



The fully digital meeting[📶] in clinical oncology

📅 19-20-21 Aprile 2022

📅 27-28-29 Settembre 2022



buildingbridges.
onconweb.com



RAZIONALE SCIENTIFICO

La prima edizione di "Building Bridges to Interconnect People" (BBIP) ha riscontrato un successo confortante e per certi versi inatteso. Poco meno di 800 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 mezzogiornate pomeridiane, sia in primavera che in autunno, non è troppo invasivo e lascia spazio alle attività cliniche mattutine.

Abbiamo ritenuto opportuno per l'edizione del 2022 mantenere la struttura di base ma aumentare i momenti di cross-contaminazione attraverso patologie diverse per comprendere meglio quali aree 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.

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 first edition of "Building Bridges to Interconnect People" (BBIP) has been an unbelievable and in some ways unexpected success. About 800 participants interacted on the virtual platform, even for a considerable period of time. Interdisciplinarity and cross-contamination, which are gradually 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.

For the 2022 edition the steering committee of BBIP considered appropriate to keep the backbone structure of the 2021 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.

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 individual patient.

19
APR

13.00 Benvenuto e obiettivi del congresso - *Giorgio Scagliotti*

13.15 SIMPOSIO SATELLITE

Il ruolo di Cemiplimab nei tumori solidi: risultati e opportunità - *Francesco Grossi, Pietro Quagliano*
Moderatore: *Massimo Di Maio*

🌟 Con il contributo non condizionante di Sanofi

RUOLO DELLE TERAPIE ADIUVANTI NELLA GESTIONE DELLA MALATTIA IN FASE INIZIALE

Moderatori: *Giuseppe Curigliano, Giorgio Scagliotti*

14:00 Ruolo delle terapie sistemiche adjuvanti nel carcinoma polmonare resecabile non a piccole cellule
Silvia Novello

14:20 Ruolo delle terapie sistemiche adjuvanti nel carcinoma mammario in fase iniziale - *Harold Burstein*

14:40 Ruolo delle terapie sistemiche adjuvanti nel carcinoma resecabile del rene e della vescica - *Giuseppe Procopio*

15:00 Ruolo delle terapie sistemiche adjuvanti nel melanoma in fase iniziale - *Paolo Antonio Ascierto*

15:20 Q&A session

15:40 Lettura: Il ruolo della biopsia liquida nella personalizzazione del trattamento adjuvante nei tumori solidi - *Christian Rolfo*

16:10 ☕ Break

TERAPIA CON RADIOLIGANDO NELLA TERAPIA DEL CANCRO

Moderatori: *Désirée De Andreis, Marcello Tucci*

16:25 Come superare gli ostacoli per una maggiore integrazione della terapia con radioligandi nella cura clinica del cancro - *Désirée De Andreis*

16:45 Terapie con radionuclidi nel carcinoma prostatico: integrazione di ¹⁷⁷Lu-PSMA-617 e radio-223 nel trattamento di pazienti con carcinoma prostatico metastatico resistente alla castrazione - *Stefano Fanti*

17:05 Terapia personalizzata con radionuclidi del recettore peptidico con (90)Yttrium e (177) Lutetium in pazienti con neoplasie neuroendocrine - *Richard Baum*

17:25 Q&A session

17:45 Take home message e conclusioni

ENGLISH VERSION*

*Official language: ITALIAN

13:00 Welcome and aims of the meeting - *Giorgio Scagliotti*

13:15 SATELLITE SYMPOSIUM

The role of Cemiplimab in solid tumors: achievements and opportunities - *Francesco Grossi, Pietro Quagliano*
Chairman: *Massimo Di Maio*

🌟 With the non-conditioning support of Sanofi

ROLE OF ADJUVANT THERAPIES IN THE MANAGEMENT OF EARLY STAGE DISEASE

Chairmen: *Giuseppe Curigliano, Giorgio Scagliotti*

14:00 Role of adjuvant systemic therapies in resectable non-small cell lung cancer - *Silvia Novello*

14:20 Role of adjuvant systemic therapies in early stage breast cancer - *Harold Burstein*

14:40 Role of adjuvant systemic therapies in resectable renal and bladder cancer - *Giuseppe Procopio*

15:00 Role of systemic adjuvant therapies in earlier stages melanoma - *Paolo Antonio Ascierto*

15:20 Q&A session

15:40 Lecture: The role of liquid biopsy in tailoring the adjuvant treatment in solid tumors - *Christian Rolfo*

16:10 ☕ Break

RADIOLIGAND THERAPY IN CANCER THERAPY

Chairmen: *Désirée De Andreis, Marcello Tucci*

16:25 How to overcome barriers to greater integration of radioligand therapy in clinical cancer care
Désirée De Andreis

16:45 Radionuclide therapies in prostate cancer: integrating ¹⁷⁷Lu-PSMA-617 and radium-223 in the treatment of patients with metastatic castration-resistant prostate cancer - *Stefano Fanti*

17:05 Personalized peptide receptor radionuclide therapy with (90)Yttrium and (177) Lutetium in patients with neuroendocrine neoplasms - *Richard Baum*

17:25 Q&A session

17:45 Take home message and closing remarks

CREDITI ECM SIMPOSIO
ID EVENTO: 346026 | Crediti: 1,5

CREDITI ECM SESSIONE SCIENTIFICA
ID EVENTO: 345529 | Crediti: 6

20
APR

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

CARCINOMA MAMMARIO

Moderatore: Giuseppe Curigliano

13:05 Valutazione del rischio nella malattia ER positiva: chi dovrebbe ricevere gli inibitori CDK 4-6? - *Erica L. Mayer*

13:25 Quali sono le prospettive nella malattia HER2 positiva? I coniugati anticorpo-farmaco (ADC) - *Rebecca Dent*

13:45 Novità nel tumore triple negative - *Giuseppe Curigliano*

14:05 Q&A session

14:20 SIMPOSIO SATELLITE

Paradigma in evoluzione nel trattamento del carcinoma mammario in fase iniziale: il ruolo delle terapie anti-HER2
Nadia Harbeck, Alessandra Gennari

🌟 Con il contributo non condizionante di Roche

15:05 ☕ Break

CARCINOMA ALLA PROSTATA

Moderatore: Marcello Tucci

15:20 Ruolo della radioterapia nel carcinoma prostatico avanzato: non solo un trattamento palliativo
Barbara Alicja Jereczek

15:40 La sequenza terapeutica nel carcinoma prostatico avanzato: dalla malattia sensibile alla castrazione, alla malattia resistente alla castrazione - *Sergio Bracarda*

16:00 Mutazioni BRCA nel carcinoma della prostata: implicazioni diagnostiche e terapeutiche - *Orazio Caffo*

16:20 Q&A session

TUMORI EMATOLOGICI DELL'ANZIANO

Moderatore: Paolo Corradini

16:35 Nuovo trattamento per le sindromi mielodisplastiche
Matteo Della Porta

16:55 L'impatto dell'epidemia di COVID sulla gestione dei pazienti ematologici - *Livio Pagano*

17:15 Terapia senza chemio nella leucemia linfatica cronica
Alessandra Tedeschi

17:35 Q&A session

17:50 Take home message e conclusioni

ENGLISH VERSION*

*Official language: ITALIAN

13:00 Welcome and introduction - *Giorgio Scagliotti*

BREAST CANCER

Chairman: Giuseppe Curigliano

13:05 Risk assessment in ER positive disease: who should receive CDK 4-6 inhibitors? - *Erica L. Mayer*

13:25 What's next in HER2 positive disease? Antibody drug conjugates - *Rebecca Dent*

13:45 A full cupboard waiting to be opened in triple negative disease - *Giuseppe Curigliano*

14:05 Q&A session

14:20 SATELLITE SYMPOSIUM

Evolving paradigm in the treatment of early breast cancer: the role of anti-HER2 therapies
Nadia Harbeck, Alessandra Gennari

🌟 With the non-conditioning support of Roche

15:05 ☕ Break

PROSTATE CANCER

Chairman: Marcello Tucci

15:20 Role of radiotherapy in advanced prostate carcinoma: not only a palliative treatment - *Barbara Alicja Jereczek*

15:40 The sequencing in advanced prostate cancer: moving from the castration sensitive to castration resistant disease
Sergio Bracarda

16:00 BRCA mutations in prostate cancer: diagnostic and therapeutic implications - *Orazio Caffo*

16:20 Q&A session

HEMATOLOGICAL MALIGNANCIES IN THE ELDERLY

Chairman: Paolo Corradini

16:35 New treatment for myelodysplastic syndromes
Matteo Della Porta

16:55 Impact of COVID epidemic on the management of haematological patients - *Livio Pagano*

17:15 Chemo-free therapy in chronic lymphocytic leukemia
Alessandra Tedeschi

17:35 Q&A session

17:50 Take home message and closing remarks

CREDITI ECM SESSIONE CARCINOMA MAMMARIO
ID EVENTO: 345535 | Crediti: 1,5

CREDITI ECM SIMPOSIO
ID EVENTO: 345543 | Crediti: 1,5

CREDITI ECM SESSIONE CARCINOMA ALLA PROSTATA
ID EVENTO: 345598 | Crediti: 1,5

CREDITI ECM SESSIONE TUMORI EMATOLOGICI DELL'ANZIANO
ID EVENTO: 345644 | Crediti: 1,5

21
APR

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

13:05 MEET THE EXPERT

L'algoritmo terapeutico per il trattamento del carcinoma ovarico in prima linea: dal biomarker HRD alla terapia - *Domenica Lorusso*

🌟 Con il contributo non condizionante di AstraZeneca e MSD

DIAGNOSTICA MOLECOLARE DEL CANCRO

Moderatore: Angelo Paolo Dei Tos

13:50 Diagnostica molecolare nel cancro al polmone
Umberto Malapelle

14:10 Il ruolo della diagnostica molecolare nel cancro al seno
Giuseppe Viale

14:30 Il ruolo della diagnostica molecolare nel cancro del colon-retto - *Matteo Fassan*

14:50 Q&A session

15:10 MEET THE EXPERT

Molecular Tumor Board come strumento clinico per l'oncologia di precisione - *Giancarlo Pruneri*

🌟 Con il contributo non condizionante di Roche

15:55 ☕ Break

TUMORI GINECOLOGICI

Moderatore: Sandro Pignata

16:10 HRD e risposta ai PARP inibitori nel carcinoma ovarico
Sandro Pignata

16:30 Il ruolo dell'immunoterapia nel carcinoma della cervice
Nicoletta Colombo

16:50 Immunoterapia nel carcinoma dell'endometrio con p MMR e dMMR - *Domenica Lorusso*

17:10 Q&A session

17:30 Take home message e conclusioni

ENGLISH VERSION*

*Official language: ITALIAN

13:00 Welcome and introduction - *Giorgio Scagliotti*

13:05 MEET THE EXPERT

The therapeutic algorithm for the first-line treatment of the ovarian cancer: from the HRD biomarker to therapy - *Domenica Lorusso*

🌟 With the non-conditioning support of AstraZeneca and MSD

MOLECULAR DIAGNOSTICS FOR CANCER

Chairman: Angelo Paolo Dei Tos

13:50 Molecular diagnostics in lung cancer - *Umberto Malapelle*

14:10 The role of molecular diagnostics in breast cancer
Giuseppe Viale

14:30 The role of molecular diagnostics in colo-rectal cancer
Matteo Fassan

14:50 Q&A session

15:10 MEET THE EXPERT

Molecular Tumor Board as a clinical instrument for precision oncology - *Giancarlo Pruneri*

🌟 With the non-conditioning support of Roche

15:55 ☕ Break

GYNECOLOGICAL TUMORS

Chairman: Sandro Pignata

16:10 HRD and response to PARP inhibitors in ovarian cancer
Sandro Pignata

16:30 The role of immunotherapy in cervical cancer
Nicoletta Colombo

16:50 Immunotherapy in endometrial cancer with p MMR and dMMR - *Domenica Lorusso*

17:10 Q&A session

17:30 Take home message and closing remarks

CREDITI ECM MEET THE EXPERT
ID EVENTO: 345665 | Crediti: 1,5

CREDITI ECM SESSIONE DIAGNOSTICA MOLECOLARE
ID EVENTO: 345631 | Crediti: 1,5

CREDITI ECM MEET THE EXPERT
ID EVENTO: 345668 | Crediti: 1,5

CREDITI ECM SESSIONE TUMORI GINECOLOGICI
ID EVENTO: 345638 | Crediti: 1,5

27
SETT

13:00 Benvenuto e follow-up delle sessioni della primavera
Giorgio Scagliotti

13:15 MEET THE EXPERT

Nuove prospettive per il paziente NSCLC RET+:
dalla diagnosi al trattamento - *Domenico Galetta*

🌟 Con il contributo non condizionante di Roche

TERAPIE NEOADIUVANTI NEI TUMORI SOLIDI

Moderatori: Paolo Bironzo, Giorgio Scagliotti

14:00 Confronto di vantaggi e sfide delle terapie
neoadiuvanti versus terapie adiuvanti nei tumori
solidi - *Benjamin Besse*

14:20 Marcatori surrogati di sopravvivenza a lungo termine
a seguito di terapie neoadiuvanti - *Luca Gianni*

14:40 Terapie mirate e immunoterapia nel carcinoma
polmonare neoadiuvante non a piccole cellule
Mark Kris

15:00 Terapie mirate e immunoterapia nel carcinoma
mammario neoadiuvante - *Peter Schmid*

15:20 Q&A session

15:35 SIMPOSIO SATELLITE

Benefici a lungo termine in mNSCLC - *Giulia Pasello*

🌟 Con il contributo non condizionante di MSD

16:20 ☕ Break

TUMORI TORACICI

Moderatore: Emilio Bria

16:35 Nuovi bersagli, nuovi farmaci per NSCLC
Federico Cappuzzo

16:55 Studi registrativi e dati del mondo reale in SCLC
Andrea Ardizzoni

17:15 Emergenti opportunità di trattamento nel
mesotelioma maligno - *Paolo Bironzo*

17:35 Q&A session

17:50 Take home message e conclusioni

ENGLISH VERSION*

*Official language: ITALIAN

13:00 Welcome and follow-up from the spring meeting
Giorgio Scagliotti

13:15 MEET THE EXPERT

New perspectives for the RET+ NSCLC patient: from
diagnosis to treatment - *Domenico Galetta*

🌟 With the non-conditioning support of Roche

NEO-ADJUVANT THERAPIES IN SOLID TUMORS

Chairmen: Paolo Bironzo, Giorgio Scagliotti

14:00 Comparing benefits and challenges of neo-adjuvant versus
adjuvant therapies in solid tumors - *Benjamin Besse*

14:20 Surrogate markers of long term survival following
neo-adjuvant therapies - *Luca Gianni*

14:40 Targeted therapies and immunotherapy in neo-adjuvant
non-small cell lung cancer - *Mark Kris*

15:00 Targeted therapies and immunotherapy in
neo-adjuvant breast cancer - *Peter Schmid*

15:20 Q&A session

15:35 SATELLITE SYMPOSIUM

Long term benefits in mNSCLC - *Giulia Pasello*

🌟 With the non-conditioning support of MSD

16:20 ☕ Break

THORACIC TUMORS

Chairman: Emilio Bria

16:35 New targets, new drugs for NSCLC - *Federico Cappuzzo*

16:55 Registration studies and real world data in SCLC
Andrea Ardizzoni

17:15 Emerging treatment opportunities in malignant
mesothelioma - *Paolo Bironzo*

17:35 Q&A session

17:50 Take home message and closing remarks

CREDITI ECM MEET THE EXPERT
ID EVENTO: 345673 | Crediti: 1,5

CREDITI ECM SESSIONE TERAPIE NEOADIUVANTI NEI TUMORI SOLIDI
ID EVENTO: 345679 | Crediti: 1,5

CREDITI ECM SIMPOSIO SATELLITE
ID EVENTO: 345683 | Crediti: 1,5

CREDITI ECM SESSIONE TUMORI TORACICI
ID EVENTO: 345687 | Crediti: 1,5

28
SETT

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

13:05 MEET THE EXPERT

Novità in immunoterapia nel melanoma nello stadio adiuvante - *Paolo Antonio Ascierto*

🌟 Con il contributo non condizionante di MSD

IMMUNOTERAPIA DEL CANCRO

Moderatori: *Giorgio Scagliotti, Giuseppe Curigliano*

13:50 Nuovi farmaci emergenti e nuove combinazioni per l'immunoterapia del cancro - *Tbd*

14:10 Gestire la resistenza ai CPI: cosa c'è di vero? Cosa c'è di falso? - *Roberto Ferrara*

14:30 CPIs: riconoscere, mitigare e gestire la tossicità
Jarushka Naidoo

14:50 Q&A session

15:10 SIMPOSIO SATELLITE

Tumore al polmone early stages e locally advanced: obiettivo intento curativo - *Sara Pilotto, Stefano Vagge, Filippo Lococo, Giuseppe Perrone*

🌟 Con il contributo non condizionante di Astrazeneca

15:55 ☕ Break

TUMORI DELLA PELLE

Moderatore: *Paolo Antonio Ascierto*

16:10 Trattamento adiuvante e neoadiuvante nel melanoma
Alexander Eggermont

16:30 Il panorama del trattamento del melanoma metastatico
Paolo Antonio Ascierto

16:50 Una overview sui tumori della pelle non melanoma
Axel Hauschild

17:10 Q&A session

17:30 Take home message e conclusioni

ENGLISH VERSION*

*Official language: ITALIAN

13:00 Welcome and introduction - *Giorgio Scagliotti*

13:05 MEET THE EXPERT

News in immunotherapy in adjuvant stage melanoma
Paolo Antonio Ascierto

🌟 With the non-conditioning support of MSD

IMMUNOTHERAPY OF CANCER

Chairmen: *Giorgio Scagliotti, Giuseppe Curigliano*

13:50 Emerging new Drugs and new combinations for immunotherapy of cancer - *Tbd*

14:10 Handling Resistance to CPIs: What's Sound? What's Bogus? - *Roberto Ferrara*

14:30 CPIs: Recognizing, Mitigating, and Managing Toxicity
Jarushka Naidoo

14:50 Q&A session

15:10 SATELLITE SYMPOSIUM

Lung cancer early stage and locally advanced: curative intent goal - *Sara Pilotto, Stefano Vagge, Filippo Lococo, Giuseppe Perrone*

🌟 With the non-conditioning support of of Astrazeneca

15:55 ☕ Break

SKIN CANCERS

Chairman: *Paolo Antonio Ascierto*

16:10 Adjuvant and neoadjuvant treatment in melanoma
Alexander Eggermont

16:30 The treatment landscape of metastatic melanoma
Paolo Antonio Ascierto

16:50 An overview on non melanoma skin cancers
Axel Hauschild

17:10 Q&A session

17:30 Take home message and closing remarks

CREDITI ECM MEET THE EXPERT

ID EVENTO: 345689 | Crediti: 1,5

CREDITI ECM SESSIONE IMMUNOTERAPIA DEL CANCRO

ID EVENTO: 345693 | Crediti: 1,5

CREDITI ECM SIMPOSIO

ID EVENTO: 345994 | Crediti: 1,5

CREDITI ECM SESSIONE TUMORI DELLA PELLE

ID EVENTO: 345697 | Crediti: 1,5

29
SETT

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

13:05 SIMPOSIO SATELLITE
Evoluzione del paradigma terapeutico e della gestione del paziente con epatocarcinoma
Gianluca Masi, Giuseppe Cabibbo

🌟 Con il contributo non condizionante di Roche

TUMORI GASTROINTESTINALI

Moderatore: Stefano Cascinu

13:50 Immunoterapia dei tumori esofagei e gastrici: dall'opportunità alla pratica clinica
Maria Di Bartolomeo

14:10 La gestione dei tumori del colon di tipo selvaggio RAS/BRAF nella pratica clinica tra gli altri marcatori biologici - *Chiara Cremolini*

14:30 Il panorama mutevole dei tumori delle vie biliari
Andrea Casadei Gardini, Lorenza Rimassa

14:50 Q&A session

15:10 SIMPOSIO SATELLITE
Nuove opzioni terapeutiche per il paziente con carcinoma renale metastatico - *Cinzia Ortega*

🌟 Con il contributo non condizionante di MSD

15:55 ☕ Break

TUMORI DEL RENE E DELLA VESCICA

Moderatore: Marcello Tucci

16:10 La rivoluzione della prima linea nel carcinoma a cellule renali: indicazioni cliniche per un uso personalizzato delle combinazioni di ICI
Roberto Iacovelli

16:30 La sfida della seconda linea nel carcinoma a cellule renali: come scegliere? - *Giacomo Carteni*

16:50 Nuovi target emergenti nel carcinoma uroteliale avanzato: è possibile pensare a un trattamento personalizzato? - *Tbd*

17:10 Q&A session

17:30 Take home message e conclusioni

ENGLISH VERSION*

*Official language: ITALIAN

13:00 Welcome and introduction - *Giorgio Scagliotti*

13:05 SATELLITE SYMPOSIUM
Evolution of the therapeutic paradigm and of the management of the patient with hepatocarcinoma
Gianluca Masi, Giuseppe Cabibbo

🌟 With the non-conditioning support of Roche

GASTROINTESTINAL TUMORS

Chairman: Stefano Cascinu

13:50 Immunotherapy of esophageal and gastric cancer: from opportunity to clinical practice - *Maria Di Bartolomeo*

14:10 The management of RAS/BRAF wild type colon cancers in clinical practice among other biological markers
Chiara Cremolini

14:30 The changing landscape of biliary tract tumors
Andrea Casadei Gardini, Lorenza Rimassa

14:50 Q&A session

15:10 SATELLITE SYMPOSIUM
New therapeutic options for the patient with metastatic renal cell carcinoma - *Cinzia Ortega*

🌟 With the non-conditioning support of MSD

15:55 ☕ Break

KIDNEY AND BLADDER CANCERS

Chairman: Marcello Tucci

16:10 The revolution of first line in renal cell carcinoma: clinical indications for a tailored use of ICI combinations
Roberto Iacovelli

16:30 The challenge of second line in renal cell carcinoma: how to choose? - *Giacomo Carteni*

16:50 New emerging targets in advanced urothelial carcinoma: is it possible to think a personalized treatment? - *Tbd*

17:10 Q&A session

17:30 Take home message and closing remarks

CREDITI ECM SIMPOSIO SATELLITE

ID EVENTO: 345995 | Crediti: 1,5

CREDITI ECM SESSIONE TUMORI GASTROINTESTINALI

ID EVENTO: 345996 | Crediti: 1,5

CREDITI ECM SIMPOSIO SATELLITE

ID EVENTO: 345997 | Crediti: 1,5

CREDITI ECM SESSIONE TUMORI DEL RENE E DELLA VESCICA

ID EVENTO: 345998 | Crediti: 1,5



**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*

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

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*

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

SANDRO PIGNATA
*Struttura Complessa Oncologia Medica
Uro-Ginecologica, Istituto Nazionale Tumori
IRCCS "Fondazione G. Pascale" (Napoli)*

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

FACULTY ITALIANA

ANDREA ARDIZZONI, Bologna
PAOLO BIRONZO, Torino
SERGIO BRACARDA, Terni
EMILIO BRIA, Roma
GIUSEPPE CABIBBO, Palermo
ORAZIO CAFFO, Trento
FEDERICO CAPPUZZO, Roma
GIACOMO CARTENÌ, Napoli
ANDREA CASADEI GARDINI, Milano
NICOLETTA COLOMBO, Milano
CHIARA CREMOLINI, Pisa
DESIREE DE ANDREIS, Torino
MATTEO DELLA PORTA, Milano
MARIA DI BARTOLOMEO, Milano
MASSIMO DI MAIO, Torino
STEFANO FANTI, Bologna
MATTEO FASSAN, Padova
ROBERTO FERRARA, Milano
DOMENICO GALETTA, Bari
ALESSANDRA GENNARI, Novara
LUCA GIANNI, Milano
FRANCESCO GROSSI, Varese
ROBERTO IACOVELLI, Roma
BARBARA ALICJA JERECZEK, Milano
FILIPPO LOCOCO, Roma
DOMENICA LORUSSO, Roma
UMBERTO MALAPELLE, Napoli
GIANLUCA MASI, Pisa
CINZIA ORTEGA, Alba
LIVIO PAGANO, Roma
GIULIA PASELLO, Padova

GIUSEPPE PERRONE, Roma
SARA PILOTTO, Verona
GIUSEPPE PROCOPIO, Milano
GIANCARLO PRUNERI, Milano
PIETRO QUAGLINO, Torino
LORENZA RIMASSA, Milano
ALESSANDRA TEDESCHI, Milano
STEFANO VAGGE, Genova
GIUSEPPE VIALE, Milano

FACULTY INTERNAZIONALE

RICHARD BAUM
Wiesbaden, Germania
BENJAMIN BESSE
Orsay, Francia
HAROLD BURSTEIN
Boston (MA), USA
REBECCA DENT
Singapore
ALEXANDER EGGERMONT
Utrecht, Paesi Bassi
NADIA HARBECK
Monaco, Germania
AXEL HAUSCHILD
Kiel, Germania
MARK KRIS
New York (NY), USA
ERICA L. MAYER
Boston (MA), USA
JARUSHKA NAIDOO
Baltimora (MD), USA
CHRISTIAN ROLFO
New York (NY), USA
PETER SCHMID
Londra, Regno Unito

INFO GENERALI

FORMAT DELL'EVENTO

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

Il concetto di *oncologia clinica* riflette necessariamente il riconoscimento paritario di molteplici figure professionali non unicamente limitate al campo medico.

L'intento è quello di fornire la possibilità di entrare in contatto con tutte le figure che si muovono nel mondo dell'oncologia fornendo contenuti di formazione e aggiornamento di elevato livello scientifico. Verranno trattati, nelle singole giornate, diversi tipi di tumore con lo scopo di fornire al partecipante una panoramica e un supporto pratico alla propria attività quotidiana.

Il congresso, interamente in formato digitale, si compone di n° 6 mezza giornate di sessioni scientifiche, Simposi e Meet the Expert.

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.

Prima della diretta verrà inviato, all'indirizzo email inserito in fase di registrazione, il link per accedere.

Durante l'evento sarà possibile seguire le relazioni in audio e video e vedere le slide ed eventuali contenuti messi a disposizione dalla faculty.

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 ai relatori.



ATTENZIONE

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

INFO & SUPPORTO

Per maggiori informazioni contattaci a:

+39 02 8396 9085

buildingbridges@onconweb.com

oppure visita il sito www.buildingbridges.onconweb.com

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, Simposi e Meet the Expert sono accreditati individualmente per le seguenti categorie:

Professione: **MEDICO CHIRURGO**

Disciplina: Anatomia Patologica, Biochimica clinica, Chirurgia Generale, Chirurgia Toracica, Dermatologia e Venereologia, Ematologia, Endocrinologia, Gastroenterologia, Geriatria, Genetica Medica, Ginecologia e Ostetricia, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Medicina Nucleare, Nefrologia, Oncologia, Patologia Clinica, Radiodiagnostica, Radioterapia, Reumatologia, Urologia

Professione: **FARMACISTA**

Disciplina: Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale.

Altre professioni/discipline: **BIOLOGO, INFERMIERE, TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO, TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA**

REPOSITORY

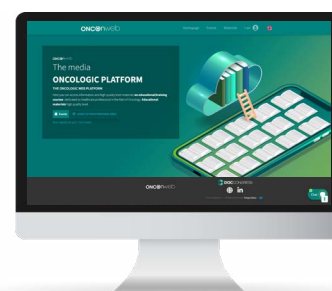
Tutti i materiali delle singole sessioni presenti nel programma scientifico (video e slide) saranno resi disponibili al termine di ogni singola data su www.onconweb.com

Onconweb è la piattaforma di formazione dedicata ai professionisti in ambito Oncologico.

Regstrandoti avrai la possibilità di accedere ai materiali formativi presentati all'evento e non solo!

Avrai a disposizione:

- 250 relazioni scientifiche
- Più di 300 ore di materiali formativi
- 3 Medical Drama
- Calendario degli eventi ECM sempre aggiornato



ENTRA A FAR PARTE
DELLA COMMUNITY
DI ONCONWEB!

ISCRIVITI QUI

oppure visita il sito
www.onconweb.com

**PATROCINI
& SPONSOR**

Con il patrocinio di:



Con il contributo non condizionante di:

PLATINUM



GOLD



ALTRI SPONSOR



Seguici su:  **Doc Congress S.r.l.**

Questo è un progetto C.A.R.E.



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER:

