



The fully digital meeting[📶] in clinical oncology

📅 21-22-23 Marzo 2023

📅 26-27-28 Settembre 2023



buildingbridges.onconweb.com

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le precedenti edizioni di “Building Bridges to Interconnect People” (BBIP) hanno incontrato un successo confortante e per certi versi inatteso. Centinaia di partecipanti hanno interagito sulla piattaforma virtuale, anche per considerevoli periodi di tempo. Interdisciplinarietà e cross-contaminazione, che emergono progressivamente nel campo dell'oncologia clinica, hanno trovato vivido interesse da parte di un vasto pubblico che non è restato passivo all'ascolto ma ha avuto la reale possibilità di interagire con gli esperti. Il format suddiviso su tre mezze giornate pomeridiane, sia in primavera che in autunno, non è troppo invasivo e lascia spazio alle attività cliniche mattutine.

Su queste basi abbiamo ritenuto opportuno per l'edizione del 2023 conservare la struttura di base ma aumentare i momenti di cross-contaminazione attraverso patologie diverse per comprendere meglio quali ambiti necessitano di miglioramenti e come le informazioni acquisite per un tumore possano essere utili nell'ottimizzare il trattamento di un altro tumore.

In una fase dove l'innovazione diagnostica e terapeutica raggiunge livelli decisionali complessivamente più articolati, dove la decisione terapeutica deve essere necessariamente condivisa da molteplici attori, non unicamente medici, con il coinvolgimento centrale dei pazienti è necessario ricorrere ad una sempre maggiore consapevolezza che dovrà generare necessariamente un nuovo ecosistema sanitario che influenzerà la ricerca clinica e le scelte terapeutiche.

Quest'anno abbiamo voluto dedicare un'intera giornata ai tumori femminili per aumentare il livello di sensibilizzazione e per condividere i rilevanti cambiamenti terapeutici che si sono registrati per il trattamento di questi tumori.

Analogamente si è voluto indicare come lo screening precoce delle neoplasie sia un passo fondamentale per migliorare le aspettative di sopravvivenza a lungo termine anche alla luce delle recenti raccomandazioni della Commissione Europea per l'adozione di metodiche di screening per il tumore del polmone, quello della prostata e, in particolari condizioni, per quello gastrico.

Nuove strategie terapeutiche, nuove classi di farmaci a bersaglio molecolare, l'integrazione di terapie sistemiche nel piano terapeutico di forme di malattia iniziale, l'uso di modalità terapeutiche loco-regionali nel trattamento della malattia avanzata, l'emergere del ruolo dei radiofarmaci, nuove modalità di erogazione della radioterapia costituiscono ambiti di dibattito al fine di individuare il miglior trattamento nel singolo paziente.

SCIENTIFIC RATIONALE

The previous editions of “Building Bridges to Interconnect People” (BBIP) met with a comforting and somewhat unexpected success. Hundreds of participants interacted on the virtual platform, even for considerable periods of time. Interdisciplinarity and cross-contamination, which are progressively emerging in the field of clinical oncology, have found vivid interest in a large part of the audience that was not following passively the virtual events but in addition to listening had the real opportunity to interact with the experts. The format split into three half-days, both in spring and in fall segment of BBIP, was not interfering too much with the regular daily clinical activities.

On these bases, for the 2023 edition the steering committee of BBIP considered appropriate to keep the backbone structure of the 2022 scientific agenda but increasing the cross-contamination opportunities and designing sessions in which the more recent achievements across different neoplastic diseases are discussed in order to better understand which areas need further improvements and how the information acquired for a specific type of tumor can be useful in optimizing the treatment of another type of tumor.

In a period of time when the diagnostic and therapeutic innovation reaches more articulated decision-making levels, when the therapeutic decision must be shared with the participation of multiple professionals, not only medical oncologists, with the central involvement of the patients, an even higher awareness has to be reached to generate necessarily a new healthcare ecosystem that will influence clinical research and therapeutic choices.

This year it was decided to dedicate an entire day to female cancers to raise awareness and to share the relevant therapeutic changes that have taken place for the treatment of these cancers.

Similarly, it was wanted to indicate how early cancer screening is a necessary step in improving long-term survival expectations, also considering the recent recommendations of the European Commission for the adoption of screening methods for lung and prostate cancer and, in particular conditions, for the gastric one.

New therapeutic strategies, new classes of molecularly targeted drugs, the integration of systemic therapies in the therapeutic plan of an early-stage disease, the use of loco-regional therapeutic modalities in the treatment of advanced disease, the emerging of the radiopharmaceutical role, new ways of delivering radiotherapy, are areas of discussion in order to identify the best treatment in the single patient.



12:15 Benvenuto e obiettivi del congresso - *Giorgio Scagliotti*

12:30 Ultimi dati sui CDK 4-6 inhibitors nei pazienti BC HR+, HER2- dalla fase iniziale a quella avanzata - *Matteo Lambertini*

13:15 **MEET THE EXPERT**
Il ruolo dei PARPi nel tumore ovarico - *Domenica Lorusso*

🌟 Con il contributo non condizionante di AstraZeneca e MSD

TUMORI GINECOLOGICI

Moderatrice: Nicoletta Colombo

14:00 Come scegliere la migliore terapia di mantenimento di prima linea nel carcinoma ovarico? 🇬🇧 - *Isabelle Ray-Coquard*

14:20 I coniugati anticorpo-farmaco (ADC) nelle neoplasie ginecologiche - *Domenica Lorusso*

14:40 L'immunoterapia: un nuovo standard di terapia nel carcinoma della cervice e dell'endometrio - *Nicoletta Colombo*

15:00 Lecture: Life after PARP-i: how to overcome PARP-I and/or platinum resistance 🇬🇧 - *Maurizio D'Incalci*

15:20 Discussione

15:40 ☕ Break

CARCINOMA MAMMARIO

Moderatori: Giuseppe Curigliano, Sara Tolaney

15:55 **SIMPOSIO SATELLITE**
The role of pathological complete response in eBC HER2+: from pathologist to oncologist 🇬🇧 - *Javier Cortés, Giuseppe Viale*

🌟 Con il contributo non condizionante di Roche

16:45 Integrating CDK 4-6 inhibitors in the treatment of high-risk early breast cancer 🇬🇧 - *Hope Rugo*

17:05 Role of immune-checkpoint inhibitors in triple negative breast cancer 🇬🇧 - *Sara Tolaney*

17:25 Development landscape of new oral SERDS in early and metastatic breast cancer 🇬🇧 - *Aditya Bardia*

17:45 Discussione

18:05 **SIMPOSIO SATELLITE**
Nuovi scenari terapeutici nel carcinoma mammario triplo negativo: come cambia la gestione peri-operatoria del paziente - *Giuseppe Curigliano*

🌟 Con il contributo non condizionante di MSD

18:50 Take home message e conclusioni

ENGLISH VERSION*

*Official language: ITALIAN

12:15 Welcome and aims of the meeting - *Giorgio Scagliotti*

12:30 Latest data on CDK 4-6 inhibitors in BC HR+, HER2- patients from early to late stage - *Matteo Lambertini*

13:15 **MEET THE EXPERT**
The role of PARPi in ovarian cancer - *Domenica Lorusso*

🌟 With the non-conditioning support of AstraZeneca and MSD

GYNECOLOGICAL TUMORS

Chairwoman: Nicoletta Colombo

14:00 How to choose the best first-line maintenance therapy in ovarian cancer? - *Isabelle Ray Coquard*

14:20 Antibody-drug conjugates (ADC) in gynecological neoplasms - *Domenica Lorusso*

14:40 Immunotherapy: a new standard of therapy in cervical and endometrial cancer - *Nicoletta Colombo*

15:00 Lecture: Life after PARP-i: how to overcome PARP-I and/or platinum resistance - *Maurizio D'Incalci*

15:20 Discussion

15:40 ☕ Break

BREAST CANCER

Moderators: Giuseppe Curigliano, Sara Tolaney

15:55 **SATELLITE SYMPOSIUM**
The role of pathological complete response in eBC HER2+: from pathologist to oncologist - *Javier Cortés, Giuseppe Viale*

🌟 With the non-conditioning support of Roche

16:45 Integrating CDK 4-6 inhibitors in the treatment of high-risk early breast cancer - *Hope Rugo*

17:05 Role of immune-checkpoint inhibitors in triple negative breast cancer - *Sara Tolaney*

17:25 Development landscape of new oral SERDS in early and metastatic breast cancer - *Aditya Bardia*

17:25 Discussion

18:05 **SATELLITE SYMPOSIUM**
New therapeutic scenarios in triple negative breast cancer: how the patient's perioperative management changes - *Giuseppe Curigliano*

🌟 With the non-conditioning support of MSD

18:50 Take home message and closing remarks

DETTAGLI ECM

SESSIONE PLENARIA - Ultimi dati sui CDK 4-6 inhibitors nei pazienti BC HR+, HER2- dalla fase iniziale a quella avanzata

ID EVENTO

374334

CREDITI

1,5

MEET THE EXPERT

373962

1,5

SESSIONE PLENARIA - Tumori Ginecologici

373640

3

SIMPOSIO SATELLITE

374361

1,5

SESSIONE PLENARIA - Carcinoma Mammario

373826

3

SIMPOSIO SATELLITE

373978

1,5

22
MAR

12:15 Benvenuto e introduzione ai lavori - *Giorgio Scagliotti*

12:30 **SIMPOSIO SATELLITE**
Dai trials randomizzati alla RWE: beneficio a lungo termine dell'IO nel NSCLC - *Marcello Tiseo*
🌟 Con il contributo non condizionante di MSD

IL CARCINOMA POLMONARE LOCALMENTE AVANZATO

Moderatrice: Silvia Novello

13:15 Presentazione di un caso clinico - *Paolo Bironzo*
13:30 Il ruolo del pneumologo interventista - *Rocco Trisolini*
13:45 Il ruolo del patologo - *Matteo Fassan*
14:00 Il ruolo del chirurgo toracico - *Federico Rea*
14:15 Il ruolo dell'oncologo - *Michele Montrone*
14:30 Il ruolo del radioterapista - *Sara Ramella*
14:45 Discussione

14:55 **SIMPOSIO SATELLITE**
Ruolo dell'immunoterapia nel NSCLC ed evoluzione del percorso del paziente: dal setting metastatico agli stadi precoci di malattia - *Andrea Ardizzoni, Piergiorgio Solli*
🌟 Con il contributo non condizionante di Roche

15:45 ☕ Break

NEOPLASIE EMATOLOGICHE E LINFOMI

Moderatore: Paolo Corradini

16:00 Inibizione del BTK nelle malattie linfoproliferative: attualità e prospettive future - *Alessandra Tedeschi, Maurizio Martelli, Annarita Conconi*
16:45 Bispecific antibodies in hematology - *Carmelo Carlo-Stella*
17:05 Management of antithrombotic treatments in thrombocytopenic - *Anna Falanga*
17:25 New options for myelofibrosis - *Alessandro Vannucchi*
17:45 Discussione
18:05 Lecture: Real world data on CAR-T therapies in hematological malignancies - *Paolo Corradini*
18:35 Take Home message e conclusioni

ENGLISH VERSION*

*Official language: ITALIAN

12:15 Welcome and introduction - *Giorgio Scagliotti*

12:30 **SATELLITE SYMPOSIUM**
From randomized trials to RWE: long-term benefit of IO in NSCLC - *Marcello Tiseo*
🌟 With the non-conditioning support of MSD

LOCALLY ADVANCED LUNG CARCINOMA

Chairwoman: Silvia Novello

13:15 Clinical case - *Paolo Bironzo*
13:30 The role of the interventional pulmonary specialist - *Rocco Trisolini*
13:45 The role of the pathologist - *Matteo Fassan*
14:00 The role of the thoracic surgeon - *Federico Rea*
14:15 The role of the oncologist - *Michele Montrone*
14:30 The role of the radiotherapist - *Sara Ramella*
14:45 Discussion

14:55 **SATELLITE SYMPOSIUM**
Role of immunotherapy in NSCLC and evolution of the patient's journey: from the metastatic setting to the early stages of the disease - *Andrea Ardizzoni, Piergiorgio Solli*
🌟 With the non-conditioning support of Roche

15:45 ☕ Break

HEMATOLOGIC MALIGNANCIES AND LYMPHOMAS

Chairman: Paolo Corradini

16:00 BTK inhibition in lymphoproliferative disorders: current events and future perspectives - *Alessandra Tedeschi, Maurizio Martelli, Annarita Conconi*
16:45 Bispecific antibodies in hematology - *Carmelo Carlo-Stella*
17:05 Management of antithrombotic treatments in thrombocytopenic patients with cancer - *Anna Falanga*
17:25 New options for myelofibrosis - *Alessandro Vannucchi*
17:45 Discussione
18:05 Lecture: Real world data on CAR-T therapies in hematological malignancies - *Paolo Corradini*
18:35 Take home message and closing remarks

DETTAGLI ECM	ID EVENTO	CREDITI
SIMPOSIO SATELLITE	373973	1,5
SESSIONE PLENARIA - Il carcinoma polmonare localmente avanzato	373672	3
SIMPOSIO SATELLITE	373823	1,5
SESSIONE PLENARIA	374578	1,5
SESSIONE PLENARIA - Neoplasie Ematologiche e Linfomi	373670	3

23
MAR

13:00 Benvenuto e introduzione ai lavori - *Giorgio Scagliotti*

13:15 **SIMPOSIO SATELLITE**
Medicina di precisione: come implementare il modello - *Giancarlo Pruneri*

☑ Con il contributo non condizionante di Roche

TUMORE DELLA PROSTATA

Moderatore: Marcello Tucci

- 14:00 La malattia oligorcorrente, de novo oligometastatica and oligoprogressiva: come associare trattamento radioterapico e terapia sistemica - *Sergio Bracarda*
- 14:20 L'evoluzione del panorama terapeutico del mCSPC: dall'impiego della terapia ormonale di nuova generazione all'avvento della tripletta terapeutica. Possiamo scegliere sulla base delle caratteristiche della malattia e del paziente? - *Roberto Iacovelli*
- 14:40 La sequenza terapeutica nel paziente con CRPC: verso la personalizzazione del trattamento - *Orazio Caffo*
- 15:00 Discussione
- 15:20 ☕ Break

APPROCCIO DIAGNOSTICO E TERAPEUTICO NEI SARCOMI

Moderatore: Angelo Paolo Dei Tos

- 15:35 Diagnostica morfologica e molecolare dei Sarcomi - *Angelo Paolo Dei Tos*
- 15:55 I sarcomi delle parti molli - *Lorenzo D'Ambrosio*
- 16:15 Gastrointestinal stromal tumors 🇬🇧 - *Sebastian Bauer*
- 16:35 Discussione
- 16:55 Take Home message della giornata e conclusioni della prima parte di "Building Bridges to Interconnect People"

ENGLISH VERSION*

*Official language: ITALIAN

13:00 Welcome and introduction - *Giorgio Scagliotti*

13:15 **SATELLITE SYMPOSIUM**
Precision medicine: how to implement the model - *Giancarlo Pruneri*

☑ With the non-conditioning support of Roche

PROSTATE CANCER

Chairman: Marcello Tucci

- 14:00 Oligorecurrent, de novo oligometastatic and oligoprogressive disease: how to combine radiotherapy treatment and systemic therapy - *Sergio Bracarda*
- 14:20 The evolution of the therapeutic landscape of the mCSPC: from the use of new generation hormone therapy to the advent of the therapeutic triplet. Can we choose based on the characteristics of the disease and the patient? - *Roberto Iacovelli*
- 14:40 The therapeutic sequence in the patient with CRPC: towards the personalization of treatment - *Orazio Caffo*
- 15:00 Discussion
- 15:20 ☕ Break

DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC APPROACH IN SARCOMAS

Chairman: Angelo Paolo Dei Tos

- 15:35 Morphological and molecular diagnostics of sarcomas - *Angelo Paolo Dei Tos*
- 15:55 Soft tissue sarcomas - *Lorenzo D'Ambrosio*
- 16:15 Gastrointestinal stromal tumors - *Sebastian Bauer*
- 16:35 Discussion
- 16:55 Take home message and closing remarks of the first session of "Building Bridges to Interconnect People"

DETTAGLI ECM	ID EVENTO	CREDITI
SIMPOSIO SATELLITE	373651	1,5
SESSIONE PLENARIA - Tumore della Prostata	373666	3
SESSIONE PLENARIA - Approccio diagnostico e terapeutico nei sarcomi	373671	3

13:00 Benvenuto e follow-up delle sessioni di Marzo -
Giorgio Scagliotti

13:15 Il futuro dell'oncologia - *Giorgio Scagliotti*

NUOVE CLASSI DI FARMACI: OGGI E DOMANI

Moderatori: Giorgio Scagliotti, Giuseppe Curigliano

14:00 Gli anticorpi farmaco coniugati - *Giuseppe Curigliano*

14:20 Gli anticorpi bispecifici - *Romano Danesi*

14:40 Opportunità terapeutiche per l'inibizione di K-RAS:
oggi e domani - *Francesco Passiglia*

15:00 Riconoscere, mitigare e trattare le nuove tossicità -
Sara Pilotto

15:20 Discussione

15:35 ☕ Break

NEOPLASIE GASTRO-INTESTINALI

Moderatori: Stefano Cascinu, Chiara Cremolini

15:50 SIMPOSIO SATELLITE

Nuove luci e controversie sull'immunoterapia
nell'HCC - *Erika Martinelli, Edoardo Giovanni Giannini*

☕ Con il contributo non condizionante di Roche

16:35 La terapia adiuvante dei tumori in stadio B2 del
colon, tra 3 e 6 mesi di durata e monoterapia o
combinazione - *Sara Lonardi*

16:55 I tumori gastrici HER-2 positivi. La biologia e le
nuove possibilità terapeutiche - *Fernando De Vita*

17:15 I tumori del piccolo intestino: le caratteristiche
molecolari e la terapia - *Andrea Casadei Gardini*

17:35 Discussione

17:50 Take Home message e conclusioni

ENGLISH VERSION*

*Official language: ITALIAN

13:00 Welcome and follow-up of the March sessions -
Giorgio Scagliotti

13:15 The future of oncology - *Giorgio Scagliotti*

NEW CLASSES OF DRUGS: TODAY AND TOMORROW

Chairmen: Giorgio Scagliotti, Giuseppe Curigliano

14:00 Drug conjugated antibodies - *Giuseppe Curigliano*

14:20 Bispecific antibodies - *Romano Danesi*

14:40 Therapeutic opportunities for K-RAS inhibition:
today and tomorrow - *Francesco Passiglia*

15:00 Recognize, mitigate and treat new toxicities -
Sara Pilotto

15:20 Discussion

15:35 ☕ Break

GASTROINTESTINAL MALIGNANCIES

Moderators: Stefano Cascinu, Chiara Cremolini

15:50 SATELLITE SYMPOSIUM

New light and controversies on immunotherapy in HCC -
Erika Martinelli, Edoardo Giovanni Giannini

☕ With the non-conditioning support of Roche

16:35 Adjuvant therapy of stage B2 colon cancer, between 3
and 6 months in duration and monotherapy or
combination - *Sara Lonardi*

16:55 HER-2 positive gastric tumors. Biology and new
therapeutic possibilities - *Fernando De Vita*

17:15 Tumors of the small intestine: molecular characteristics
and therapy - *Andrea Casadei Gardini*

17:35 Discussion

17:50 Take home message and closing remarks

DETTAGLI ECM	ID EVENTO	CREDITI
SESSIONE PLENARIA - Il futuro dell'oncologia	374718	1,5
SESSIONE PLENARIA - Nuove classi di farmaci: oggi e domani	373684	3
SIMPOSIO SATELLITE	373657	1,5
SESSIONE PLENARIA - Neoplasie Gastro-intestinali	373686	3

27
SET

13:00 Benvenuto e introduzione ai lavori - *Giorgio Scagliotti*

13:05 Associazioni pazienti in oncologia: ieri, oggi e domani - *Silvia Novello*

SCREENING E DIAGNOSI PRECOCE DELLE NEOPLASIE: QUALI EVIDENZE E COSA C'È DI NUOVO

Moderatrice: Silvia Novello

13:50 Diagnosi precoce delle neoplasie gastriche - *Lorenzo Fornaro*

14:10 Early diagnosis of prostate cancer 🇬🇧 - *Monique J. Roobol-Bouts*

14:30 Diagnosi precoce del carcinoma polmonare - *Ugo Pastorino*

14:50 Discussione

15:10 SIMPOSIO SATELLITE CENTRALITÀ DELL'IMMUNOTERAPIA NELLE NEOPLASIE TORACICHE

Moderatore: Paolo Bironzo

Ottimizzazione della scelta terapeutica in casi di NSCLC con PDL-1 > 50% - *Sara Pilotto*

Quale scelta terapeutica in casi di NSCLC con PDL-1 1-49% e negativi - *Francesco Grossi*

Ruolo dell'immunoterapia nel mesotelioma e nel carcinoma polmonare a piccole cellule - *Maria Lucia Reale*

🌟 Con il contributo non condizionante di Sanofi

15:55 ☕ Break

TUMORI DELLA PELLE

Moderatore: Paolo Ascierto

16:10 Trattamento adiuvante e neoadiuvante del melanoma - *Paolo Ascierto*

16:30 Treatment of metastatic melanoma and future perspectives 🇬🇧 - *Paul Natan*

16:50 Overview about the treatment of locally advanced and metastatic non-melanoma skin cancers 🇬🇧 - *Christoph Hoeller*

17:10 Discussione

17:30 Take Home message e conclusioni

ENGLISH VERSION*

*Official language: ITALIAN

13:00 Welcome and introduction - *Giorgio Scagliotti*

13:05 Oncology patient associations: yesterday, today and tomorrow - *Silvia Novello*

CANCER SCREENING AND EARLY DIAGNOSIS: WHAT EVIDENCE AND WHAT'S NEW

Chairwoman: Silvia Novello

13:50 Early diagnosis of gastric cancer - *Lorenzo Fornaro*

14:10 Early diagnosis of prostate cancer - *Monique J. Roobol-Bouts*

14:30 Early diagnosis of lung cancer - *Ugo Pastorino*

14:50 Discussion

15:10 SATELLITE SYMPOSIUM CENTRALITY OF IMMUNOTHERAPY IN THORACIC NEOPLASMS

Chairman: Paolo Bironzo

Optimization of the therapeutic choice in cases of NSCLC with PDL-1 > 50% - *Sara Pilotto*

Which therapeutic choice in NSCLC cases with PDL-1 1-49% and negative - *Francesco Grossi*

Role of immunotherapy in mesothelioma and small cell lung cancer - *Maria Lucia Reale*

🌟 With the non-conditioning support of Sanofi

15:55 ☕ Break

SKIN TUMORS

Chairman: Paolo Ascierto

16:10 Adjuvant and neoadjuvant treatment of melanoma - *Paolo Ascierto*

16:30 Treatment of metastatic melanoma and future perspectives - *Paul Natan*

16:50 Overview about the treatment of locally advanced and metastatic non-melanoma skin cancers - *Christoph Hoeller*

17:10 Discussione

17:30 Take home message and closing remarks

DETTAGLI ECM

SESSIONE PLENARIA - Associazioni pazienti in oncologia: ieri, oggi e domani

ID EVENTO

374717

CREDITI

1,5

SESSIONE PLENARIA - Screening e diagnosi precoce delle neoplasie: quali evidenze e cosa c'è di nuovo

373673

1,5

SIMPOSIO SATELLITE

374125

1,5

SESSIONE PLENARIA - Tumori della pelle

373842

3

13:00 Benvenuto e introduzione ai lavori - *Giorgio Scagliotti*

13:05 Punti fermi e sfide ancora aperte dell'inibizione di RET nella pratica clinica del NSCLC

Moderatore: *Giorgio Scagliotti*

Relatore: *Andrea Ardizzoni*

MECCANISMI DI RESISTENZA ACQUISITA ALLE TERAPIE A BERSAGLIO MOLECOLARE ED ALL'IMMUNOTERAPIA ED OPPORTUNITÀ TERAPEUTICHE

Moderatore: *Giorgio Scagliotti*

13:50 Biopsia tissutale vs. Biopsia liquida: il Santo Graal della diagnostica - *Umberto Malapelle*

14:10 Meccanismi di resistenza acquisita ad inibitori di EGFR ed ALK e possibilità terapeutiche - *Federico Cappuzzo*

14:30 Meccanismi di resistenza ad inibitori di HER2, ROS1, BRAF ed NTRK e possibilità terapeutiche 🇬🇧 - *Benjamin Besse*

14:50 Meccanismi di resistenza acquisita all'immunoterapia e prospettive terapeutiche 🇬🇧 - *Fabrice Barlesi*

15:10 Discussione

15:30 SIMPOSIO SATELLITE

Tumore al polmone: una nuova sinfonia in un nuovo spartito - *Leo Francesco, Giulia Pasello, Andrea Riccardo Filippi*

🌟 Con il contributo non condizionante di AstraZeneca

16:30 ☕ Break

TUMORI DELLA TIROIDE

Moderatore: *Laura Locati*

16:45 Analisi molecolari nei tumori della tiroide - *Giancarlo Pruneri*

17:05 Radioiodine redifferentiation strategies 🇬🇧 - *Lori Wirth*

17:25 Oncogene addicted thyroid cancers (BRAF, RET, NTRK): nuove opportunità terapeutiche - *Laura Locati*

17:45 Meccanismi di resistenza ad inibitori di RET e possibilità terapeutiche 🇬🇧 - *Alex Drilon*

18:05 Discussione

18:15 Chiusura del congresso

ENGLISH VERSION*

*Official language: ITALIAN

13:00 Welcome and introduction - *Giorgio Scagliotti*

13:05 Fixed points and still open challenges of RET inhibition in NSCLC clinical practice

Chairman: *Giorgio Scagliotti*

Speaker: *Andrea Ardizzoni*

MECHANISMS OF ACQUIRED RESISTANCE TO MOLECULAR TARGET THERAPIES AND IMMUNOTHERAPY AND THERAPEUTIC OPPORTUNITIES

Chairman: *Giorgio Scagliotti*

13:50 Lecture: Tissue biopsy vs. Liquid biopsy: the Holy Grail of diagnostics - *Umberto Malapelle*

14:10 Mechanisms of acquired resistance to EGFR and ALK inhibitors and therapeutic possibilities - *Federico Cappuzzo*

14:30 Mechanisms of resistance to HER2, ROS1, BRAF and NTRK inhibitors and therapeutic possibilities - *Benjamin Besse*

14:50 Mechanisms of acquired resistance to immunotherapy and therapeutic perspective - *Fabrice Barlesi*

15:10 Discussion

15:30 SATELLITE SYMPOSIUM

Lung cancer: a new symphony in a new score - *Leo Francesco, Giulia Pasello, Andrea Riccardo Filippi*

🌟 With the non-conditioning support of AstraZeneca

16:30 ☕ Break

THYROID TUMORS

Chairwoman: *Laura Locati*

16:45 Molecular analysis in thyroid tumors - *Giancarlo Pruneri*

17:05 Radioiodine redifferentiation strategies - *Lori Wirth*

17:25 Oncogene addicted thyroid cancers (BRAF, RET, NTRK): new therapeutic opportunities - *Laura Locati*

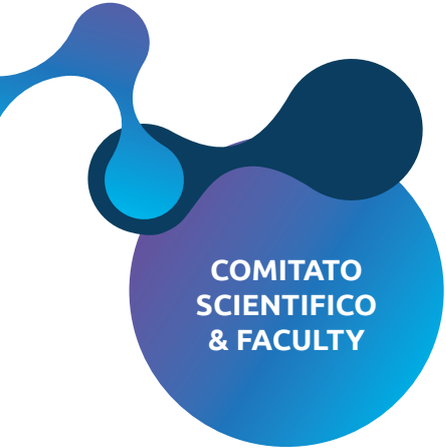
17:45 Mechanisms of resistance to RET inhibitors and therapeutic possibilities - *Alex Drilon*

18:05 Discussion

18:15 Closing remarks

DETTAGLI ECM

DETTAGLI ECM	ID EVENTO	CREDITI
SESSIONE PLENARIA	374313	1,5
SESSIONE PLENARIA - Meccanismi di resistenza acquisita alle terapie a bersaglio molecolare ed all'immunoterapia ed opportunità terapeutiche	373845	3
SIMPOSIO SATELLITE	374137	1,5
SESSIONE PLENARIA - Tumori della tiroide	373851	3



COMITATO SCIENTIFICO & FACULTY

RESPONSABILE SCIENTIFICO

GIORGIO VITTORIO SCAGLIOTTI
*Oncologia Medica, Università di Torino,
Dipartimento di Oncologia, A.O.U. San Luigi
Gonzaga, Orbassano (Torino)*

STEERING COMMITTEE

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

STEFANO CASCINU
*Comprehensive Cancer Center, IRCCS-
Ospedale San Raffaele Università
Vita-Salute, San Raffaele, Milano*

NICOLETTA COLOMBO
*Direttore Dipartimento Ginecologia
Oncologica Medica, IEO - Istituto
Europeo di Oncologia, Milano*

PAOLO CORRADINI
*Dipartimento di 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
*Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia,
Università di Milano Divisione e Sviluppo di
Nuovi Farmaci per Terapie Innovative, Istituto
Europeo di Oncologia, IRCCS, Milano*

ANGELO PAOLO DEI TOS
*Dipartimento Anatomia Patologica,
A.O.U. di Padova*

LAURA LOCATI
*Fondazione IRCCS Istituto Nazionale
dei Tumori, Milano*

SILVIA NOVELLO
*Oncologia Medica, Università di Torino,
Dipartimento di Oncologia, A.O.U. San Luigi
Gonzaga, Orbassano (Torino)*

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



FACULTY ITALIANA

ANDREA ARDIZZONI, Bologna
PAOLO BIRONZO, Orbassano
SERGIO BRACARDA, Terni
ORAZIO CAFFO, Bologna
FEDERICO CAPPUZZO, Roma
CARMELO CARLO-STELLA, Milano
ANDREA CASADEI -GARDINI, Milano
ANNARITA CONCONI, Biella
LORENZO D'AMBROSIO, Candiolo
ROMANO DANESI, Pisa
FERNANDO DE VITA, Napoli
MAURIZIO D'INCALCI, Milano
ANNA FALANGA, Bergamo
MATTEO FASSAN, Padova
LORENZO FORNARO, Pisa
ANDREA RICCARDO FILIPPI, Pavia
EDOARDO GIOVANNI GIANNINI, Genova
FRANCESCO GROSSI, Varese
ROBERTO IACOVELLI, Roma
MATTEO LAMBERTINI, Genova
FRANCESCO LEO, Torino
SARA LONARDI, Padova
DOMENICA LORUSSO, Roma
UMBERTO MALAPELLE, Napoli

MAURIZIO MARTELLI, Roma
ERIKA MARTINELLI, Caserta
MICHELE MONTRONE, Bari
GIULIA PASELLO, Padova
FRANCESCO PASSIGLIA, Torino
UGO PASTORINO, Milano
SARA PILOTTO, Verona
GIANCARLO PRUNERI, Milano
SARA RAMELLA, Roma
FEDERICO REA, Padova
MARIA LUCIA REALE, Lecce
PIERGIORGIO SOLLI, Bologna
ALESSANDRA TEDESCHI, Milano
MARCELLO TISEO, Parma
ROCCO TRISOLINI, Roma
ALESSANDRO MARIA VANNUCCHI, Firenze
GIUSEPPE VIALE, Milano

FACULTY INTERNAZIONALE

ADITYA BARDIA
Boston, USA
SEBASTIAN BAUER
Essen, Germania
FABRICE BARLESI
Villejuif, Francia
BENJAMIN BESSE
Villejuif, Francia
JAVIER CORTÉS
Barcelona, Spagna
ALEX DRILON
New York, USA
CHRISTOPH HOELLER
Vienna, Austria
PAUL NATHAN
Londra, United Kingdom
ISABELLE RAY-COQUARD
Lione, Francia
MONIQUE J. ROOBOL-BOUTS
Rotterdam, Olanda
HOPE RUGO
San Francisco, USA
SARA TOLANEY
Boston, USA
LORI WIRTH
Boston, USA

INFO GENERALI

FORMAT DELL'EVENTO

L'evento è stato concepito e realizzato per coinvolgere un vasto insieme di professionisti del mondo oncologico.

I partecipanti potranno seguire le singole giornate collegandosi in diretta web attraverso la piattaforma D.I.R.E.C.T., un sistema di trasmissione e comunicazione virtuale integrato.

L'accesso alla diretta è riservato ai soli utenti regolarmente iscritti all'evento.

L'interazione live sarà garantita durante le Q&A Session previste al termine di ogni singola sessione di lavori. Attraverso la chat sarà possibile porre domande scritte ai relatori.

Il link di accesso alla piattaforma verrà inviato via email il giorno di ogni diretta.

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

ATTENZIONE



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

REGISTRAZIONE



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

REGISTRATI QUI

oppure scansiona il QR CODE.

L'iscrizione consente la partecipazione a **tutti** gli incontri scientifici in programma.

Puoi **personalizzare** la tua iscrizione scegliendo le sessioni scientifiche, i meet the expert ed i simposi ai quali partecipare in modo da **creare un piano formativo** adatto alle tue specifiche esigenze.

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.

ECM

Le sessioni, i simposi ed i meet the expert sono accreditati individualmente per le seguenti categorie:

PROFESSIONE: Medico Chirurgo

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

PROFESSIONE: Farmacista

DISCIPLINA: Farmacista Pubblico del SSN, Farmacista Territoriale, Farmacista di altro settore

ALTRE PROFESSIONI/DISCIPLINE: Biologo, Infermiere, Tecnico Sanitario Di Laboratorio Biomedico, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica

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.

OBBIETTIVO 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 dell'evento su **Onconweb**

Onconweb è la piattaforma di formazione dedicata ai professionisti in ambito Oncologico dove potrai trovare informazioni riguardanti corsi di formazione e di aggiornamento dedicati a tutte le figure professionali dell'oncologia e accedere a materiali formativi di elevato valore scientifico.

INFO & SUPPORTO

Per maggiori informazioni contattaci a:

☎ +39 02 8396 9085

✉ buildingbridges@onconweb.com

oppure visita il sito www.buildingbridges.onconweb.com

**PATROCINI
& SPONSOR**

Con il patrocinio di:



Con il contributo non condizionante di:

PLATINUM



GOLD



ALTRI SPONSOR



Questo è un progetto C.A.R.E.



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER:



DOC CONGRESS S.r.l. - ID 246 Albo Provider A.ge.N.a.s. | Via Dante, 153 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)
Tel: +39 02 244491 - Fax: +39 02 24449227 | info@doc-congress.com - www.doc-congress.com

Seguici su:



Disponibile su: **ONCONweb**