



*Friday 16 - Saturday 17 December, 2022
Spazio Vittoria, Rome*

UPMC ANNUAL RADIOTHERAPY SYMPOSIUM

*Multidisciplinary Collaborations in Oncological Pathologies:
Central Nervous System, Thorax, Abdomen, and Pelvis*

**UPMC | HILLMAN
CANCER CENTER**

San Pietro FBF

RAZIONALE

Il Simposio 2022 nasce con l'intenzione di evidenziare le novità in campo chirurgico, farmacologico e radioterapico inerenti alle patologie oncologiche localmente avanzate del torace, dell'addome, della pelvi e del sistema nervoso centrale, mettendo in risalto le possibili integrazioni interdisciplinari.

Questo Simposio si propone quindi di riunire intorno allo stesso tavolo chirurghi, radioterapisti, radiologi interventisti e oncologi medici per aggiornarsi e confrontarsi sulle novità e sugli impatti che queste hanno all'interno delle singole discipline e trasversalmente per la costruzione di strategie terapeutiche sempre più integrate.

Un programma di due giorni così strutturato, che può contare sulla reputazione internazionale di UPMC e la sua vasta esperienza clinica, rappresenta un'opportunità eccezionale per la disseminazione della conoscenza delle ultime novità per il trattamento dei pazienti con patologie oncologiche localmente avanzate in Europa e nel mondo.

DESTINATARI DELL'ATTIVITÀ FORMATIVA

100 professionisti appartenenti alle seguenti professioni e discipline:

- Medico Chirurgo, Chirurgia
- Medico Chirurgo, Radioterapia
- Medico Chirurgo, Oncologia Medica
- Medico Chirurgo, Radiologia interventistica
- Medico Chirurgo, Radiologia
- Medico Chirurgo, Urologia
- Fisico, Fisica Sanitaria
- Tecnico Sanitario di Radiologia Medica
- Infermiere

RATIONALE

The goal of the 2022 Symposium is to highlight the latest developments in surgery, pharmaceuticals, and radiotherapy for locally advanced oncological pathologies of the following body sites: central nervous system, thorax, abdomen, and pelvis focusing on possible multidisciplinary integrations.

The Symposium aims to bring together surgeons, radiation oncologists, interventional radiologists, and medical oncologists to update and discuss the latest news and their impacts on every discipline to build more and more integrated therapeutic strategies.

Thanks to UPMC's international stature and vast clinical experience, this event represents a great opportunity to disseminate scientific knowledge on the latest developments in the treatment of oncological patients across Europe and worldwide.

WHO CAN ATTEND THIS EVENT

100 health care professionals with the following roles and specializations:

- Surgeons
- Radiation Oncologists
- Medical Oncologists
- Interventional Radiologists
- Radiologists
- Urologists
- Physicists, Clinical physics
- Radiation Therapists
- Radiation Nurses

INFORMAZIONI GENERALI

RESPONSABILI SCIENTIFICI

PROF. PIERCARLO GENTILE

Direttore Medico, UPMC Hillman Cancer Center San Pietro FBF, Roma; Professore associato, Università di Pittsburgh

PROF. HEATH SKINNER

Chair of Radiation Oncology, University of Pittsburgh School of Medicine

COMITATO SCIENTIFICO

DOTT. FEDERICO BIANCIARDI

Radioterapista oncologo, UPMC Hillman Cancer Center San Pietro FBF, Roma

PROF. SAIFUL M. HUG

Director of Medical Physics Division, Professor of Radiation Oncology, University of Pittsburgh School of Medicine and UPMC Hillman Cancer Center, Pittsburgh

PROF. GIUSEPPE MINNITI

Radioterapista oncologo, Sapienza Università di Roma, Roma

COMITATO ORGANIZZATORE

DOTT. FEDERICO BIANCIARDI

Radioterapista oncologo, UPMC Hillman Cancer Center San Pietro FBF, Roma

DOTT.SSA ELENA CINO

Operations Manager, UPMC Hillman Cancer Center San Pietro FBF, Roma

PROF. SAIFUL M. HUG

Director of Medical Physics Division, Professor of Radiation Oncology, University of Pittsburgh School of Medicine and UPMC Hillman Cancer Center, Pittsburgh

SEGRETERIA SCIENTIFICA

DOTT.SSA ELENA CINO

*Operations Manager
UPMC Hillman Cancer Center
San Pietro FBF
Via Cassia 600 - 00189, Roma*

Tel. +39 06 888 468 16

ecino@upmc.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA/ RESPONSABILE ECM

EP CONGRESSI

*Emanuela Di Napoli Pignatelli
Via Posillipo 299 - 80123, Napoli
Via del Conservatorio 22 -
20122, Milano*

Cell. +39 329 629 5422,
+39 348 819 9052

info@epcongressi.it

www.epcongressi.it

SEDE DEL SIMPOSIO

Spazio Vittoria, Via Vittoria
Colonna 11, Roma

ACCREDITAMENTO ECM

Il Simposio è **gratuito e accreditato per il rilascio di 10 crediti ECM**, presso il Programma di Educazione Continua in Medicina, da EP Congressi/Responsabile ECM.

Codice evento AGENAS:

1375-367036

GENERAL INFORMATION

SCIENTIFIC DIRECTORS

PIERCARLO GENTILE

Medical Director, UPMC Hillman Cancer Center San Pietro FBF, Rome; Associated Professor, University of Pittsburgh

HEATH SKINNER

Chair of Radiation Oncology, University of Pittsburgh School of Medicine

SCIENTIFIC COMMITTEE

FEDERICO BIANCIARDI

Radiation Oncologist, UPMC Hillman Cancer Center San Pietro FBF, Rome

SAIFUL M. HUG

Director of Medical Physics Division, Professor of Radiation Oncology, University of Pittsburgh School of Medicine and UPMC Hillman Cancer Center, Pittsburgh

GIUSEPPE MINNITI

Radiation Oncologist, Sapienza Università di Roma, Rome

ORGANIZING COMMITTEE

FEDERICO BIANCIARDI

Radiation Oncologist, UPMC Hillman Cancer Center San Pietro FBF, Rome

ELENA CINO

Operations Manager, UPMC Hillman Cancer Center San Pietro FBF, Rome

SAIFUL M. HUG

Director of Medical Physics Division, Professor of Radiation Oncology, University of Pittsburgh School of Medicine and UPMC Hillman Cancer Center, Pittsburgh

SCIENTIFIC SECRETARIAT

ELENA CINO

*Operations Manager
UPMC Hillman Cancer Center
San Pietro FBF
Via Cassia 600 - 00189, Rome*

Phone +39 06 888 468 16

ecino@upmc.it

ORGANIZING SECRETARIAT/ CME PROVIDER

EP CONGRESSI

*Emanuela Di Napoli Pignatelli
Via Posillipo 299 -
80123, Naples
Via del Conservatorio 22 -
20122, Milan*

Mobile +39 329 629 5422,
+39 348 819 9052

info@epcongressi.it

www.epcongressi.it

SYMPOSIUM VENUE

Spazio Vittoria, Via Vittoria
Colonna 11, Rome

CME ACCREDITATION

The Symposium is **free and accredited by EP Congressi/CME Manager with 10 training credits** (Italian participants only).

Event Code:

1375-367036

VENERDÌ 16 DICEMBRE

14:00 - 14:15 **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI E WELCOME COFFEE**

14:15 - 14:30 **SALUTI DI BENVENUTO**
P.C. Gentile

14:30 - 16:10 **NUOVE TERAPIE E INTEGRAZIONI MULTIDISCIPLINARI NELLE PATOLOGIE DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE**
Moderatori: G. Sanguineti, V. Tombolini

LESIONI PRIMITIVE INTERASSIALI DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE

La chirurgia - V. Esposito

La radioterapia - G. Minniti

L'oncologia medica - M. Weller

LESIONI RIPETITIVE: NOVITÀ E INTEGRAZIONI MULTIDISCIPLINARI

Punto di vista del Radioterapista - S. Scocciati

Punto di vista dell'Oncologo medico - E. Lerhun

POSSIBILI INTEGRAZIONI - TAVOLA ROTONDA:

F. M. Aquilanti, S. Paolini, V. Villani

16:10 - 19:00

NUOVE TERAPIE E INTEGRAZIONI MULTIDISCIPLINARI NELLE PATOLOGIE LOCALMENTE AVANZATE DEL TORACE

Moderatori: R. D'Angelillo, P. Marchetti

POLMONE

TUMORI RESECABILI NON OPERABILI DEL POLMONE: NOVITÀ E INTEGRAZIONI MULTIDISCIPLINARI

La chirurgia - A. Bertani

La radioterapia standard care - I. Fazio

La radioterapia: nuove tecniche e protocolli clinici - H. Skinner

L'oncologia medica - F. Mazzuca

ESOFAGO

LESIONI LOCALMENTE AVANZATE DELL'ESOFAGO: NOVITÀ E INTEGRAZIONI MULTIDISCIPLINARI

La chirurgia - L. Masoni

Endoscopia - I. Tarantino (da remoto)

La radioterapia standard care - F. Cellini

La radioterapia: nuove tecniche e protocolli clinici - L. Tagliaferri

L'oncologia medica - A. Astone

LESIONI RIPETITIVE TORACICHE: NOVITÀ E INTEGRAZIONI MULTIDISCIPLINARI

Punto di vista del Radioterapista - F. Bianciardi

Punto di vista dell'Oncologo medico - A. Lugini

POSSIBILI INTEGRAZIONI - TAVOLA ROTONDA:

A. Febbraro, I. Mohsen, L. Nicosia

19:00

CONCLUSIONI

FRIDAY, DECEMBER 16

2:00 - 2:15 P.M. **REGISTRATION OF PARTICIPANTS
AND WELCOME COFFE**

2:15 - 2:30 P.M. **WELCOME**
P.C. Gentile

2:30 - 4:10 P.M. **NEW THERAPIES AND MULTIDISCIPLINARY
INTEGRATIONS IN CENTRAL NERVOUS
SYSTEM TUMORS**
Moderators: G. Sanguineti, V. Tombolini

CNS PRIMARY LESIONS

Surgery - V. Esposito

Radiotherapy - G. Minniti

Medical Oncology - M. Weller

METASTATIC LESIONS: ADVANCEMENTS AND MULTIDISCIPLINARY APPROACHES

Radiation oncologist's point of view - S. Scozzianti

Medical oncologist's point of view - E. Lerhun

POSSIBLE INTERACTIONS - ROUND TABLE:

F. M. Aquilanti, S. Paolini, V. Villani

4:10 - 7:00 P.M.

NEW THERAPIES AND MULTIDISCIPLINARY INTEGRATIONS IN LOCALLY ADVANCED THORAX TUMORS

Moderators: R. D'Angelillo, P. Marchetti

LUNG

RESECCABLE NON-OPERABLE LUNG TUMORS: LATEST NEWS AND MULTIDISCIPLINARY APPROACHES

Surgery - A. Bertani

Radiotherapy standard care - I. Fazio

New radiotherapy techniques and clinical
protocols - H. Skinner

Medical oncology - F. Mazzuca

ESOPHAGUS

LOCALLY ADVANCED ESOPHAGEAL TUMORS: LATEST NEWS AND MULTIDISCIPLINARY APPROACHES

Surgery - L. Masoni

Endoscopy - I. Tarantino (remote)

Radiotherapy standard care - F. Cellini

New radiotherapy techniques and clinical protocols -
L. Tagliaferri

Medical oncology - A. Astone

REPETITIVE THORACIC LESIONS: LATEST NEWS AND MULTIDISCIPLINARY APPROACHES

Radiation oncologist's point of view - F. Bianciardi

Medical oncologist's point of view - A. Lugini

POSSIBLE INTERACTIONS - ROUND TABLE:

A. Febbraro, I. Mohsen, L. Nicosia

7:00 P.M.

CONCLUSIONS

SABATO 17 DICEMBRE

9:30 - 9:45

**REGISTRAZIONE PARTECIPANTI
E WELCOME COFFEE**

9:45 - 12:15

**NUOVE TERAPIE E INTEGRAZIONI
MULTIDISCIPLINARI NELLE PATOLOGIE
LOCALMENTE AVANZATE DELL'ADDOME**
Moderatori: T. Pironti, V. Valentini

PANCREAS

**TUMORE DEL PANCREAS LOCALMENTE AVANZATO:
NOVITÀ E INTEGRAZIONI MULTIDISCIPLINARI**

La chirurgia - S. Gruttadauria

La radioterapia standard care - G. C. Mattiucci

La radioterapia: nuove tecniche e protocolli clinici -
L. Boldrini

L'oncologia medica - L. Francis

FEGATO

**LESIONI PRIMITIVE DEL FEGATO E DELLE VIE
BILIARI: NOVITÀ E INTEGRAZIONI
MULTIDISCIPLINARI**

La chirurgia - F. Ardito

La radiologia interventistica - R. Cianni

La radioterapia: nuove tecniche e protocolli clinici -
D. Marchesano

L'oncologia medica - S. Rizzo

**LESIONI RIPETITIVE ADDOMINALI: NOVITÀ E
INTEGRAZIONI MULTIDISCIPLINARI**

Punto di vista del Radioterapista - G. Grimaldi

Punto di vista dell'Oncologo medico - L. Marchetti

POSSIBILI INTEGRAZIONI - TAVOLA ROTONDA:

E. Cortesi, F. Marampon, L. Masoni

12:15 - 13:15

LIGHT LUNCH

13:15 - 15:45

**NUOVE TERAPIE E INTEGRAZIONI
MULTIDISCIPLINARI NELLE PATOLOGIE
LOCALMENTE AVANZATE DELLA PELVI**

Moderatori: M. A. Gambacorta, M. F. Osti

PROSTATA

**TUMORE DELLA PROSTATA LOCALMENTE
AVANZATO: NOVITÀ E INTEGRAZIONI
MULTIDISCIPLINARI**

La chirurgia - L. Bove

La radioterapia standard care - P. Kelly

La radioterapia: nuove tecniche e protocolli clinici -
G. Corrao

L'oncologia medica - R. Iacovelli

COLON RETTO

**TUMORE DEL COLON RETTO LOCALMENTE
AVANZATO: NOVITÀ E INTEGRAZIONI
MULTIDISCIPLINARI**

La chirurgia - M. Di Paola

La radioterapia standard care - D. Musio

La radioterapia: nuove tecniche e protocolli clinici -
A. Castelluccia

L'oncologia medica - V. Marsico

**LESIONI RIPETITIVE DELLA PELVI: NOVITÀ E
INTEGRAZIONI MULTIDISCIPLINARI**

Punto di vista del Radioterapista - D. C. Weksberg

Punto di vista dell'Oncologo medico - F. Calabrò

POSSIBILI INTEGRAZIONI - TAVOLA ROTONDA:

S. Arcangeli, N. Borsellino, L. Masoni, F. Sasso

15:45 - 16:05

LETTURA MAGISTRALE

Tecnologie avanzate attuali per il trattamento delle
patologie oncologiche e cenni sulle nuove tecnologie
all'orizzonte - S. M. Huq

16:05

CONCLUSIONI

16:10

RESTITUZIONE QUESTIONARI ECM

SATURDAY, DECEMBER 17

9:30 - 9:45 A.M. REGISTRATION OF PARTICIPANTS AND WELCOME COFFEE

9:45 A.M. - 12:15 P.M. NEW THERAPIES AND MULTIDISCIPLINARY INTEGRATIONS IN LOCALLY ADVANCED ABDOMINAL TUMORS

Moderators: T. Pironti, V. Valentini

PANCREAS

LOCALLY ADVANCED PANCREATIC TUMORS: LATEST NEWS AND MULTIDISCIPLINARY APPROACHES

Surgery - S. Gruttadauria

Radiotherapy standard care - G. C. Mattiucci

New radiotherapy techniques and clinical protocols - L. Boldrini

Medical oncology - L. Francis

LIVER

PRIMARY LIVER AND BILIARY DUCTS LESIONS: LATEST NEWS AND MULTIDISCIPLINARY APPROACHES

Surgery - F. Ardito

Interventional radiology - R. Cianni

New radiotherapy techniques and clinical protocols - D. Marchesano

Medical oncology - S. Rizzo

REPETITIVE ABDOMINAL LESIONS: LATEST NEWS AND MULTIDISCIPLINARY APPROACHES

Radiation oncologist's point of view - G. Grimaldi

Medical oncologist's point of view - L. Marchetti

POSSIBLE INTERACTIONS - ROUND TABLE:

E. Cortesi, F. Marampon, L. Masoni

12:15 - 1:15 P.M. LIGHT LUNCH

1:15 - 3:45 P.M.

NEW THERAPIES AND MULTIDISCIPLINARY INTEGRATIONS IN LOCALLY ADVANCED PELVIC TUMORS

Moderators: M. A. Gambacorta, M. F. Osti

PROSTATE

LOCALLY ADVANCED PROSTATE TUMOR: LATEST NEWS AND MULTIDISCIPLINARY APPROACHES

Surgery - L. Bove

Radiotherapy standard care - P. Kelly

New radiotherapy techniques and clinical protocols - G. Corrao

Medical oncology - R. Iacovelli

COLORECTAL

LOCALLY ADVANCED RECTAL CANCER: LATEST NEWS AND MULTIDISCIPLINARY APPROACHES

Surgery - M. Di Paola

Radiotherapy standard care - D. Musio

New radiotherapy techniques and clinical protocols - A. Castelluccia

Medical oncology - V. Marsico

REPETITIVE PELVIC LESIONS: LATEST NEWS AND MULTIDISCIPLINARY APPROACHES

Radiation oncologist's point of view - D. C. Weksberg

Medical oncologist's point of view - F. Calabrò

POSSIBLE INTERACTIONS - ROUND TABLE:

S. Arcangeli, N. Borsellino, L. Masoni, F. Sasso

3:45 P.M. - 4:05 P.M. LECTIO MAGISTRALIS

Current advanced technologies for the treatment of oncological pathologies and concepts of new technologies on the horizon - S. M. Huq

4:05 P.M.

CONCLUSIONS

4:10 P.M.

CME QUESTIONNAIRE SUBMISSION

RELATORI E MODERATORI

Francesco Maria Aquilanti, Marrelli Hospital, Crotone

Stefano Arcangeli, Università Bicocca, Milano

Francesco Ardito, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Antonio Astone, Ospedale San Pietro FBF, Roma

Alessandro Bertani, IRCCS ISMETT, Palermo

Federico Bianciardi, Ospedale San Pietro FBF, Roma

Luca Boldrini, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Nicolò Borsellino, Ospedale Buccheri La Ferla Fatebenefratelli, Palermo

Luigi Bove, Ospedale San Carlo di Nancy, Roma

Fabio Calabrò, Azienda Ospedaliera San Camillo - Forlanini, Roma

Alessandra Castelluccia, Ospedale Antonio Perrino, Brindisi

Francesco Cellini, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Roberto Cianni, Azienda Ospedaliera San Camillo - Forlanini, Roma

Giulia Corrao, IEO, Istituto Europeo di Oncologia, Università degli Studi di Milano, Milano

Enrico Cortesi, Sapienza Università di Roma, Policlinico Umberto I, Roma

Rolando D'Angelillo, Università di Roma Tor Vergata, Roma

Massimiliano Di Paola, Ospedale San Pietro FBF, Roma

Vincenzo Esposito, Sapienza Università di Roma, Roma

Ivan Fazio, Casa di Cura Macchiarella, Palermo

SPEAKERS AND MODERATORS

Francesco Maria Aquilanti, Marrelli Hospital, Crotone

Stefano Arcangeli, Università Bicocca, Milan

Francesco Ardito, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Rome

Antonio Astone, Ospedale San Pietro FBF, Rome

Alessandro Bertani, IRCCS ISMETT, Palermo

Federico Bianciardi, Ospedale San Pietro FBF, Rome

Luca Boldrini, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Rome

Nicolò Borsellino, Ospedale Buccheri La Ferla Fatebenefratelli, Palermo

Luigi Bove, Ospedale San Carlo di Nancy, Rome

Fabio Calabrò, Azienda Ospedaliera San Camillo - Forlanini, Rome

Alessandra Castelluccia, Ospedale Antonio Perrino, Brindisi

Francesco Cellini, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Rome

Roberto Cianni, Azienda Ospedaliera San Camillo - Forlanini, Rome

Giulia Corrao, IEO, Istituto Europeo di Oncologia, Università degli Studi di Milano, Milan

Enrico Cortesi, Sapienza Università di Roma, Policlinico Umberto I, Rome

Rolando D'Angelillo, Università di Roma Tor Vergata, Rome

Massimiliano Di Paola, Ospedale San Pietro FBF, Rome

Vincenzo Esposito, Sapienza Università di Roma, Rome

Ivan Fazio, Casa di Cura Macchiarella, Palermo

Antonio Febraro, Ospedale Sacro Cuore di Gesù
Fatebenefratelli, Benevento

Lanie K. Francis, UPMC Hillman Cancer Center, Pittsburgh

Maria Antonietta Gambacorta, Fondazione Policlinico Universitario
A. Gemelli IRCCS, Roma

PierCarlo Gentile, UPMC Hillman Cancer Center San Pietro FBF, Roma

Gianmarco Grimaldi, Ospedale San Pietro FBF, Roma

Salvatore Gruttadauria, IRCCS ISMETT, Palermo

Saiful M. Huq, University of Pittsburgh School Medicine,
UPMC Hillman Cancer Center, Pittsburgh

Roberto Iacovelli, Fondazione Policlinico Universitario
A. Gemelli IRCCS, Roma

Paul Kelly, Bon Secours Radiotherapy Cork, Cork

Emilie Lerhun, Centre Hospitalier Universitaire de Lille, Lille

Antonio Lugini, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma

Francesco Marampon, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico
Umberto I, Roma

Domenico Marchesano, Ospedale San Pietro FBF, Roma

Luca Marchetti, Ospedale San Pietro FBF, Roma

Paolo Marchetti, Sapienza Università di Roma, Roma

Valentina Marsico, Ospedale Sandro Pertini, Roma

Luigi Masoni, Ospedale San Carlo di Nancy, Roma

Gian Carlo Mattiucci, Materolbia Hospital, Olbia

Federica Mazzuca, Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea, Roma

Giuseppe Minniti, Sapienza Università di Roma, Roma

Ibrahim Mohsen, Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea, Roma

Daniela Musio, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Roma

Antonio Febraro, Ospedale Sacro Cuore di Gesù
Fatebenefratelli, Benevento

Lanie K. Francis, UPMC Hillman Cancer Center, Pittsburgh

Maria Antonietta Gambacorta, Fondazione Policlinico Universitario
A. Gemelli IRCCS, Rome

PierCarlo Gentile, UPMC Hillman Cancer Center San Pietro FBF, Rome

Gianmarco Grimaldi, Ospedale San Pietro FBF, Rome

Salvatore Gruttadauria, IRCCS ISMETT, Palermo

Saiful M. Huq, University of Pittsburgh School Medicine,
UPMC Hillman Cancer Center, Pittsburgh

Roberto Iacovelli, Fondazione Policlinico Universitario
A. Gemelli IRCCS, Rome

Paul Kelly, Bon Secours Radiotherapy Cork, Cork

Emilie Lerhun, Centre Hospitalier Universitaire de Lille, Lille

Antonio Lugini, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Rome

Francesco Marampon, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico
Umberto I, Rome

Domenico Marchesano, Ospedale San Pietro FBF, Rome

Luca Marchetti, Ospedale San Pietro FBF, Rome

Paolo Marchetti, Sapienza Università di Roma, Rome

Valentina Marsico, Ospedale Sandro Pertini, Rome

Luigi Masoni, Ospedale San Carlo di Nancy, Rome

Gian Carlo Mattiucci, Materolbia Hospital, Olbia

Federica Mazzuca, Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea, Rome

Giuseppe Minniti, Sapienza Università di Roma, Rome

Ibrahim Mohsen, Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea, Rome

Daniela Musio, Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, Rome

Luca Nicosia, IRCCS Sacro Cuore Don Calabria Hospital, Negrar di Valpolicella

Mattia Falchetto Osti, Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea, Roma

Sergio Paolini, Sapienza Università di Roma, Roma

Teresa Pironti, Azienda Ospedaliera San Pio, Benevento

Sergio Rizzo, IRCCS ISMETT, Palermo

Giuseppe Sanguineti, Istituto Nazionale Tumori Regina Elena, Roma

Francesco Sasso, Ospedale San Pietro FBF, Roma

Silvia Scoccianti, Università di Firenze, Firenze

Heath Skinner, University of Pittsburgh, Pittsburgh

Luca Tagliaferri, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Ilenia Tarantino, IRCCS ISMETT, Palermo

Vincenzo Tombolini, Sapienza Università di Roma, Policlinico Umberto I, Roma

Vincenzo Valentini, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

Veronica Villani, Istituto Nazionale Tumori Regina Elena, Roma

David Collins Weksberg, UPMC Pinnacle Radiation Oncology, Pittsburgh

Michael Weller, University Hospital Zurich, Zurich

Luca Nicosia, IRCCS Sacro Cuore Don Calabria Hospital, Negrar di Valpolicella

Mattia Falchetto Osti, Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea, Rome

Sergio Paolini, Sapienza Università di Roma, Rome

Teresa Pironti, Azienda Ospedaliera San Pio, Benevento

Sergio Rizzo, IRCCS ISMETT, Palermo

Giuseppe Sanguineti, Istituto Nazionale Tumori Regina Elena, Rome

Francesco Sasso, Ospedale San Pietro FBF, Rome

Silvia Scoccianti, Università di Firenze, Florence

Heath Skinner, University of Pittsburgh, Pittsburgh

Luca Tagliaferri, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Rome

Ilenia Tarantino, IRCCS ISMETT, Palermo

Vincenzo Tombolini, Sapienza Università di Roma, Policlinico Umberto I, Rome

Vincenzo Valentini, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Rome

Veronica Villani, Istituto Nazionale Tumori Regina Elena, Rome

David Collins Weksberg, UPMC Pinnacle Radiation Oncology, Pittsburgh

Michael Weller, University Hospital Zurich, Zurich

Palazzo Simonetti-Odescalchi sede del 9° Simposio Annuale di Radioterapia UPMC

Il palazzo Simonetti-Odescalchi progettato dall'architetto Francesco Fontana (1819-1883), dopo il 1886 ricevette dall'architetto romano Carlo Busiri Vici lo stile classicheggiante che conserva tutt'oggi. Lo stato attuale del palazzo è dovuto all'architetto Raffaele Ojetti. Tra le curiosità, nel palazzo nacque la secondogenita di Luigi Pirandello e il pittore Attilio Simonetti aprì il suo studio.

Palazzo Simonetti-Odescalchi 9° UPMC Annual Radiotherapy Symposium venue

Palazzo Simonetti-Odescalchi was designed by architect Francesco Fontana (1819-1883). In 1886, Rome architect Carlo Busiri Vici gave the palace the classical style it still retains today. The current state of the building is the result of the work of architect Raffaele Ojetti. Many years later, the second daughter of Sicilian playwright Luigi Pirandello was born in the palace, and painter Attilio Simonetti opened his studio here.

UPMC | **HILLMAN
CANCER CENTER**

San Pietro FBF

Segreteria organizzativa
e Responsabile ECM

Con il patrocinio di

Si ringraziano gli Sponsor

