



COMUNICAZIONE ORGANIZZAZIONE EVENTI

12° CONGRESSO AIOCC

**“Verso nuove frontiere:
innovazione e collaborazione nell'oncologia dei tumori testa-collo”**

15-17 aprile 2026 | IRCCS Humanitas Research Hospital and Humanitas University
Via Manzoni 113, 20089 Rozzano (MI)

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Paolo Bossi, Giuseppe Spriano

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il congresso AIOCC 2026 rappresenta un'importante opportunità per promuovere l'oncologia multidisciplinare nel campo dei tumori testa-collo, con un focus sull'internazionalizzazione e le collaborazioni con società estere. Saranno invitati esperti affiliati a organizzazioni internazionali, per favorire collaborazioni e scambi culturali. La programmazione includerà un match clinico-traslazionale, evidenziando l'importanza di un approccio integrato tra ricerca e pratica clinica. Innovazioni come l'intelligenza artificiale, le tecniche chirurgiche robotiche, la terapia protonica e i nuovi farmaci saranno al centro dei dibattiti. Il congresso sarà caratterizzato da modalità interattive, come totem informativi e team building, per stimolare la partecipazione attiva dei partecipanti. La multidisciplinarietà sarà promossa attraverso confronti diretti, come la sessione di domande e risposte tra clinici e patologi. Inoltre, i partecipanti avranno l'opportunità di interagire con esperti durante il "meet/challenge the expert". Due simposi in plenaria, organizzati da EHNS e IFHNOS, arricchiranno il programma, offrendo una visione globale delle sfide e delle prospettive future in oncologia. Questo congresso si propone di essere un punto di incontro per idee, pratiche e innovazioni, rendendo la comunità oncologica sempre più unita e collaborativa.

PROGRAMMA

15 APRILE 2026 (Mercoledì)

Sale parallele

14.00-17.00 **Corsi di istruzione**

Sala E

17.30-18.30 **Saluti inaugurali e Letture Magistrali**

Innate immunity, inflammation and cancer - **Alberto Mantovani**

The interplay between head and neck cancer and immunological response - **Robert Ferris**

Intervento del Presidente AIOCC – **Giuseppe Sanguineti**

20.30-23.00 Cena sociale, Museo Nazionale Scienza e Tecnologia Leonardo da Vinci - Milano



COMUNICAZIONE ORGANIZZAZIONE EVENTI

16 APRILE 2026 (Giovedì)

Sala E

8.30-10.00 Prevenzione, cancer interception, diagnosi precoce: alla ricerca delle strategie più efficaci

Moderano: **Agostino Guida, Andrea Battisti**

Cancer interception: cosa ci offre la ricerca traslazionale - **Loris De Cecco**

Diagnosi precoce: abbiamo fatto progressi? - **Giovanni Lodi**

Le strategie di chemio e immunoprevenzione sono strade percorribili? - **Paolo Bossi**

European networks: strategy of the interceptor COST action - **Pierre Saintigny**

10.00-10.30 Coffee break

10.30-12.00 Tavola rotonda: L'integrazione dell'immunoterapia con i trattamenti locoregionali: il futuro è ora

Moderano: **Giuseppe Sanguineti**

Panelist: **Maria Pia Foschini, Marco Ravanelli, Marco Ferrari, Marco Della Monaca, Elisa D'Angelo, Maria Grazia Ghi, Robert Ferris**

Identificazione dei pazienti per trattamenti integrati

Valutazione radiologica e patologica della risposta

Impatto del trattamento neoadiuvante sulle scelte terapeutiche successive

I cambiamenti organizzativi del gruppo multidisciplinare

12.00-13.00 Tavola rotonda: Ascoltando la voce del paziente

Moderano: **Luca Calabrese, Almalina Bacigalupo**

Panelist: **Umberto Tassini, Luca Calabrese, Massimo Cirri, Massimo Di Maio**

Quali sono i bisogni che i pazienti sollecitano nel percorso di cura?

Quali suggerimenti dal punto di vista organizzativo?

Come ripensare il follow up?

Quale il ruolo dei patient reported outcomes?

13.00-14.00 Lunch

Sala E

14.00-15.30 Tavola rotonda: Dalle linee guida ai PDTA al percorso di accreditamento: come costruire evidenza e verificarne l'adozione

Moderano: **Lisa Licitra, Franco Ionna, Daniela Alterio**

Panelist: **Daniela Musio, Roberto Maroldi, Giacomo Giulio Baldi, Jacopo Galli**

PDTA e linee guida nazionali

Come definire le evidenze dove i dati sono limitati

Il percorso di accreditamento: il processo guidato da AIOCC

15.30-16.00 Coffee break

16.00-17.30 Strategie multidisciplinari nei tumori del cavo orale

Strategie integrate a partire da casi clinici: un giovane AIOCC presenta 3 casi clinici

Moderano: **Alberto Deganello**

Discussant: **Alberto Deganello, Francesco Longo, Stefano Ursino, Alicia Tosoni, Silvia Uccella, Giuseppina Calareso, Christian Simon**

Sala F

12.00-13.00 SIMPOSIO AZIENDALE MSD ITALIA

Come giocare il match della immunoterapia nel contesto del trattamento curativo?

Primo game: La selezione del paziente

STILEMA S.R.L. – Capitale sociale € 25.000,00 i.v.

Codice Fiscale, Partita IVA, Registro Imprese di Torino 05466710018

10123 TORINO – Via Cavour, 19 Tel. 011.53.00.66 – Fax 011.53.44.09

www.stilemarete.it - stilema@stilema-to.it



COMUNICAZIONE ORGANIZZAZIONE EVENTI

Secondo game: I casi challenging

Terzo game: Oliare i meccanismi del multidisciplinare

Partecipanti: **Giuseppe Spriano, Raul Pellini, Paolo Bossi, Maria Grazia Ghi, Francesca De Felice, Giuseppe Fanetti, Antonello Vidiri**

14.00-15.30 **Presentazione abstract selezionati/1**

Moderata: **Morena Fasano**

15.30-16.00 Coffee break

16.00-17.30 **AIOCC incontra le istituzioni: come disegnare un piano per migliorare diagnosi e cura in Italia?**

Moderata: **Giovanni Succo**

Panelist: **Mario Giovanni Melazzini, Giuseppe Sanguineti, Lisa Licitra, Annalisa Trama**

Una rete diagnostico-terapeutica per i tumori di testa e collo: la sfida della messa a terra del modello Hub/Spoke su base regionale

Quali indicatori di qualità utilizzare per monitorare tale processo

È tempo di istituzionalizzare la “Make Sense Campaign” su base nazionale?

Sala G

13.00-14.00 Assemblea dei Soci AIOCC

14.00-15.30 **I tumori della cute: integrazioni terapeutiche per migliorare prognosi e qualità della vita**

Moderano: **Raul Pellini, Carlo Resteghini**

Panelist: **Carlo Resteghini, Raul Pellini, Tito Poli, Franco Bassetto, Emi Dika, Luca Tagliaferri, Melissa Scricciolo**

15.30-16.00 Coffee break

16.00-17.30 **Le problematiche nutrizionali: profilare il paziente per scegliere l'intervento più appropriato**

Moderata: **Anna Merlotti**

Panelist: **Matteo Fermi, Marta Maddalo, Aurora Mirabile, Arianna Piccirillo**

Sala Web

14.00-15.30 **Workshop clinico: Sviluppo di una progettualità scientifica di studio clinico, stesura della sinossi**

Tutors: **Maria Grazia Ghi, Giuseppe Mercante, Pierluigi Bonomo**

15.30-16.00 Coffee break

16.00-17.30 **Workshop clinico: Meet the expert**

How is it possible to develop a career in the translational head and neck oncology field? - **Robert Ferris**

17.30 Valutazione dei poster esposti e networking

18.30 Cocktail di fine giornata



COMUNICAZIONE ORGANIZZAZIONE EVENTI

17 APRILE 2026 (Venerdì)

Sala E

8.30-10.00 **Tavola rotonda: Personalizzazione del trattamento: strategie a confronto**

Moderata: **Davide Mattavelli**

Panelist: **Flaminia Campo, Patrizia Morbini, Stefano Cavalieri, Mohssen Ansarin, Franco Buonaguro, Robert Ferris**

Ruolo della biopsia liquida

Applicazioni pratiche di analisi genomiche su tessuto tumorale

Marcatori predittivi di risposta a radioterapia

Come valutare la cinetica tumorale durante il trattamento

Come selezionare il paziente per una deintensificazione

10.00-10.30 Coffee break

10.30-12.00 **Dibattito: L'intelligenza artificiale applicata ai tumori testa-collo**

Moderata: **Marta Scorsetti**

Panelist: **Alberto Paderno, Christian Simon, Hisham Mehanna**

12.00-13.00 **UICC2025: cosa c'è da sapere. Le novità presentate al tavolo multidisciplinare da tutti gli attori**

Moderata: **Giuseppe Mercante**

Discussant: **Giuseppe Mercante, Pierluigi Bonomo, Caterina Giannitto, Loredana Palermo, Andrea Ambrosini Spaltro**

Sala F

8.30-10.00 **Novità nei tumori rinofaringei e indirizzi di policy nazionale**

Moderata: **Ester Orlandi**

Discussant: **Ester Orlandi, Cristina Gurizzan, Alberto Schreiber, Marco Ravanelli**

Presentazione del Policy Brief sulla patologia – **Daniela Bianco, Paolo Bossi, Lisa Licitra**

10.00-10.30 Coffee break

10.30-12.00 **AIOCC meets SIRM**

Moderata: **Caterina Giannitto**

Discussant: **Caterina Giannitto, Lorenzo Preda, Davide Farina, Roberto Maroldi**

12.00-13.00 **Simposio EHNS**

Moderata: **Giovanni Succo**

iENE assessment as a key crossroads in selecting unimodal versus multimodal treatments in oropharyngeal cancer – **Hisham Mehanna**

Possibilities and limitations of minimally invasive neck surgery in the era of robotic surgery - **Christian Simon**

Protons vs. photons in neck treatment: potential and limits face to face – **Vincent Gregoire**

The pitfalls of salvage neck surgery: a systematized approach and how to prevent challenging complications – **Filippo Marchi**

13.00-14.00 **SIMPOSIO AZIENDALE LEOPHARMA**

Toripalimab: Nuove frontiere nella gestione del carcinoma nasofaringeo

Moderano: **Paolo Bossi, Alicia Tosoni**

Toripalimab: nuovi dati sulla long-term survival nel paziente con NPC – **Giacomo Giulio Baldi**

Nuove opportunità della radioterapia nella malattia RM e integrazioni con immunoterapia -

Francesca De Felice

Chirurgia: come cambia lo scenario della malattia RM integrandosi con le terapie sistemiche -

Vittorio Rampinelli

STILEMA S.R.L. – Capitale sociale € 25.000,00 i.v.

Codice Fiscale, Partita IVA, Registro Imprese di Torino 05466710018

10123 TORINO – Via Cavour, 19 Tel. 011.53.00.66 – Fax 011.53.44.09

www.stilemarete.it - stilema@stilema-to.it



COMUNICAZIONE ORGANIZZAZIONE EVENTI

Sala G

8.30-10.00 **I tumori laringei e ipofaringei avanzati: strategie a confronto**

Moderatore: **Marco Benasso**

Discussant: **Erika Crosetti, Giuseppe Spriano, Liliana Belgioia, Marco Benasso**

10.00-10.30 Coffee break

10.30-12.00 **Il paziente anziano: una sfida da intercettare e non subire**

Moderatore: **Maria Cossu Rocca**

Panelist: **Michele Barbara, Maria Ausilia Teriaca, Francesco Perri, Ida D'Onofrio, Andrea Ferri**

Applicazione di screening di fragilità

Trattamenti de-escalati: evidenze e applicazioni

Come costruire una terapia di supporto adeguata

12.00-13.00 **Tavola rotonda AIOCC Giovani – Valutazione radiologica della risposta ai trattamenti**

Moderatore: **Riccardo Gili, Luigi Lorini**

Panelists: **Viola Salvestrini, Matteo Fermi, Paolo Rondi, Marc Oliva, Markus Blaurock**

Introduzione e presentazione

Vantaggi nella valutazione 3D

Caso clinico: Sinonasal pre and post induction CT

Caso clinico: Locally advanced larynx, induction vs chir upfront

Discussione

13.30-14.30 Lunch e visita al proton center

Sala E

14.30-16.00 **Presentazione abstract selezionati/2**

Moderatore: **Davide Mattavelli**

16.00-16.30 Coffee break

16.30-18.00 **Gestione multidisciplinare delle recidive locoregionali**

Discussione opportunità a partire da casi clinici

Un giovane AIOCC presenta 3 casi clinici

Moderatore: **Filippo Marchi**

Discussant: **Filippo Marchi, Luigi Lorini, Emma D'Ippolito, Valentino Valentini**

Sala F

14.30-16.00 **I tumori delle ghiandole salivari**

Discussione opportunità a partire da casi clinici

Un giovane AIOCC presenta 3 casi clinici

Moderatore: **Bernardo Bianchi**

Discussant: **Elisabetta Zanoletti, Davide Lombardi, Laura Locati, Antonello Vidiri, Francesca De Felice, Barbara Vischioni**

16.00-16.30 Coffee break

16.30-18.00 **Simposio IFHNOS: Update of oropharyngeal carcinoma**

Moderatore: **Giuseppe Spriano**

Early stage: surgery vs radiation - **Christian Simon**

De-intensification strategies - **Robert Ferris**

Any role for protons? - **Vincent Gregoire**

Salvage surgery - **Giuseppe Spriano**



COMUNICAZIONE ORGANIZZAZIONE EVENTI

Sala G

14.30-16.00 Tumori dei seni paranasali: strategie multidisciplinari

Modera: Piero Nicolai

Panelist: Piero Nicolai, Salvatore Alfieri, Francesco Dionisi, Fabio Ferreli, Sara Ronchi, Silvano Ferrari

Sala Web

14.30-16.00 Workshop clinico: Sviluppo di una progettualità scientifica di studio clinico, stesura della sinossi

Tutors: Carlo Resteghini, Alberto Paderno, Ester Orlandi

16.00-16.30 Coffee break

16.30-18.00 Workshop clinico: Meet the expert

How to design a clinical trial for de-intensification Tx in HPV positive cancer patients - Hisham Mehanna

FACULTY

Salvatore Alfieri
Daniela Alterio
Andrea Ambrosini Spaltro
Mohssen Ansarin
Almalina Bacigalupo
Giacomo Giulio Baldi
Michele Barbara
Franco Bassetto
Andrea Battisti
Liliana Belgioia
Marco Benasso
Daniela Bianco
Bernardo Bianchi
Markus Blaurock
Pierluigi Bonomo
Paolo Bossi
Franco Buonaguro
Luca Calabrese
Giuseppina Calareso
Flaminia Campo
Stefano Cavalieri
Massimo Cirri
Maria Cossu Rocca
Erika Crosetti
Elisa D'Angelo
Emma D'Ippolito
Ida D'Onofrio
Loris De Cecco
Francesca De Felice
Alberto Deganello
Marco Della Monaca
Emi Dika



COMUNICAZIONE ORGANIZZAZIONE EVENTI

Massimo Di Maio
Francesco Dionisi
Davide Farina
Morena Fasano
Matteo Fermi
Marco Ferrari
Silvano Ferrari
Fabio Ferreli
Andrea Ferri
Robert Ferris
Maria Pia Foschini
Jacopo Galli
Caterina Giannitto
Riccardo Gili
Maria Grazia Ghi
Vincent Gregoire
Agostino Guida
Cristina Gurizzan
Franco Ionna
Lisa Licitra
Laura Locati
Giovanni Lodi
Davide Lombardi
Francesco Longo
Luigi Lorini
Marta Maddalo
Alberto Mantovani
Filippo Marchi
Roberto Maroldi
Davide Mattavelli
Hisham Mehanna
Mario Giovanni Melazzini
Giuseppe Mercante
Anna Merlotti
Aurora Mirabile
Patrizia Morbini
Daniela Musio
Piero Nicolai
Marc Oliva
Ester Orlandi
Alberto Paderno
Loredana Palermo
Raul Pellini
Francesco Perri
Arianna Piccirillo
Tito Poli
Lorenzo Preda
Marco Ravanelli
Carlo Resteghini
Sara Ronchi
Paolo Rondi



COMUNICAZIONE ORGANIZZAZIONE EVENTI

Pierre Saintigny
Viola Salvestrini
Giuseppe Sanguineti
Alberto Schreiber
Marta Scorsetti
Melissa Scricciolo
Christian Simon
Giuseppe Spriano
Giovanni Succo
Luca Tagliaferri
Umberto Tassini
Maria Ausilia Teriaca
Alicia Tosoni
Annalisa Trama
Silvia Uccella
Stefano Ursino
Valentino Valentini
Antonello Vidiri
Barbara Vischioni
Elisabetta Zanoletti

INFORMAZIONI ACCREDITAMENTO ECM

Provider: Stilema srl – nr 18

Obiettivo formativo: 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Professioni e discipline accreditate: Medico chirurgo (anatomia patologica, audiologia e foniatria, chirurgia maxillo facciale, chirurgia plastica e ricostruttiva, dermatologia, malattie infettive, medicina nucleare, oncologia, otorinolaringoiatria, radiodiagnostica, radioterapia, scienze dell'alimentazione e dietetica); Logopedia (logopedia, iscritto nell'elenco speciale a esaurimento)

Numero previsto partecipanti: 200

Crediti ECM: 10,5

Si segnala che è accreditato il programma della sola sala E