nel monitoraggio post trapianto di organo solido" e il "Virtual Cross-Match"

Seguiremo poi la seconda sessione riguardante la presentazione di altri 5 Best Abstract.

Tra la seconda e la terza sessione sarà possibile prendere visione dei Poster inviati al Congresso e una Commissione nominata ad Hoc individuerà il Poster migliore.

Nella terza sessione su HLA e Malattie verranno trattate alcune malattie HLA associate “HLA e malattie reumatologiche”; “HLA e Fibrosi Polmonare Idiopatica” e “HLA e Sclerosi Multipla”.

Verranno poi illustrate le “Raccomandazioni AIBT su HLA e Malattie e la loro applicazione con i nuovi LEA”

Il terzo giorno dei lavori congressuali inizierà con la quarta sessione dal titolo “Oltre l’HLA”.

“Ruolo delle Molecole HLA-G nelle malattie autoimmuni epatiche”, “Ruolo dei Recettori NK nei trapianti” e “Ruolo delle molecole MICA e del Recettore NKG2D nel trapianto di rene”.

Nella quinta sessione, dedicata a Standard e Qualità verrà illustrata la “Visione dell’EFI nella gestione della qualità nei laboratori di Immunogenetica” e “Aggiornamenti sul Programma dei Controlli di Qualità in Italia”.

Infine la sesta e ultima sessione del sabato dedicata a “Uno sguardo sul Futuro” inizierà con una relazione sullo Xenotrapianto. Seguirà il Gruppo AIBT Young su “Approcci innovativi per lo studio delle interazioni immunologiche nel trapianto” e il Congresso terminerà con una interessante relazione sulla Intelligenza Artificiale e sue applicazioni nella Clinica.

Faculty

Andrea Acerbis, Milano
Marco Andreani, Roma
Elena Bevilacqua, Trieste
Antonio Bianculli, Roma
Carlo Carcassi, Cagliari
Massimo Cardillo, Milano
Alberto Cauli, Cagliari
Eleonora Cocco, Cagliari
Emanuele Cozzi, Padova
Roberto Crocchiolo, Milano
Lorenzo D'Antonio, Cagliari
Luciano De Carlis, Milano
Maria Chiara De Stefano, Roma
Silvia Deaglio, Torino
Silvia Deidda, Cagliari
Michela Falco, Genova
Giuseppe Feltrin, Roma
Sabrina Giglio, Cagliari
Erika Giuressi, Cagliari

Paola Grammatico, Roma
Giorgio La Nasa, Cagliari
Sara Lai, Cagliari
Elena Longhi, Milano
Miryam Martinetti, Pavia
Massimo Martino, Reggio Calabria
Benedetta Mazzi, Bergamo
Valeria Miotti, Udine
Valerio Misefari, Reggio Calabria
Stefano Mocci, Cagliari
Franco Papola, L'Aquila
Manuela Pasella, Cagliari
Annamaria Pasi, Pavia
Andrea Perra, Cagliari
Eugenia Piras, Cagliari
Giovanni Rombolà, Parma
Nicoletta Sacchi, Genova
Alice Scarpa, Piacenza
Maria Troiano, Roma

Comitato Scientifico

Franco Papola, Presidente
Roberto Crocchiolo, Vice Presidente
Maria Troiano, Segretario
Annamaria Pasi, Tesoriere
Benedetta Mazzi, Consigliere

Comitato Scientifico Locale

Sabrina Giglio,
Presidente del Congresso
Carlo Carcassi
Erika Giuressi
Sara Lai
Roberto Littera

giovedì 2 ottobre 2025

Sessioni (NON ECM)

- 11:00 13:00** Riunione RR e CD IBMDR (non ECM)
- 14:00 15:30** Assemblea Soci AIBT (non ECM)
- 15:30 17:30** Workshop aziendali (non ECM)
-
- 17:30 18:00** **CERIMONIA INAUGURALE**
Moderatori: *Sabrina Giglio, Franco Papola*
- 18:00 19:00** **LETTURA MAGISTRALE**
Talassemia: dal trapianto alla terapia genica
Giorgio La Nasa

venerdì 3 ottobre 2025

1^a Sessione

TRAPIANTO DI CELLULE STAMINALI EMOPOIETICHE

Moderatori: *Roberto Crocchiolo, Valeria Miotti*

- 9:00 9:20** Il ruolo della ciclofosfamide nella profilassi della GvHD nel trapianto da donatore HLA aploidentico *Eugenia Piras*
- 9:20 9:40** La selezione del donatore di CSE nel 2025
Andrea Acerbis
- 9:40 10:00** Trapianto di CSE, tra compatibilità HLA, anticorpi anti-HLA e differenze a livello di epitopi
Marco Andreani
- 10:00 10:30** Discussione
- 10:30 11:00** *Coffee break*

venerdì 3 ottobre 2025

11:00 11:45 **Best Abstract Session 1** (non ECM)

Moderatori: *Sara Lai, Valerio Misefari*

Oltre AIBT

Moderatori: *Benedetta Mazzi, Giovanni Rombolà*

11:45 12:05 Il donatore da registro e la donazione per ATMP (Advanced Therapy Medicinal Products) *Nicoletta Sacchi*

12:05 12:25 Aggiornamenti sulla terapia cellulare *Massimo Martino*

12:25 12:45 Soluzioni innovative per le complicanze nel trapianto di organo *Luciano De Carlis*

12:45 14:15 *Lunch*

2^a Sessione

TRAPIANTO DI ORGANO SOLIDO

Moderatori: *Lorenzo D'Antonio, Franco Papola*

14:15 14:35 Il trapianto in Italia nell'ottica di un trapianto europeo
Giuseppe Feltrin

14:35 14:55 Ruolo della biopsia liquida nel monitoraggio post trapianto di organo solido *Silvia Deaglio*

14:55 15:15 Virtual crossmatch *Massimo Cardillo*

15:15 15:45 Discussione

15:45 16:15 *Coffee break*

16:15 17:00 **Best Abstract Session 2** (non ECM)

Moderatori: *Erika Giuressi, Miryam Martinetti*

17:00 17:30 **Sessione poster** (non ECM)

3^a Sessione

HLA E MALATTIE

Moderatori: *Carlo Carcassi, Franco Papola*

17:30 17:50 HLA e Malattie Reumatologiche *Alberto Cauli*

17:50 18:10 HLA e Fibrosi Polmonare Idiopatica *Silvia Deidda*

18:10 18:30 HLA e Sclerosi Multipla *Eleonora Cocco*

18:30 18:50 Raccomandazioni AIBT su HLA e malattie e la loro applicazione con i nuovi LEA

Elena Bevilacqua, Annamaria Pasi

18:50 19:10 Discussione



sabato 4 ottobre 2025

4^a Sessione

OLTRE L'HLA

Moderatori: *Annamaria Pasi, Andrea Perra*

- 8:30 8:50** HLA-G e malattie autoimmuni epatiche *Andrea Perra*
- 8:50 9:10** Ruolo dei recettori NK nei trapianti *Michela Falco*
- 9:10 9:30** Trapianto di rene, ruolo delle molecole MICA e del recettore NKG2D *Stefano Mocci*
- 9:30 10:00** Discussione

5^a Sessione

STANDARD E QUALITÀ

Moderatori: *Benedetta Mazzi, Maria Troiano*

- 10:00 10:20** La visione dell'EFI nella gestione della qualità nei laboratori d'immunogenetica *Elena Longhi*
- 10:20 10:40** Aggiornamenti sul programma dei controlli di qualità in Italia *Maria Chiara De Stefano*
- 10:40 11:00** Discussione
- 11:00 11:30** *Coffee break*

6^a Sessione

UNO SGUARDO SUL FUTURO

Moderatori: *Sabrina Giglio, Paola Grammatico*

- 11:30 11:50** Xenotrapianto *Emanuele Cozzi*
- 11:50 12:10** Approcci innovativi per lo studio delle interazioni immunologiche nel trapianto - AIBT YOUNG *Antonio Bianculli, Alice Scarpa*
- 12:10 12:30** Intelligenza artificiale: applicazioni in clinica *Manuela Pasella*
- 12:30 12:45** Discussione
- 12:45 13:00** Conclusioni e Saluti *Sabrina Giglio, Franco Papola*

Informazioni generali

SEDE

T Hotel Cagliari

Via dei Giudicati, 66 - 09131 Cagliari

ORARIO SEGRETERIA

Giovedì, 2 ottobre 12.00 / 20.00

Venerdì, 3 ottobre 8.30 / 19.00

Sabato, 4 ottobre 8.00 / 14.00

CERIMONIA INAUGURALE

La Cerimonia Inaugurale del Congresso si svolgerà giovedì, 2 ottobre dalle ore 17:00 in la Sala Plenaria.

ISCRIZIONI

Le quote di iscrizione al Congresso sono definite come segue e sono comprensive di IVA al 22%:

Soci AIBT € 330,00 iva incl.

Non Soci AIBT € 400,00 iva incl.

La quota di iscrizione include:

- Cerimonia Inaugurale e Welcome Cocktail
- Partecipazione ai lavori scientifici
- Ingresso all'area espositiva
- Coffee break e lunch come da programma
- Kit congressuale

MODALITÀ DI PAGAMENTO IN SEDE

Le quote di iscrizione possono essere pagate tramite:

- Bancomat / Carta di Credito (CartaSi/Visa, Mastercard)

Per ogni iscrizione verrà rilasciata regolare fattura dopo il congresso. Si prega quindi di indicare il proprio codice fiscale ed eventuale P.IVA. Non verranno accettate iscrizioni prive degli elementi per il rilascio della fattura/ricevuta.

Informazioni generali

BADGE

Si può accedere all'area congressuale, all'area espositiva e alle sessioni scientifiche solo se si è in possesso di una regolare iscrizione. A tutti i partecipanti, relatori/moderatori ed espositori verrà rilasciato un badge che dovrà essere esibito per l'ammissione alle sessioni scientifiche. Il badge è un documento personale non cedibile.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione sarà inviato tramite e-mail al termine del congresso.

ESPOSIZIONE TECNICO-SCIENTIFICA

In sede congressuale è prevista un'area espositiva per aziende farmaceutiche, apparecchiature elettromedicali e pubblicazioni scientifiche.

LINGUA UFFICIALE

La lingua ufficiale del Congresso è l'italiano.

VIETATO FUMARE

È vietato fumare in tutta l'area congressuale.

TELEFONI CELLULARI

Nelle aule dove si svolgono i lavori scientifici i telefoni cellulari dovranno essere tenuti in modalità silenziosa.

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Planning Congressi Srl, Provider ECM n. 38, ha accreditato il Corso per la professione di **Medico Chirurgo, Biologo, Chimico, Tecnico sanitario laboratorio biomedico.**

Discipline mediche accreditate: **Allergologia ed Immunologia Clinica; Biochimica Clinica; Ematologia; Genetica Medica; Laboratorio di Genetica Medica; Medicina Trasfusionale; Nefrologia; Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia).**

Obiettivo Formativo: **IMPLEMENTAZIONE DELLA CULTURA E DELLA SICUREZZA IN MATERIA DI DONAZIONE TRAPIANTO**

Il Provider ECM Planning Congressi ha attivato una piattaforma per la compilazione del questionario ECM on line. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è INDISPENSABILE la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento.

La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza al corso. Non saranno previste deroghe a tali obblighi.

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

 **PLANNING**

Via Guelfa 9,
40138 Bologna (Italy)
Giorgia Spiga
T. +39 051 300100
D +39 051 6037961
g.spiga@planning.it
www.planning.it

SEGRETERIA AIBT

Sede operativa c/o Planning Congressi
Via Guelfa 9 - 40138 Bologna
c.vecchi@planning.it
aibtassociazione@gmail.com

