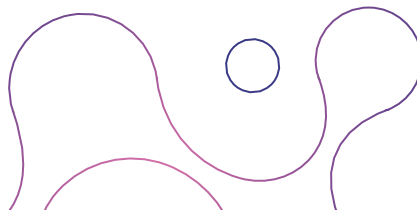




The fully digital meeting in clinical oncology

 1-2 Aprile **2026**

 29-30 Settembre **2026**





The fully digital meeting in clinical oncology

Building Building si è rifatto il trucco diventando più agile pur conservando un focus altamente scientifico.

Consapevoli dei molteplici impegni dei professionisti che tanto hanno contribuito al successo di questo evento digitale si è voluto esplorare la possibilità di ridurre le sessioni primaverili ed autunnale da tre a due mezza giornate

La VI° edizione prosegue l'impegno nel favorire un aggiornamento multidisciplinare sulle principali innovazioni in oncologia ed ematologia. L'evoluzione rapida delle terapie mirate, degli anticorpi coniugati, dell'immunoterapia, della diagnostica molecolare e dell'intelligenza artificiale richiede oggi un confronto costante tra specialisti per ottimizzare i percorsi diagnostico-terapeutici e migliorare gli outcome dei pazienti.

Il programma affronta temi chiave nei principali ambiti oncologici: dal carcinoma mammario ai tumori ginecologici, gastrointestinali, cutanei, genito-urinari e testa-collo, con particolare attenzione al ruolo dei biomarcatori, delle nuove opzioni terapeutiche e delle strategie di combinazione. Una sessione specifica è dedicata alle neoplasie ematologiche, mentre lo spazio crescente riservato alle terapie radioligandiche e alla medicina di precisione sottolinea la trasformazione in atto nei modelli di cura.

Particolare rilievo è dato all'intelligenza artificiale, sempre più integrata nella ricerca, nella diagnostica e nei sistemi sanitari, e alle terapie integrative, che contribuiscono al benessere complessivo del paziente oncologico.

L'incontro, grazie alla partecipazione di esperti nazionali e internazionali, rafforza la missione del progetto: costruire connessioni, condividere evidenze e promuovere un approccio realmente multidisciplinare, capace di accompagnare la continua innovazione della medicina oncologica.

MER 1 APRILE 2026

14:00 Benvenuto e obiettivi del congresso - *Silvia Novello*

SESSIONE I | CARCINOMA MAMMARIO

Moderatore: Giuseppe Curigliano

14:10 Gli anticorpi coniugati nella malattia HER2+ e gli sviluppi nel setting neoadiuvante ed adiuvante

Lucia Del Mastro

14:30 Gli anticorpi coniugati nella malattia triple negative in prima linea: analisi critica dei dati

Paolo Tarantino

14:50 Gli inibitori delle cicline come terapia adiuvante del tumore mammario HR positivo/HER2 negativo

Michelino De Laurentiis

15:10 Discussione sulle tematiche trattate

15:30 ☕ Break

SESSIONE II | TUMORI GINECOLOGICI

Moderatrice: Nicoletta Colombo

15:45 Evoluzione dell'algoritmo terapeutico e nuove strategie nel trattamento del carcinoma ovarico - *Giuseppe Caruso*

16:05 Evolution of radiotherapy techniques in the treatment of cervical cancer: can systemic therapy still help? 🇬🇧 - *Alina Sturdza*

16:25 Optimal treatment of patients with non-MMRd advanced/metastatic cancer - *Giorgio Valabrega*

16:45 Discussione sulle tematiche trattate

SESSIONE III | EARLY-STAGE NSCLC: WHICH ARE THE CHALLENGES

Moderatrice: Silvia Novello

17:00 Optimal front line treatment selection for potentially resectable NSCLC - *Enrico Ruffini*

17:20 Neo-adjuvant chemo/immunotherapy and surgery is done: what to do next? 🇬🇧 - *Tina Cascone*

17:40 Role of precision oncology in early/locally advanced NSCLC - *Diego Cortinovis*

18:00 New waves beyond PACIFIC: what is the next combined modality therapy? 🇬🇧 - *Luis Paz Ares*

18:20 Discussione sulle tematiche trattate

18:40 Take Home messages

GIO 2 APRILE 2026

13:00 Benvenuto e obiettivi della giornata - **Silvia Novello**

SESSIONE IV | NEOPLASIE EMATOLOGICHE E LINFOMI

Moderatore: Paolo Corradini

13:05 I nuovi trattamenti nel linfoma follicolare
Marco Ladetto

13:25 Approccio al paziente con leucemia linfatica cronica alla diagnosi - **Federico Stella**

13:45 Inquadramento delle anemie carenziali ed emolitiche - **Bruno Fattizzo**

14:05 Discussione sulle tematiche trattate

SESSIONE V | TUMORI GENITO URINARI

Moderatore: Marcello Tucci

14:15 Strategie pratiche di personalizzazione del trattamento nel carcinoma uroteliale avanzato. Quali pazienti dobbiamo e possiamo trattare con la combinazione ADCs + ICLs? Come la valutazione molecolare può esserci di aiuto? - **Fabio Calabrò**

14:35 La terapia ormonale di nuova generazione nel HSPC. Scegliamo sulla base del profilo di efficacia/tollerabilità del farmaco. Farmacologo e oncologo a confronto - **Marzia Del Re, Elena Verzoni**

14:55 PARP-inibitori in monoterapia o in combinazione? Orientiamoci nel setting del mCRPC
Sergio Bracarda

15:15 Il panorama terapeutico del carcinoma renale. Evidenze dall'analisi critica dei dati e dal confronto indiretto effettuato nelle meta-analisi
Francesco Massari

15:35 Discussione sulle tematiche trattate

15:55 ☕ Break

SESSIONE VI | RADIOLIGANDI

Moderatori: Marcello Tucci, Giuseppe Procopio

16:10 RLT e tumori neuroendocrini: update
Matteo Bauckneht

16:30 Teranostica e carcinoma prostatico: indicazioni attuali, posizionamento futuro - **Roberto Iacovelli**

16:50 Nuovi orizzonti nella RLT. Uno sguardo da esperto ad opzioni innovative e ad un impiego in differenti neoplasie - **Riccardo Mei**

SESSIONE VII | NEOPLASIE GASTRO INTESTINALI

Moderatrice: Chiara Cremolini

17:10 Il carcinoma gastrico localmente avanzato: scelte strategiche e opzioni terapeutiche
Filippo Pietrantonio

17:30 Carcinoma del colon operato e ctDNA: una storia già al capolinea? - **Lisa Salvatore**

17:50 Nuovi target in oncologia gastroenterica: le mie scommesse per il futuro - **Alberto Puccini**

18:10 Discussione sulle tematiche trattate


18:25 Conclusioni prima parte di "Building Bridges to Interconnect People" e appuntamento alla sessione autunnale

MAR 29 SETTEMBRE 2026


13:30 Benvenuto e obiettivi della giornata - [Silvia Novello](#)

SESSIONE VIII | TUMORI TESTA E COLLO

Moderatrice: Laura Deborah Locati

13:40 Relapsed and/or metastatic head and neck cancer: what's new? 

14:00 Salivary glands cancer: focus on new treatments 

14:20 New ESMO-EURACAN guidelines for thyroid cancers 

14:40 Discussione sulle tematiche trattate

SESSIONE IX | ANATOMO PATOLOGIA

Moderatore: Angelo Paolo Dei Tos

15:00 Ruolo dell'analisi molecolare nei tumori mesenchimali - [Marta Sbaraglia](#)

15:20 Ruolo dell'istotipo nella decisione terapeutica - [Bruno Vincenzi](#)


15:40 Terapie molecolari mirate nei tumori mesenchimali: nuove prospettive - [Silvia Stacchiotti](#)

16:00 Discussione sulle tematiche trattate

16:15  Break

SESSIONE X | METASTATIC NON SMALL CELL LUNG CANCER

Moderatrice: Silvia Novello

16:30 The bad boys of lung cancer: NUT Carcinoma, SMARCA4-Deficient, STK11/KEAP1 Mutated  [Benjamin Besse](#)

16:50 Where are we heading? Expanding horizons in NSCLC biomarker testing - [Nicola Fusco](#)

17:10 EGFR-Mutated NSCLC: how to get the last mileage? - [Antonio Passaro](#)

17:30 Patient treatment pearls and pitfalls of targeted therapy - [Paolo Bironzo](#)

17:50 Discussione sulle tematiche trattate

18:10 Conclusioni e take home messages

MER 30 SETTEMBRE 2026

13:30 Benvenuto e obiettivi della giornata - *Silvia Novello*

SESSIONE XI | TUMORI DELLA PELLE

Moderatrice: Paolo Antonio Ascierto

13:35 Adjuvante e neoadjuvante nel melanoma
Paolo Antonio Ascierto

13:55 La terapia del melanoma metastatico cutaneo e uveale - *Margaret Ottaviano*

14:15 Trattamento dei non melanoma skin cancers
Paolo Bossi

14:35 Discussione sulle tematiche trattate

SESSIONE XII | TERAPIE INTEGRATIVE IN ONCOLOGIA

Moderatrice: Silvia Novello

14:55 Nutrizione e cancro - *Sara Pilotto*

15:15 Vaccini e cancro - *Paolo Pedrazzoli*

15:35 Attività fisica e patologia oncologica
Alice Avancini

15:55 Il ruolo della mindfulness nel migliorare il benessere del paziente oncologico - *Luca Ostacoli*

16:25 Discussione sulle tematiche trattate

16:40 ☕ Break

SESSIONE XIII | ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND HEALTH CARE

Moderatore: Giorgio V. Scagliotti

17:00 Widespread implementation of AI across health care systems: challenges and opportunities 🇬🇧

17:20 Evaluating Translational AI: a two-way moving target problem 🇬🇧

17:40 Artificial intelligence and network medicine: path to precision medicine

18:00 Discussione sulle tematiche trattate

18:20 Take home messages e chiusura congresso

RESPONSABILE SCIENTIFICO

SILVIA NOVELLO

*Dipartimento di Oncologia,
Università degli Studi di Torino
Direttore SCU Oncologia Medica
AOU San Luigi - Orbassano (TO)*

STEERING COMMITTEE

PAOLO ANTONIO ASCIERTO

*Oncologia Clinica Sperimentale
Melanoma Immunoterapia e Terapie
Innovative
Istituto Nazionale Tumori IRCCS
Fondazione "G. Pascale", Napoli*

NICOLETTA COLOMBO

*Ginecologia Oncologica Medica,
IEO - Istituto Europeo di Oncologia,
Milano*

PAOLO CORRADINI

*Oncologia Medica ed Ematologia,
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei
Tumori, Università degli Studi di Milano*

CHIARA CREMOLINI

*U.O. Oncologia Medica 2 Universitaria
Azienda Ospedaliero-Universitaria
Pisana, Pisa*

GIUSEPPE CURIGLIANO

*Oncologia ed Emato-Oncologia,
Università di Milano Divisione e Sviluppo
di Nuovi Farmaci per Terapie Innovative,
IEO - Istituto Europeo di Oncologia,
Milano*

ANGELO PAOLO DEI TOS

*Dipartimento di Medicina,
Università di Padova
Dipartimento di Diagnostica Integrata,
A.O.U. di Padova
Presidente SIAPeC-IAP*

LAURA DEBORAH LOCATI

*Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei
Tumori, Milano*

GIORGIO VITTORIO SCAGLIOTTI

*Dipartimento di Oncologia,
Università degli Studi di Torino, Torino*

MARCELLO TUCCI

*ASL - AT Ospedale Cardinal Massaia
S.C. Oncologia, Asti*

FACULTY

ALICE AVANCINI, *Verona*

MATTEO BAUCKNEHT, *Genova*

BENJAMIN BESSE, *Parigi (FR)*

PAOLO BIRONZO, *Torino*

PAOLO BOSSI, *Brescia*

SERGIO BRACARDA, *Verona*

FABIO CALABRÒ, *Roma*

GIUSEPPE CARUSO, *Milano*

TINA CASCONI, *Houston (TX)*

DIEGO LUIGI CORTINOVIS, *Milano*

MICHELINO DE LAURENTIIS, *Napoli*

LUCIA DEL MASTRO, *Genova*

MARZIA DEL RE, *Roma*

BRUNO FATTIZZO, *Milano*

NICOLA FUSCO, *Milano*

ROBERTO IACOVELLI, *Roma*

MARCO LADETTO, *Alessandria*

FRANCESCO MASSARI, *Bologna*

RICCARDO MEI, *Bologna*

LUCA OSTACOLI, *Torino*

MARGARET OTTAVIANO, *Napoli*

ANTONIO PASSARO, *Milano*

LUIS PAZ ARES, *Madrid (ES)*

PAOLO PEDRAZZOLI, *Pavia*

FILIPPO PIETRANTONIO, *Milano*

SARA PILOTTO, *Verona*

GIUSEPPE PROCOPIO, *Milano*

ALBERTO PUCCINI, *Milano*

ENRICO RUFFINI, *Torino*

LISA SALVATORE, *Roma*

MARTA SBARAGLIA, *Padova*

SILVIA STACCHIOTTI, *Milano*

FEDERICO STELLA, *Milano*

ALINA STURDZA, *Vienna (AT)*

PAOLO TARANTINO, *Boston (MA)*

GIORGIO VALABREGA, *Torino*

ELENA VERZONI, *Milano*

BRUNO VINCENZI, *Roma*

INFO & REGISTRAZIONE



L'iscrizione è gratuita.
Per partecipare all'evento è necessario iscriversi on line.

REGISTRATI QUI

oppure scansiona il QR CODE.

Al momento della registrazione potrai personalizzare la tua iscrizione scegliendo se partecipare a tutto il congresso o solo alle giornate di tuo interesse.

Prima di procedere con la registrazione è necessario creare un account personale seguendo le istruzioni. Una volta attivato l'account potrai procedere con l'iscrizione all'evento.

Se già possiedi un account attivo nei portali Doc Congress oppure Onconweb, potrai usare le stesse credenziali di accesso. Il link di accesso alla piattaforma sarà nella tua area riservata di Onconweb.



La lingua ufficiale del congresso è l'italiano.
Gli interventi dei relatori stranieri saranno in lingua inglese.

ECM - ATTESTATI

Per ottenere l'attribuzione dei crediti E.C.M. è necessario partecipare al 90% dei lavori scientifici in diretta, per i quali è prevista la verifica delle presenze e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande del questionario ECM on line.

L'attestato di partecipazione ed il relativo certificato con i crediti ECM verranno caricati sul portale Doc Congress/ Onconweb al termine di ogni giornata scientifica, a seguito di controlli per la presenza e per il superamento del questionario ECM.

Ogni giornata è accreditata singolarmente presso Age.n.a.s. per le seguenti categorie:

PROFESSIONE: Medico Chirurgo

DISCIPLINA: Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Chirurgia Toracica, Dermatologia e Venereologia, Ematologia, Endocrinologia, Gastroenterologia, Geriatria, Ginecologia e Ostetricia, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Medicina Nucleare, Oncologia, Patologia Clinica, Psicoterapia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Urologia.

CREDITI FORMATIVI ECM:

01/04/26 (ID 475671): 6 crediti ECM

02/04/26 (ID 475689): 7.5 crediti ECM

29/09/26 (ID 475672): 6 crediti ECM

30/09/26 (ID 475687): 6 crediti ECM

OBIETTIVO FORMATIVO:

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

REPOSITORY

Tutti i materiali delle singole sessioni presenti nel programma scientifico (video e slide) saranno resi disponibili al termine di ognuna delle due sessioni del congresso su [ONCONWEB](#)



CON IL PATROCINIO DI:



ASSOCIAZIONE
ITALIANA TIROIDE
ENTE DEL TERZO SETTORE



●●●●●●●●
**Fondazione
Melanoma**



G.O.N.O.

GRUPPO ONCOLOGICO DEL NORD OVEST



CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:

GOLD



SILVER

ALTRI SPONSOR



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER:



DOC CONGRESS S.r.l. - ID 246 Albo Provider Agenas
buildingbridges@onconweb.com

Seguici su:  