

**BUILDING BRIDGES TO INTERCONNECT PEOPLE 2026**  
**VIRTUAL MEETING**  
**29 Settembre 2026**

**RAZIONALE SCIENTIFICO:**

Building Building to Interconnect People è diventato 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.

**29 Settembre 2026**

13:30 – 13:40 Benvenuto e introduzione ai lavori – *Silvia Novello*

**Sessione Tumori testa e collo**

**Moderatrice:** **Laura Deborah Locati**

13:40 – 14:00 Relapsed and/or metastatic head and neck cancer: what's new? - *Christophe Le Tourneau*

14:00 – 14:20 Salivary glands cancer: focus on new treatments - *Glenn J. Hanna*

14:20 – 14:40 New ESMO-EURACAN guidelines for thyroid cancers - *Sophie Leboulleux*

14:40 – 15:00 Discussione sulle tematiche trattate e conclusione sessione

**Sessione Anatomico Patologia**

**Moderatore:** **Angelo Paolo Dei Tos**

15:00 – 15:20 Ruolo dell'analisi molecolare nei tumori mesenchimali – *Marta Sbaraglia*

15:20 – 15:40 Ruolo dell'istotipo nella decisione terapeutica - *Bruno Vincenzi*

15:40 – 16:00 Terapie molecolari mirate nei tumori mesenchimali: nuove prospettive – *Silvia Stacchiotti*

16:00 – 16:15 Discussione sulle tematiche trattate e conclusione sessione

16:15 – 16:30 Coffee break

**Sessione Metastatic Non-Small Cell Lung Cancer**

**Moderatrice:** **Silvia Novello**

16:30 – 16:50 The bad boys of lung cancer: NUT Carcinoma, SMARCA4-Deficient, STK11/KEAP1 Mutated – *Benjamin Besse*

16:50 – 17:10 Where are we heading? Expanding horizons in NSCLC biomarker testing - *Nicola Fusco*

17:10 – 17:30 EGFR-Mutated NSCLC: how to get the last mileage? - *Antonio Passaro*

17:30 – 17:50 Patient treatment pearls and pitfalls of targeted therapy- *Paolo Bironzo*

17:50 – 18:10 Discussione sulle tematiche trattate e conclusione sessione

18:10 Take Home messages e appuntamento al giorno successivo

## ACCREDITAMENTI ECM

---

**ID PROVIDER: 246**

**ID EVENTO:**

**ORE ATTIVITÀ DIDATTICA: 4**

**CREDITI ASSEGNATI:**

### RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Prof.ssa Silvia Novello

### ACRONIMI:

EGFR mutato - Estimated Glomerular Filtration Rate

ESMO - European Society for Medical Oncology

EUROCAN - European Network for Rare adult solid Cancer

NSCLC - Non-Small-Cell Lung Cancer

NUT Carcinoma - Nuclear Protein in Testis

SMARCA4-Deficient - Tumore indifferenziato con deficit di SMARCA4

STK11 - Serine/Threonine Kinase 11

KEAP1 - Kelch-Like ECH-Associated Protein 1

**OBIETTIVO FORMATIVO:** Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

### MEDICO CHIRURGO:

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.

### SEDE PIATTAFORMA:

Piattaforma: D.I.R.E.C.T – Digital Interactive Remote Event Connect Tool

Sito Web: <https://www.direct-congress.com>

Sede: Via Dante 153, Sesto San Giovanni (MI)


### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER:

DOC CONGRESS S.r.l. - ID 246 Albo Provider Age.na.s


Via Dante 153 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)

Tel: +39 02 244491- Fax: +39 02 24449227

[www.doc-congress.com](http://www.doc-congress.com)

 **SEDE OPERATIVA:**  
Via Dante, 153  
20099 Sesto San Giovanni (MI)

 **SEDE LEGALE:**  
Via Felice Casati, 1/A  
20124 Milano (MI)

 Tel: +39 02 24449 1  
Fax: +39 02 24449 227

 [info@doc-congress.com](mailto:info@doc-congress.com)

 [www.doc-congress.com](http://www.doc-congress.com)


 Cap. Soc. € 100.000,00 i.v.  
C.F. 02797490964  
P.IVA 02797490964  
Registro Imprese Milano  
n. 02797490964  
R.E.A. Milano n. 1565666



ASSOCIATO A:



Cognome Nome	Professione	Disciplina	Affiliazione
Novello Silvia	Medico Chirurgo	Oncologia	Oncologia Medica, Università di Torino Dipartimento di Oncologia A.O.U. San Luigi Gonzaga Orbassano, Torino - Torino - Italia
Laura Deborah Locati	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dipartimento di Oncologia Medica, Università di Pavia Pavia - Milano - Italia
Christophe Le Tourneau	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Institut Curie and Professor of Medicine at the Versailles-Saint- Quentin-en-Yvelines University
Glenn J. Hanna	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Director, Center for Cancer Therapeutic Innovation (Drug Development Program); Medical Oncologist, Center for Head & Neck Oncology; Dana-Farber Cancer Institute; Associate Professor of Medicine, Harvard Medical School
Sophie Leboulleux	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia	Medical Doctor at Institut Gustave Roussy
Angelo Paolo Dei Tos	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Dipartimento Anatomia Patologica A.O.U. di Padova - Padova - Italia
Marta Sbaraglia	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Dipartimento Anatomia Patologica A.O.U. di Padova - Padova - Italia
Bruno Vincenzi	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-medico
Silvia Stacchiotti	Medicina e Chirurgia	Medicina generale	Istituto Nazionale Tumori di Milano
Benjamin Besse	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Professore Oncologia Medica, Università Paris-Saclay, Orsay, Francia - Direttore dipartimento Oncologia, Gustave Roussy Cancer Campus
Nicola Fusco	Medicina e Chirurgia	Oncologia	IRCCS European Institute of Oncology (IEO)

 SEDE OPERATIVA:  
Via Dante, 153  
20099 Sesto San Giovanni (MI)

 SEDE LEGALE:  
Via Felice Casati, 1/A  
20124 Milano (MI)


 Tel: +39 02 24449 1  
Fax: +39 02 24449 227  
 info@doc-congress.com  
 www.doc-congress.com


 Cap. Soc. € 100.000,00 i.v.  
C.F. 02797490964  
P.IVA 02797490964  
Registro Imprese Milano  
n. 02797490964  
R.E.A. Milano n. 1565666



ASSOCIATO A:  
 FEDERCONGRESSI  
& EVENTI

Antonio Passaro	Medicina e Chirurgia	Oncologia	IEO - Istituto Europeo di Oncologia di Milano
Paolo Bironzo	Medicina e Chirurgia	Oncologia	AOU S. Luigi Gonzaga Orbassano Torino

 SEDE OPERATIVA:  
Via Dante, 153  
20099 Sesto San Giovanni (MI)

 SEDE LEGALE:  
Via Felice Casati, 1/A  
20124 Milano (MI)

 Tel: +39 02 24449 1  
Fax: +39 02 24449 227

 [info@doc-congress.com](mailto:info@doc-congress.com)

 [www.doc-congress.com](http://www.doc-congress.com)

 Cap. Soc. € 100.000,00 i.v.  
C.F. 02797490964  
P.IVA 02797490964  
Registro Imprese Milano  
n. 02797490964  
R.E.A. Milano n. 1565666



ASSOCIATO A:

