

Now
Open Access
www.aitua.it

FOUNDED IN 1924

ISSN 1124-3562

ARCH ITAL UROL ANDROL

ARCHIVIO ITALIANO DI UROLOGIA E ANDROLOGIA / ARCHIVES OF ITALIAN UROLOGY AND ANDROLOGY

Vol. 86; n. 2, Supplement 1, June 2014

Indexed in: Medline/Index Medicus, EMBASE/Excerpta Medica, Medbase/Current Opinion, SIIC Data Base, SCOPUS

XXIV Congresso Nazionale Società Italiana di Urologia Oncologica (SIUrO)

22-24 Giugno 2014
Bologna

Giario Conti
Presidente del Congresso

Giuseppe Martorana
Presidente Onorario



Official Journal of the SIA

Joined with Journal of Andrological Sciences



Official Journal of the SIEUN



Società
Italiana di
Ecografia
Urologica
Andrologica
Nefrologica

Official Journal of the SIUrO



Official Journal of the UrOP



ARCHITAUROLANDROL

ARCHIVIO ITALIANO DI UROLOGIA E ANDROLOGIA / ARCHIVES OF ITALIAN UROLOGY AND ANDROLOGY

GENERAL INFORMATION

AIMS AND SCOPE

“Archivio Italiano di Urologia e Andrologia” publishes papers dealing with the urological, nephrological and andrological sciences.

Original articles on both clinical and research fields, reviews, editorials, case reports, abstracts from papers published elsewhere, book reviews, congress proceedings can be published.

Papers submitted for publication and all other editorial correspondence should be addressed to:

Edizioni Scripta Manent s.n.c.

Via Bassini 41

20133 Milano - Italy

Tel. +39 0270608091 - Fax +39 0270606917

e-mail: scriman@tin.it - architurolog@gmail.com

web: www.aiua.it - www.urologyplanet.it

COPYRIGHT

Papers are accepted for publication with the understanding that no substantial part has been, or will be published elsewhere.

By submitting a manuscript, the authors agree that the copyright is transferred to the publisher if and when the article is accepted for publication.

The copyright covers the exclusive rights to reproduce and distribute the article, including reprints, photographic reproduction and translation.

No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise, without the prior written permission of the Publisher.

Registrazione: Tribunale di Milano n.289 del 21/05/2001

Direttore Responsabile: Pietro Cazzola

Direzione Generale: Armando Mazzù

Direzione Marketing: Antonio Di Maio

Consulenza grafica: Piero Merlini

Impaginazione: Stefania Cacciaglia

Stampa: Lalitotipo, Settimo Milanese (MI)

BUSINESS INFORMATION

SUBSCRIPTION DETAILS

Annual subscription rate

(4 issues) is Euro 52 for Italy and US \$130 for all other Countries.

Price for single issue: Euro 13 for Italy

US \$32,5 for all other Countries.

Issues will be sent by surface mail;

single issues can also be sent by air mail at an extra charge of US \$12.

Subscription orders should be sent to:

Edizioni Scripta Manent s.n.c.

Via Bassini 41

20133 Milano - Italy

Tel. +39 0270608091 - Fax +39 0270606917

e-mail: scriman@tin.it - architurolog@gmail.com

Payments should be made by bank cheque to:
Edizioni Scripta Manent s.n.c.

For Italy: conto corrente postale n. 1010097192
intestato a Edizioni Scripta Manent s.n.c.

Claim for missing issues should be made within 3 months from publication for domestic addresses, otherwise they cannot be honoured free of charge.

Changes of address should be notified Edizioni Scripta Manent s.n.c. at least 6-8 weeks in advance, including both old and new addresses.

The handling of personal data concerning subscribers is managed by our electronic data base.

It is in accordance with the law 675/96 regarding the tutorship of personal data.

The use of data, for which we guarantee full confidentiality, is to keep our readers up to date with new initiatives, offers and publications concerning Edizioni Scripta Manent s.n.c.

Data will not be released or disseminated to others and the subscriber will be able to request, at any time, variation or cancellation of data.

ADVERTISING

For details on media opportunities within this journal please contact

Mr. Armando Mazzù or **Mr. Antonio Di Maio**
at +39 0270608060.

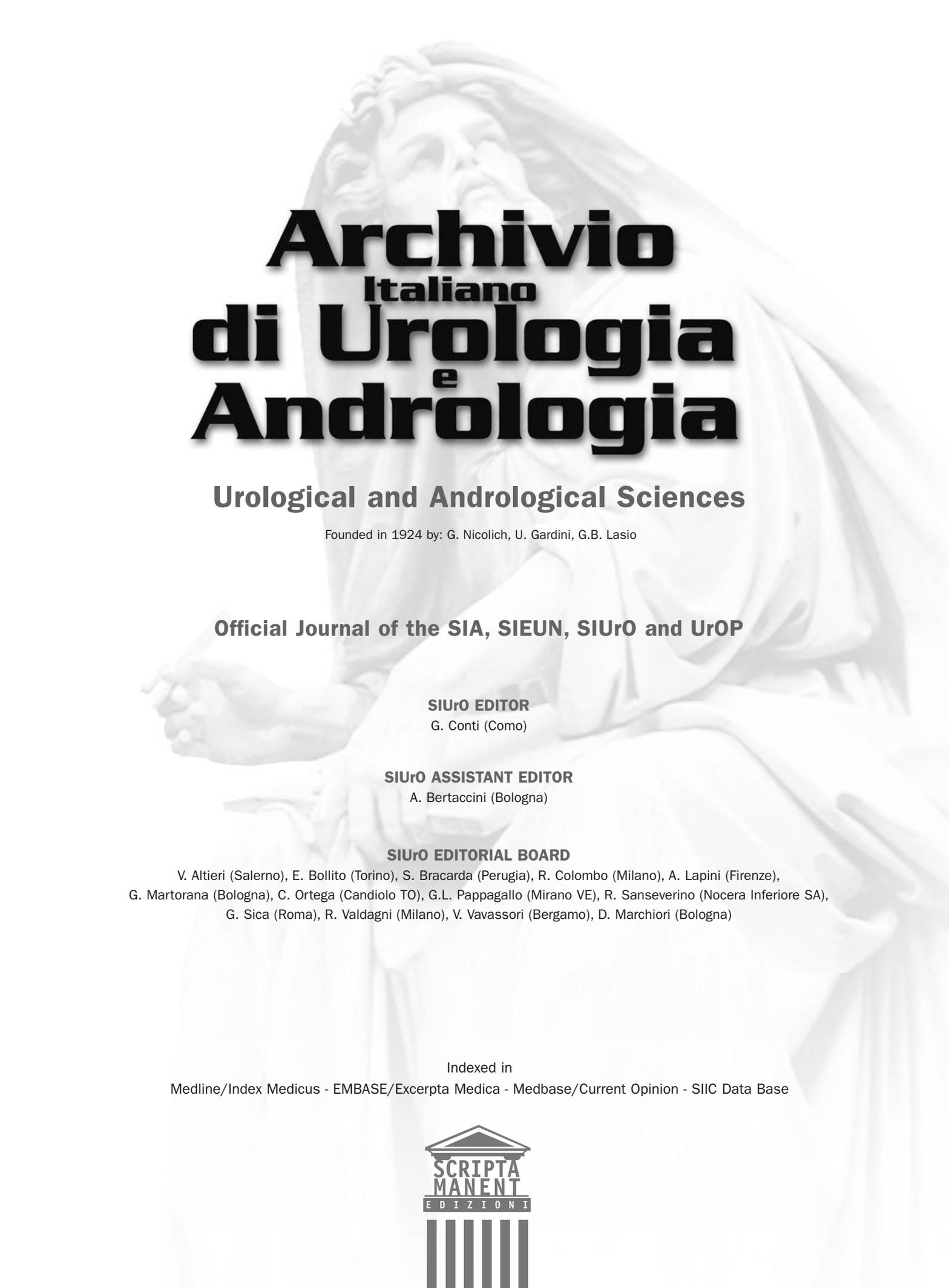


CONFINDUSTRIA



A.N.E.S.

ASSOCIAZIONE NAZIONALE
EDITORIA PERIODICA SPECIALIZZATA



Archivio Italiano di Urologia e Andrologia

Urological and Andrological Sciences

Founded in 1924 by: G. Nicolich, U. Gardini, G.B. Lasio

Official Journal of the SIA, SIEUN, SIUrO and UrOP

SIUrO EDITOR

G. Conti (Como)

SIUrO ASSISTANT EDITOR

A. Bertaccini (Bologna)

SIUrO EDITORIAL BOARD

V. Altieri (Salerno), E. Bollito (Torino), S. Bracarda (Perugia), R. Colombo (Milano), A. Lapini (Firenze),
G. Martorana (Bologna), C. Ortega (Candiolo TO), G.L. Pappagallo (Mirano VE), R. Sanseverino (Nocera Inferiore SA),
G. Sica (Roma), R. Valdagni (Milano), V. Vavassori (Bergamo), D. Marchiori (Bologna)

Indexed in

Medline/Index Medicus - EMBASE/Excerpta Medica - Medbase/Current Opinion - SIIC Data Base



XXIV CONGRESSO NAZIONALE SIURo



PRESIDENTE DEL CONGRESSO

Giario Conti

PRESIDENTE ONORARIO

Giuseppe Martorana



Bologna, 22-24 Giugno 2014

SEDE DEL CONGRESSO

Hotel Savoia Regency
Via del Pilastro, 2/3, 40127 Bologna



Comitato Direttivo

Presidente

Giario Conti

Vice Presidente

Alberto Lapini

Past President

Giuseppe Martorana

Segretario-Tesoriere

Alessandro Bertaccini

Presidente Incoming

Riccardo Valdagni

Consiglieri

Vincenzo Altieri, Enrico Bollito, Sergio Bracarda, Renzo Colombo,
Massimo Maffezzini, Cinzia Ortega, Roberto Sanseverino, Gigliola Sica

Comitato Scientifico Eletto

Coordinatori

Giuseppe Martorana

Gigliola Sica

Membri Comitato Scientifico Eletto

Giovanni Pappagallo

Vittorio Vavassori

Comitato Scientifico

Lara Bellardita, Roberto Bortulus, Orazio Caffo, Giorgio Cruciani,
Luigi Da Pozzo, Michelangelo Fiorentino, Tiziana Magnani, Carlo Patriarca, Camillo Porta,
Tommaso Prayer Galetti, Vincenzo Scattoni, Giuseppe Sanguinetti, Cora Stemberg,
Sergio Villa, Alessandro Volpe



Cari Colleghi,

è per noi un grande onore invitarvi al XXIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Urologia Oncologica, che si terrà presso l'Hotel Regency a Bologna, dal 22 al 24 giugno 2014.

In questi anni la nostra professione si è evoluta in continuazione con ritmi e velocità tali da rendere a volte difficoltoso anche solo "tenere il passo" con un mondo che si è sempre più variegato di figure professionali protagoniste della nostra atti-

vità clinica. Per SIURO l'impegno principale rimane quello di diffondere una visione multidisciplinare della gestione del paziente affetto da neoplasie dell'apparato uro-genitale, con l'obiettivo di rendere tale approccio non un fatto di elite ma una pratica comune. Ma perché questo si realizzi è necessaria una profonda evoluzione culturale, sia dei medici che degli stessi pazienti e richiede una continua attività formativa ed educativa sia sul piano scientifico che su quello organizzativo.

Per questo il nostro impegno in questa direzione è continuo, come dimostrano (solo per fare alcuni esempi) il progetto PerStep, che quest'anno vede l'avvio della sua seconda fase e tutti gli altri progetti scientifici e formativi che la nostra Associazione ha sostenuto e realizzato in questi anni, come il Core Curriculum Uro-Oncologico che da quest'anno amplierà notevolmente la sua offerta formativa diventando Core Curriculum Uro Oncologico Certificate.

Per quanto riguarda il Congresso Nazionale, il Comitato Scientifico sta sviluppando un programma consistente e ricco di novità terapeutiche e diagnostiche che vedono coinvolti come collaboratori attivi non solo urologi, oncologi medici e radioterapisti ma anche, sempre più numerosi ed entusiasti, patologi, ricercatori di base, radiologi, psiconcologi.

L'offerta dei corsi ECM, anche quest'anno sarà di sicuro interesse e consentirà, a chi parteciperà ad almeno 3 corsi ed al congresso per tutta la sua durata, di ricevere un discreto numero di crediti formativi.

La scelta di tornare a Bologna dopo solo un anno è il risultato di diverse considerazioni maturate in seno al Comitato Direttivo: innanzitutto Bologna è facilmente raggiungibile da tutta Italia e questo favorisce una partecipazione numerosa; in secondo luogo, il fidelizzarsi ad una sede permette di ottenere dei vantaggi in termini economici che, in questi ultimi anni, sono da tenere in grande considerazione; ogni euro risparmiato su spese non indispensabili può essere riversato in attività a favore dei soci. Infine, ma non perché meno importante, Bologna offre una cornice accogliente, non solo per la sua cucina, ma anche per i numerosi spunti culturali che è capace di proporre.

Per questi motivi siamo sicuri di vedere, ancora una volta, una vostra partecipazione numerosa e soprattutto attenta ed entusiasta.

Giario Conti (Presidente SIURO)

Giuseppe Martorana (Presidente Onorario)



Con l'Alto Patronato del Presidente della Repubblica

Con il Patrocinio di:



Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica - A.I.R.O.



Associazione Urologi Italiani - A.U.R.O.



Federazione delle Società Medico-Scientifiche Italiane - F.I.S.M.



Con il patrocinio dell'Associazione Italiana di Oncologia Medica - A.I.O.M.



Società Italiana di Andrologia - S.I.A.



Società Italiana di Urologia - S.I.U.



Società Italiana di Anatomia Patologica e Citopatologica diagnostica - S.I.A.P.E.C.



Società Italiana di Ecografia Urologica Nefrologica e Andrologica - S.I.E.U.N.



Collegio Italiano dei Primari Oncologici Medici Ospedalieri - C.I.P.O.M.O.



Studi Avanzati Malattie Urologiche - S.A.M.UR.



Ospedale Evangelico Internazionale - O.E.I.

TIMETABLES

Domenica 22 Giugno 2014

	Plenaria	Sala Stuart	Sala Tudor	Sala Grace	Sala Audry	Area Espositiva
7.30-8.00						
8.00-8.30						
8.30-9.00						
9.30-10.00	Apertura del Congresso					
10.00-10.30						
10.30-11.00	<p>La SIURO incontra i pazienti</p> <p>Parte 1: Carcinoma renale Parte 2: Carcinoma vescicale</p> <p>Direttore: Giuseppe Martorana</p>	<p>CORSO ECM N. 1</p> <p>Work up diagnostico e terapeutico nel Ca prostatico localmente avanzato (T3-4 e/o N1)</p> <p>Direttori: Luigi Da Pozzo, Vittorio Vavassori</p>	<p>CORSO ECM N. 2</p> <p>Work up diagnostico e terapeutico nel NMIBC</p> <p>Direttori: Vincenzo Altieri, Alberto Lapini</p>	<p>CORSO ECM N. 3</p> <p>Qualità dell'evidenza e pratica clinica nei tumori del Rene</p> <p>Direttori: Giovanni Pappagallo, Camillo Porta, Tommaso Prayer</p>	<p>CORSO ECM N. 4</p> <p>Nuove tecniche di imaging in urooncologia: cosa è mito e cosa è realtà?</p> <p>Direttori: Giorgio Cruciani, Riccardo Schiavina (in collaborazione con SIRM)</p>	VISUALIZZAZIONE CONTINUA POSTER DIGITALI
9.30-10.00						
10.00-10.30						
10.30-11.00						
11.00-11.30						
11.30-12.00						
12.00-12.30						
12.30-13.00						
13.00-13.30						
13.30-14.00						
14.00-14.30	<p>Letture Magistrale - Androgen receptors e biomarcatori predittivi di risposta alla terapia ormonale di II linea Presenter: Alessandro Bertaccini - Relatore: Alfredo Berruti</p>					
14.30-15.00		Comunicazioni Orali	Comunicazioni Orali	Comunicazioni Orali	Comunicazioni Orali	
15.00-15.30		VARIE	PROSTATA 2	PROSTATA 1	VESCICA	
15.30-16.00	<p>Experts under fire (in collaborazione con ESOU): Chirurgia e radioterapia a confronto nel carcinoma prostatico di rischio intermedio Moderatori: Vincenzo Altieri, Roberto Sanseverino</p>					
16.00-16.30						
16.30-17.00						
17.00-17.30	<p>Letture Magistrale</p> <p>Are we making progress in molecular diagnosis of Pca? Presenter: Gigliola Sica - Relatore: Gisele Leyten</p>					
17.30-18.00	<p>Experts under fire: Problematiche di Q.o.L. nei pazienti uro-oncologici Moderatori: Lara Bellardita, Carlo Introini</p>					
18.00-18.30						
18.30-19.00						
19.00-19.30						
19.30-20.00						
20.00-20.30						
20.30-21.00						
21.00-21.30						
21.30-22.00						
22.00-22.30						
22.30-23.00						

Lunedì 23 Giugno 2014

	Plenaria	Sala Stuart	Sala Tudor	Sala Grace	Sala Audrey	Area Espositiva						
7.30-8.00												
8.00-8.30	Advances in renal cell carcinoma RCC: what's new? Moderatori: Sergio Bracarda, Marco Carini, Cora Sternberg Lettura Magistrale: update anatomopatologico sul carcinoma del rene Premessa: Piergiuseppe Colombo - Lettura: Guido Martignoni Giuliani Lecture Update of Gleason system Presenter: Rodolfo Montironi - Lecturer: Jhonatan Epstein Panel discussion: parametri integrativi al Gleason score Presentazione: Rodolfo Montironi Panelists: Jonathan Epstein, Massimo Freschi, Carlo Patriarca Dibattito Strutturato Ricerca traslazionale: "Omics" nella clinica dei tumori della prostata Moderatori: Gigliola Sica e Riccardo Valdagni Highlights Antagonisti del GNRH e recettori - Gigliola Sica Active surveillance in high risk prostate cancer. Highlights della conferenza di Amsterdam - Riccardo Valdagni Spazio AURO-SIU Sessione "giuridica" Moderatori: Alberto Mandressi, Giuseppe Martorana Experts under fire: Nuovi farmaci e sequenze in CRPC Moderatori: Giario Conti, Cinzia Ortega					VISUALIZZAZIONE CONTINUA POSTER DIGITALI						
8.30-9.00												
9.00-9.30												
9.30-10.00												
10.00-10.30												
10.30-11.00												
11.00-11.30												
11.30-12.00												
12.00-12.30												
12.30-12.45												
12.45-13.00												
13.00-13.30												
13.30-14.00												
14.00-14.30												
14.30-15.00												
15.00-15.30						Poster elettronici Poster meet the author						
15.30-16.00												
16.00-16.30												
16.30-17.00	CORSO ECM N. 9 Tumori meno frequenti (testicolo e pene) Direttori: Giovanni Rosti, Roberto Salvioni	CORSO ECM N. 5 Terapia medica del carcinoma prostatico step by step: istruzioni per l'uso Direttori: Sergio Bracarda, Orazio Caffo	CORSO ECM N. 6 Cure di supporto in uro-oncologia Direttori: Alessandro Bertaccini, Cinzia Ortega	CORSO ECM N. 7 Seminario di istopatologia (in collaborazione con GIUP/SIAPEC/IAP) Direttori Enrico Bolito, Maurizio Colecchia, Michelangelo Fiorentino	CORSO ECM N. 8 Neoplasia vescicale localmente avanzata e metastatica nell'anziano - Quale terapia per quale anziano? Roberto Bortolus, Renzo Colombo, Silvio Monfardini	VISUALIZZAZIONE CONTINUA POSTER DIGITALI						
17.00-17.30												
17.30-18.00												
18.00-18.30												
18.30-19.00												
19.00-19.30												
19.30-20.00												
20.00-20.30							Assemblea Ordinaria SOCI SIUro con presentazione progetti in essere e futuri					
20.30-21.00												
21.00-21.30												
21.30-22.00	Cena delle Aziende con PREMIAZIONE dei migliori lavori presentati (1 COMUNICAZIONE 1 POSTER) con consegna di targhe agli sponsor											
22.00-22.30												
22.30-23.00												

Martedì 24 Giugno 2014

	Plenaria	Sala Stuart	Sala Tudor	Sala Grace	Sala Audry	Area Espositiva
7.30-8.00		CORSO ECM N. 11 Carcinoma prostatico a rischio molto basso Direttori: Giuseppe Martorana, Vincenzo Scattoni, Sergio Villa		CORSO ECM N. 10 Brachiterapia: un grande futuro alle spalle? Direttori: Alberto Bossi, Giovanni Fellin	CORSO ECM N. 12 Assistenza perioperatoria in epoca ERAS Direttori: Renzo Colombo, Massimo Maffezzini	VISUALIZZAZIONE CONTINUA POSTER DIGITALI
8.00-8.30						
8.30-9.00						
9.00-9.30						
9.30-10.00						
10.00-10.30						
10.30-11.00	Presentazione poster selezionati					
11.00-11.30						
11.30-12.00	Spazio SIURo giovani I "mai più" e i "mai più senza" nel percorso diagnostico terapeutico dei tumori del rene: report dell'evento Young Specialist in Renal Care Provoker: Debora Marchiori					
12.00-12.30						
12.30-12.45	Lettura Magistrale: update 2014 sui biomarcatori Presenter: Giuseppe Martorana - Relatore: Massimo Gion					
12.45-13.00						
13.00-13.30	Navigare fra moderni concetti e nuove tecniche di radioterapia Moderatori: Giuseppe Sanguineti, Vittorio Vavassori					
13.30-14.00						
14.00-14.30	Trattamenti integrati in urologia 1: Le neoplasie vescicali Moderatori: Filippo Bertoni, Giorgio Cruciani, Giuseppe Martorana					
14.30-15.00						
15.00-15.30	Lettura Magistrale: Trattamento medico dei LUTS da IPB nei pazienti con Carcinoma prostatico Presenter: Giarlo Conti - Relatore: Massimo Maffezzini					
15.30-16.00						
16.00-16.30	Coming soon: nuove tecnologie presenti e future in urologia. Moderatori: Alberto Lapini, Sergio Villa					
16.30-17.00						
17.00-17.30						
17.30-18.00						
18.00-18.30						
18.30-19.00						
19.00-19.30						
19.30-20.00						
20.00-20.30						
20.30-21.00						
21.00-21.30						
21.30-22.00						
22.00-22.30						
22.30-23.00						

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Domenica 22 Giugno 2014

10.30-13.30 **Auditorium**

La SIURU Incontra i pazienti

Direttore: Giuseppe Martorana (Urologia - Bologna)

All'interno del programma scientifico, è stata, quest'anno, inserita un'interessante sessione, di stampo "innovativo", destinata all'incontro tra il personale medico-infermieristico ed i pazienti, al fine di promuovere un dibattito che consenta di comprendere e conoscere la malattia vissuta dal paziente, con tutti i conseguenti risvolti clinico-psicologici.

Parteciperanno infatti al dibattito gli urologi, gli oncologi, gli psicologi e gli infermieri che quotidianamente si prendono cura del paziente, dal momento della diagnosi di neoplasia genitourinaria ai controlli di follow-up, passando per il delicato momento della terapia chirurgica e medica.

L'incontro avrà sempre un format interattivo, che prevede, dopo una introduzione di inquadramento "scientifico" di base, la discussione di casi reali, vissuti e riportati dai pazienti.

Riteniamo quindi che questo evento possa essere apprezzato da chi, oltre al medico, vive o abbia vissuto in prima persona la realtà di una patologia tumorale delle vie urinarie, del suo trattamento e delle sequele, talvolta inevitabili, che possono condizionare in maniera significativa la qualità della vita.

Carcinoma renale

Moderatori: Piergiorgio Di Tullio (Oncologia medica - Bologna), Giuseppe Martorana (Urologia - Bologna)

Relatore: Marco Borghesi (Urologia - Bologna)
20 min **Ruolo della chirurgia oggi nel trattamento del carcinoma renale localizzato e avanzato**

15 min **Il paziente racconta**

Relatore: Piergiorgio Di Tullio (Oncologia medica - Bologna)
15 min **Il carcinoma renale metastatico: strategie terapeutiche**

Relatore: Giuseppe Rossi (Radiologia - Bologna)
15 min **Strategie ablative di radiologia interventistica**

Relatore: Valentina Gallo (Psicologia - Bologna)
10 min **Il supporto psicologico al paziente metastatico in terapia**

15 min **Il paziente racconta**

Carcinoma vescicale

Moderatori: Guido Biasco (Oncologia medica - Bologna), Giuseppe Martorana (Urologia - Bologna)

Relatore: Eugenio Brunocilla (Urologia - Bologna)
20 min. **Il carcinoma vescicale: trattamento chirurgico e derivazioni urinarie**

- 10 min. *Relatore: Ambra Mazzini (Coord. Tecn. Inferm. - Bologna)*
Riabilitazione del piano perineale nel paziente con neovescica ortotopica
-
- 10 min. *Relatore: Maddalena Ruggeri (Coord. Tecn. Inferm. - Bologna)*
Gestione della stomia urinaria nel paziente con Bricker
-
- 15 min. **Il paziente racconta**
-
- 15 min. *Relatore: Cinzia Ortega (Oncologia medica - Candiolo TO)*
Il carcinoma vescicale metastatico: strategie terapeutiche
-
- 10 min. *Relatore: Valentina Gallo (Psicologia - Bologna)*
Il supporto psicologico al paziente metastatico
-
- 10 min. **Il paziente racconta**

10.30-13.30

Sala Stuart**Corso ECM n. 1.****Work up diagnostico e terapeutico nel Ca prostatico a rischio alto e molto alto (T3-4 e/o N1)***Direttori: Luigi F. Da Pozzo, Vittorio Vavassori*

Il corso ha l'obiettivo di trattare l'inquadramento clinico, la valutazione prognostica e le possibilità di terapia del carcinoma prostatico a rischio alto o molto alto, nell'ottica di un approccio multidisciplinare che permetta la razionale disamina di una situazione clinica in cui numerosi sono gli aspetti di discussione e quanto mai differenti le strategie terapeutiche proponibili.

Il corso prevede la partecipazione di un panel di esperti in ambito clinico, di differente estrazione, ma anche di colleghi più impegnati sul versante della diagnosi nel tentativo di mettere a fuoco e, se possibile, di chiarire, gli aspetti di maggiore controversia.

Il corso si svolge facendo ricorso sia alla classica relazione frontale, nel tentativo di delineare lo stato dell'arte e di individuare alcuni tra gli aspetti più critici, ma anche con la preparazione di alcuni casi clinici così da facilitare e rendere la più ampia possibile la discussione tra docenti e discenti.

Moderatori: Luigi F. Da Pozzo (Urologia - Milano), Vittorio Vavassori (Radioterapia oncologica - Bergamo)

- 10 min. *Relatore: Marco Roscigno (Urologia - Bergamo)*
Carcinoma prostatico localmente avanzato T3, T4, N+: inquadramento clinico-radiologico.
- **Definizioni**
-
- 10 min. *Relatore: Francesco De Cobelli (Radiologia - Milano)*
Carcinoma prostatico localmente avanzato T3, T4, N+: inquadramento clinico-radiologico.
- **Limiti dell'inquadramento nell'imaging**
 - **Stadiazione locale e sistemica**
-
- 10 min. *Relatore: Marco Roscigno (Urologia - Bergamo)*
Modelli predittivi nel "decision making" per prostatectomia e radioterapia (PR e RT)
-
- 20 min. *Relatore: Massimo Maffezzini (Urologia - Milano)*
Ruolo della chirurgia:
- **Indicazioni (quale paziente)**
 - **Ruolo della linfoadenectomia - LAD**
 - **Quale chirurgia (prostatectomia open vs robotica - RALP)**
 - **Limiti e risultati**
-
- 20 min. *Relatore: Cesare Cozzarini (Radioterapia oncologica - Milano)*
Ruolo delle terapie adiuvanti alla chirurgia
- **RT adiuvante**
 - **RT di salvataggio**

- 20 min. *Relatore: Giuseppe Sanguineti (Radioterapia oncologica - Roma)*
Ruolo della radioterapia radicale:
- **Indicazioni (quale paziente)**
 - **Quale radioterapia e associazione con ormonoterapia**
 - **Limiti e risultati**
-
- 20 min. **Chirurgia vs radioterapia**
Provoker: Luigi F. Da Pozzo (Urologia - Milano), Vittorio Vavassori (Radioterapia oncologica - Bergamo)
Relatori: Massimo Maffezzini (Urologia - Milano), Giuseppe Sanguineti (Radioterapia oncologica - Roma)
-
- 20 min. *Relatore: Alfredo Berruti (Oncologia medica - Brescia)*
Ruolo della terapia medica (primaria o adiuvante)
-
- 50 min. **Casi clinici a cura di SIUR0 Giovani e discussione**

10.30-13.30

Sala Tudor**Corso ECM n. 2.****Work up diagnostico e terapeutico nel carcinoma vescicale non muscolo invasivo***Direttori: Vincenzo Altieri, Alberto Lapini*

Il relativo successo ottenuto dal Corso, nell'ambito dei lavori dell'ultimo Congresso Nazionale, ci ha spinto a ripresentarlo, con opportune modifiche, al Congresso di Bologna.

Malgrado le problematiche relative alla diagnosi ed alla terapia del tumore non muscolo-infiltrante di vescica (NMIBC) non abbiano subito sostanziali modificazioni negli ultimi anni, l'algoritmo diagnostico-terapeutico del NMIBC rimane argomento scientificamente controverso e, pertanto, interessante.

L'assenza di un marker "ideale" al momento, rappresenta uno stimolo importante per la ricerca. Un primo intervento riguarderà le problematiche cito-patologiche: in particolare, la citologia esfoliativa sarà oggetto di approfondimento. Basti ricordare che le più importanti Società Nazionali di Urologia, in collaborazione con i patologi, hanno dato vita ad un gruppo di studio dedicato alla puntualizzazione delle indicazioni e delle modalità d'uso della citologia stessa.

La resezione trans-uretrale (TURB), trattamento gold standard del NMIBC, rimane la stessa da sempre; malgrado le ovvie perplessità teoriche al riguardo, le metodiche diagnostiche endoscopiche integrative occupano sempre maggior spazio nelle nostre sale operatorie.

Alla luce della rinnovata disponibilità di utilizzo del Bacillo di Calmette e Guérin (BCG), verrà presa in considerazione l'intera problematica della chemio-immuno-terapia endocavitaria, anche "device-assisted". Verranno, infine, considerati, anche come argomenti a se stante, il carcinoma "in situ" ed il ruolo della cistectomia radicale (anche precoce), nella terapia dell'NMIBC.

Moderatori: Vincenzo Altieri (Urologia - Salerno), Alberto Lapini (Urologia - Firenze)

- 5 min. *Relatore: Alberto Lapini (Urologia - Firenze)*
Introduzione
-
- 10 min. *Relatore: Maria Rosaria Raspollini (Anatomia patologica - Firenze)*
Le problematiche cito-patologiche
- 10 min. **Discussione**
-
- 10 min. *Relatore: Alberto Lapini (Urologia - Firenze)*
Diagnosi endoscopica device-assisted
- 10 min. **Discussione**
-
- 10 min. *Relatore: Renzo Colombo (Urologia - Milano)*
La TURB: un update
- 10 min. **Discussione**
-
- 10 min. *Relatore: Paolo Gontero (Urologia - Torino)*
Il carcinoma "in situ": diagnosi e terapia
- 10 min. **Discussione**

Relatore: Paolo Gontero (Urologia - Torino)

10 min. **Immunoterapia locale con BCG: un update**

10 min. **Discussione**

Relatore: Vincenzo Serretta (Urologia - Palermo)

10 min. **Chemioterapia locale: indicazioni e risultati**

10 min. **Discussione**

Relatore: Savino M. Di Stasi (Oncologia medica - Roma)

10 min. **La chemioterapia locale "device-assisted": razionale e risultati**

10 min. **Discussione**

Relatore: Renzo Colombo (Urologia - Milano)

10 min. **La chirurgia radicale: tecnica e risultati**

10 min. **Discussione**

Relatore: Vincenzo Altieri (Urologia - Salerno)

5 min. **Conclusioni**

10.30-13.30

Sala Grace

Corso ECM n. 3. Qualità dell'evidenza e pratica clinica nei tumori del rene

Direttori: Giovanni Pappagallo, Camillo Porta, Tommaso Prayer Galetti

Il Corso, interattivo multidisciplinare, verterà su un caso clinico di neoplasia renale, a partire dalla diagnosi e trattamento chirurgico iniziale fino alle terapie per la malattia metastatica successivamente evidenziatasi. I singoli nodi decisionali verranno sottoposti al giudizio dei discenti mediante votazione e le opzioni proponibili verranno discusse in termini di rapporto tra benefici e danni, pesati per qualità dell'evidenza. Il Corso è propedeutico alla conoscenza della Medicina Basata sull'Evidenza e all'approccio agli articoli scientifici in termini di definizione degli outcome di beneficio e degli outcome di danno, di affidabilità (qualità) delle evidenze e di determinazione della rilevanza degli effetti per ciascun outcome ritenuto essenziale per l'erogazione di uno specifico trattamento.

Moderatori: Camillo Porta (Oncologia medica - Pavia), Tommaso Prayer Galetti (Urologia - Padova)

Facilitatore: Giovanni Pappagallo (Metodologia clinica - Mirano VE)

Relatore: Mimma Rizzo (Oncologia medica - Napoli)

10.30-13.30

Sala Audry

Corso ECM n. 4. Nuove tecniche di imaging in uro-oncologia: cosa è mito e cosa è realtà?

Direttori: Giorgio Cruciani, Riccardo Schiavina (in collaborazione con SIRM)

Le tecniche di imaging accompagnano sempre più l'uro-oncologo in tutte le sue fasi decisionali. Le nuove tecniche disponibili oggi sono in grado di cambiare la strategia terapeutica in molti ambiti, mentre in altri non è chiaro ancora il loro reale impatto clinico. Per le piccole masse renali e testicolari l'imaging, insieme alla caratterizzazione istologica, ha notevolmente contribuito a cambiare la strategia terapeutica. Nella diagnosi e nella stadiazione del carcinoma prostatico la PET/CT e la risonanza magnetica MR multiparametrica rappresentano metodiche d'avanguardia, ma il reale impatto clinico e il costo/beneficio non sono ancora completamente definiti, essendo spesso sovrautilizzate. Il presente corso si prefigge di affrontare i topics attualmente di maggiore interesse nell'ambito della diagnostica uro-oncologica e di trattare le principali problematiche cliniche in una prospettiva multidisciplinare.

Moderatori: Eugenio Brunocilla (Urologia - Bologna), Giorgio Cruciani (Oncologia medica - Ravenna),

Riccardo Schiavina (Urologia - Bologna)

Diagnosi e stadiazione del tumore prostatico

Relatore: Luigi Mearini (Urologia - Perugia)

25 min. **Nuove tecniche ecografiche nella diagnosi del carcinoma prostatico: maggiore accuratezza o rischio di overdetction?**

25 min. *Relatore: Caterina Gaudanio (Radiodiagnostica - Bologna)*
La RM multiparametrica nella fase diagnostica e nel monitoraggio dei pazienti con neoplasia prostatica, a chi e perché?

25 min. *Relatore: Maria Picchio (Medicina nucleare - Milano)*
PET/CT nella stadiazione e nella ristadiazione di malattia del carcinoma prostatico: il suo presente e il suo futuro?

25 min. *Relatore: Alessandro Volpe (Urologia - Novara)*
Diagnosi e caratterizzazione delle piccole masse renali - Il contributo dell'imaging e della biopsia nella sorveglianza e nel trattamento delle piccole masse renali: cosa c'è di nuovo

25 min. *Relatore: Beniamino Corcioni (Radiologia - Bologna)*
Testis-sparing surgery per le piccole masse testicolari: contributo delle nuove tecniche di imaging
 50 min. **Discussione**

13.30-14.00 Auditorium

Letture Magistrali. Aggiornamento delle stime per il tumore della prostata

Presenter: Riccardo Valdagni (Radioterapia oncologica - Milano)
Relatore: Gemma Gatta (Epidemiologia - Milano)

14.00-14.30 Auditorium

Letture Magistrali. Androgen receptors e biomarcatori predittivi di risposta alla terapia ormonale di II linea

Presenter: Alessandro Bertaccini (Urologia - Bologna)
Relatore: Alfredo Berruti (Oncologia medica - Brescia)

14.30-15.30 Sala Stuart

Comunicazioni Orali. Varie

Moderatori: Alessandro Muraglia (Radioterapia oncologica - Bologna), Giovanni Pappagallo (Metodologia clinica - Mirano VE), Maurizio Simone (Urologia - Ferrara)

14.30-15.30 Sala Tudor (Borbone e Bonaparte)

Comunicazioni Orali. Prostata 2

Moderatori: Fabio Manfredi (Urologia - Bologna), Rolando Polico (Radioterapia oncologica - Meldola FC), Cinzia Ortega (Oncologia medica - Candiolo TO)

14.30-15.30 Sala Grace

Comunicazioni Orali. Prostata 1

Moderatori: Domenico Prezioso (Urologia - Napoli), Giovanni Frezza (Radioterapia oncologica - Bologna), Camillo Porta (Oncologia medica - Pavia)

14.30-15.30 Sala Audry

Comunicazioni Orali. Vescica

Moderatori: Roberta Gunelli (Urologia - Forlì), Wainer Zoli (Biologia - Meldola FC), Giorgio Cruciani (Oncologia medica - Ravenna)

15.30-17.00

Auditorium**Expert under Fire (In collaborazione con ESOU).****Chirurgia e radioterapia a confronto nel carcinoma prostatico di rischio intermedio (Surgery versus radiotherapy in the treatment of the "intermediate risk" prostatic carcinoma)***Moderatori: Vincenzo Altieri (Urologia - Salerno), Roberto Sanseverino (Urologia - Nocera Inferiore SA)**Experts: Alberto Bossi (Radioterapia oncologica - Villejuif - Parigi), Arnulf Stenzl (Urologia - Tübingen)**Snipers: Filippo Alongi (Radioterapia oncologica - Negrar VR), Maria Sara Squeo (Urologia - Torino)*

17.00-17.30

Auditorium**Lettura Magistrale. Are we making progress in molecular diagnosis of prostate cancer?***Presenter: Gigliola Sica (Ricerca di base - Roma)**Relatore: Gisele Leyten (Urologia - Amsterdam)*

17.30-19.00

Auditorium**Expert under Fire. Problematiche di qualità di vita (Q.o.L.) nei pazienti uro-oncologici***Moderatori: Lara Bellardita (Psicologia - Milano), Carlo Introini (Urologia - Genova)**Relatore: Lara Bellardita (Psicologia - Milano)*20 min. **Introduzione***Relatore: Andrea Salonia (Urologia - Milano)*20 min. **Parte prima: sessuologia**40 min. **Parte seconda: problematiche ossee (e sindrome metabolica)***Experts: Giario Conti (Urologia - Como), Enrico Cortesi (Oncologia medica - Roma)**Snipers: Simona Donegani (Psicologia - Milano), Sebastiano Spatafora (Urologia - Reggio Emilia)*

Lunedì 23 Giugno 2014

08.00-09.30

Auditorium

Dibattito strutturato. Advances in renal cell carcinoma RCC. What's new?

Moderatori: Sergio Bracarda (Oncologia medica - Arezzo), Marco Carini (Urologia - Firenze), Cora N. Sternberg (Oncologia medica - Roma)

20 min. Relatore: Roberto Salvioni (Urologia - Milano)
Ruolo della nefrectomia citoriduttiva e della metastasectomia
 10 min. **Discussione**

5 min. Relatore: Sergio Bracarda (Oncologia medica - Arezzo)
Introduzione, "a sky view"

10 min. Relatore: Francesco Massari (Oncologia medica - Verona)
Quali possibili fattori predittivi di risposta?

10 min. Relatore: Amelia Altavilla (Oncologia medica - Roma)
Tra Sun e Pazo, quando l'uno e quando l'altro?

10 min. Relatore: Roberto Iacovelli (Oncologia medica - Milano)
... Linee successive alla prima, quali possibili sequenze?

10 min. Relatore: Cora N. Sternberg (Oncologia medica - Roma)
What's behind the corner
 10 min. **Discussione**

09.30-10.00

Auditorium

Lettura. Update anatomopatologico sul carcinoma del rene

10 min. Relatore: Piergiuseppe Colombo (Anatomia patologica - Rozzano MI)
Problematiche di stadiazione

20 min. Relatore: Guido Martignoni (Anatomia patologica - Verona)
Update anatomopatologico

10.00-10.30

Auditorium

Giuliani Lecture. Update of the Gleason system

Presenter: Rodolfo Montironi (Anatomia patologica - Ancona)
 Relatore: Jonathan Epstein (Anatomia patologica - Baltimora USA)

10.30-11.00

Auditorium

Panel discussion. Parametri integrativi al Gleason score

30 min. Relatore: Rodolfo Montironi (Anatomia patologica - Ancona)
Presentazione

Panelist: Jonathan Epstein (Anatomia patologica - Baltimora USA), Massimo Freschi (Anatomia patologica - Milano), Carlo Patriarca (Anatomia patologica - Como)

11.00-12.00

Auditorium**Dibattito strutturato. Ricerca traslazionale: "Omics" nella clinica dei tumori della prostata***Moderatori: Gigliola Sica (Ricerca di base - Roma), Riccardo Valdagni (Radioterapia oncologica - Milano)**Relatore: Francesca Demichelis (Biologia - Trento)*20 min. **Alterazioni genomiche con valore prognostico***Relatore: Nadia Zaffaroni (Biologia - Milano)*20 min. **MicroRNA quali nuovi biomarcatori e bersagli terapeutici**

12.00-12.30

Auditorium**Highlights***Relatore: Gigliola Sica (Ricerca di base - Roma)*15 min. **Antagonisti del GnRH e recettori***Relatore: Riccardo Valdagni (Radioterapia oncologica - Milano)*15 min. **Active surveillance in high risk prostate cancer. Highlights della conferenza di Amsterdam**

12.30-14.20

Auditorium**Spazio AURO-SIU. Sessione "giuridica"***Moderatori: Alberto Mandressi (Urologia - Milano), Giuseppe Martorana (Urologia - Bologna)**Relatore: Alessandra De Palma (Medicina Legale - Bologna)***La responsabilità professionale sanitaria: criticità e possibili soluzioni***Relatore: Luigi Mastroroberto (Medicina Legale - Bologna)***Il punto di vista delle assicurazioni***Relatore: Flavio Peccenini (Avv. Civilista - Bologna)***Il punto di vista del Civilista***Relatori: Guido Magnisi (Avv. Penalista - Bologna), Carlo Ricci Barbini (Avv. Penalista - Roma)***Il punto di vista del Penalista***Relatore: Giancarlo Pizza (Immunologia clinica - Bologna)***Il punto di vista dell'Ordine dei Medici**

14.20-14.30

Auditorium**Presentazione proposta polizza SIUR0 per la tutela legale***Relatore: Alberto Duranti (Trieste)*

14.30-15.30

Auditorium**Expert under fire. Nuovi farmaci e sequenze in CRPC***Moderatori: Giario Conti (Urologia - Como), Cinzia Ortega (Oncologia medica - Candiolo TO)**Experts: Orazio Caffo (Oncologia medica - Trento), Cora N. Sternberg (Oncologia medica - Boma)**Snipers: Cinzia Ortega (Oncologia medica - Candiolo TO), Giario Conti (Urologia - Como)*

15.30-16.30

Area espositiva**Poster Meet the Author. Poster elettronici****Postazione digitale 1 - Prostata 1***Moderatori: Andrea Fandella (Urologia - Treviso), Vittorio Vavassori (Radioterapia oncologica - Bergamo)*

Postazione digitale 2 - Prostata 2

Moderatori: *Orazio Caffo (Oncologia medica - Trento), Antonio D'Antonio (Anatomia patologica - Salerno)*

Postazione digitale 3 - Rene, testicolo, pene

Moderatori: *Alberto Lapini (Urologia - Firenze), Camillo Porta (Oncologia medica - Pavia)*

Postazione digitale 4 - Vescica

Moderatori: *Roberto Bortolus (Radioterapia oncologica - Aviano PN), Carlo Patriarca (Anatomia patologica - Como)*

16.30-19.30

Auditorium**Corso ECM n. 9. Tumori meno frequenti (testicolo e pene)**

Direttori: *Giovanni Rosti, Roberto Salvioni*

Il corso sui tumori urologici meno frequenti (Testicolo e Pene) intende portare alla attenzione dei partecipanti e alla discussione su alcune tematiche tuttora "calde". In particolare le evidenze disponibili e le prospettive della chirurgia conservativa nei tumori del testicolo. Sempre per i tumori del testicolo (germinali e non germinali) inoltre verranno discusse ed affrontate le tematiche e le strategie nei primi stadi fra linee guida ed esigenze del paziente. Nei tumori del pene verranno considerati il problema della conservazione d'organo, le novità in campo anatomico patologico e il trattamento dei linfonodi. Il corso sarà incentrato e condotto sulla base della interazione con i discendenti

Moderatori: *Giovanni Rosti (Oncologia medica - Treviso), Roberto Salvioni (Urologia - Milano)*

Testicolo:

Relatore: *Mario Catanzaro (Urologia - Milano)*
25 min. **Chirurgia conservativa del testicolo**

Relatore: *Nicola Nicolai (Urologia - Milano)*
25 min. **Trattamento del primo stadio seminoma e non seminoma**
30 min. **Discussione**

Pene:

Relatori: *Mario Catanzaro (Urologia - Milano), Maurizio Colecchia (Anatomia patologica - Milano)*
25 min. **Trattamento conservativo**

Relatore: *Luigi Piva (Urologia - Milano)*
25 min. **Trattamento dei linfonodi**
30 min. **Discussione**

16.30-19.30

Sala Stuart**Corso ECM n. 5. Terapia medica del carcinoma prostatico step by step: istruzioni per l'uso**

Direttori: *Sergio Bracarda, Orazio Caffo*

Lo scenario terapeutico del tumore della prostata ha subito negli ultimi anni un radicale cambiamento, che si sta estendendo progressivamente anche alle fasi in cui la malattia è ancora sensibile alla terapia ormonale. Dopo che nella malattia resistente alla castrazione sono stati sviluppati chemioterapici in grado di prolungare significativamente la sopravvivenza, le evidenze biologiche del ruolo centrale che i recettori per gli androgeni svolgono anche in questa fase della malattia ha portato allo sviluppo di farmaci a target ormonale di nuova generazione. Questi farmaci hanno dimostrato di essere attivi sia prima che dopo la chemioterapia, che non rappresenta più lo spartiacque per definire l'inizio della fase di resistenza alla castrazione. Tutti questi farmaci sono stati testati anche in fasi più precoci della malattia con risultati che sembrano promettenti. In queste fasi iniziali di malattia sono anche disponibili LHRH antagonisti che si affiancano ai più classici LHRH analoghi. La disponibilità di tutti questi nuovi farmaci ha complicato l'algoritmo terapeutico e ben pochi elementi sono disponibili nell'orientare la scelta su un farmaco anziché su un altro. Scopo di questo corso è analizzare lo stato dell'arte, proponendo delle chiavi di lettura che ci aiutino ad ottimizzare e indirizzare il trattamento in base alle caratteristiche dei nostri pazienti.

Moderatori: *Sergio Bracarda (Oncologia medica - Arezzo), Orazio Caffo (Oncologia medica - Trento)*

Malattia avanzata "ormono-sensibile": Quali dati su LH-RH analoghi ed antagonisti?

15 min. - *Relatore: Tommaso Prayer Galetti (Urologia - Padova)*
- **LH-RH analoghi, 4 molecole per un unico risultato o no?**

15 min. - *Relatore: Vincenzo Scattoni (Urologia - Milano)*
- **LH-RH antagonisti, dati di safety ed efficacia**

15 min. - *Relatore: Paolo Carlini (Oncologia medica - Roma)*
- **Quali vantaggi dal Blocco Androgenico Massimale?**
15 min. - **Discussione**

Malattia avanzata "castration-resistant": Quale seconda Linea nell'mCRPC DCT-Resistant?

15 min. - *Relatore: Roberto Sabbatini (Oncologia medica - Modena)*
- **Abiraterone Acetato: pro e contro**

15 min. - *Relatore: Donatello Gasparro (Oncologia medica - Parma)*
- **Enzalutamide: pro e contro**

15 min. - *Relatore: Angela Gernone (Oncologia medica - Bari)*
- **Cabazitaxel: pro e contro**
Bone Targeting Agents: quali indicazioni?

15 min. - *Relatore: Giuseppe Procopio (Oncologia medica - Milano)*
Radium 223: dati ed indicazioni

15 min. - *Relatore: Sergio Bracarda (Oncologia medica - Arezzo)*
Conclusioni: nuovo scenario terapeutico
15 min. - **Discussione**

16.30-19.30

Sala Tudor**Corso ECM n. 6. Cure di supporto in Uro-oncologia**

Direttori: Alessandro Bertaccini, Cinzia Ortega

L'approccio multidisciplinare dei pazienti con malattia oncologica è l'approccio integrato in grado di assicurare la migliore presa in carico del paziente in tutte le fasi della malattia ed è il modo ottimale per gestire congiuntamente le complessità delle patologie e del singolo paziente. Instaurare le terapie di supporto idonee in tutte le fasi della malattia ed in tutte le patologie urologiche, è l'approccio in grado di migliorare l'outcome e la compliance ai trattamenti. Già nel postintervento, ad esempio, una corretta terapia antalgica, riabilitativa ed anche psicologica permettono al paziente di recuperare la piena autonomia in tempi ritenuti accettabili per riprendere le proprie occupazioni. Infatti la diagnosi di malattia neoplastica urologica, che quasi sempre coinvolge in modo pesante la sfera sessuale, spesso disorienta il paziente e rende difficile l'accettazione della malattia e delle cure.

Per quanto riguarda le fasi avanzate di malattia, il supporto psicologico alla ripresa di malattia, la terapia nutrizionale ed antalgica ad esempio, permettono di mantenere un performance status idoneo per sottoporsi ai trattamenti attivi, chemioterapici e non.

Questo corso tratterà tutti i principali aspetti della terapia di supporto coinvolgendo in discussione attiva multidisciplinare tutte le figure professionali che partecipano alla gestione del paziente affetto da neoplasia urologica neoplastica.

Moderatori: Alessandro Bertaccini (Urologia - Bologna), Pietro Gabriele (Radioterapia oncologica - Candiolo TO), Cinzia Ortega (Oncologia medica - Candiolo TO)

30 min. - *Relatore: Carla Ripamonti (Cure palliative - Milano)*
Cure di supporto: cosa sono per chi e quando?

30 min. - *Relatore: Marco Bosisio (Psicologia - Milano)*
Il ruolo dello psico-oncologo

30 min. - *Relatore: Dekel Boaz Samolsky (Anestesia e Rianimazione - Bologna)*
Il ruolo del terapeuta del dolore

30 min. *Relatore: Marilena Rinaldi (Nutrionista - Candiolo - TO)*

Il ruolo del nutrizionista

45 min. **Presentazione e discussione di casi clinici**

Coordinamento: Carla Ripamonti (Cure palliative - Milano)

16.30-19.30

Sala Grace

Corso ECM n. 7. Seminario di istopatologia (in collaborazione con GIUP/SIAPEC/IAP)

Direttori: Enrico Bollito, Maurizio Colecchia, Michelangelo Fiorentino

Il corso intende fornire ai partecipanti, per lo più anatomopatologi, conoscenze aggiornate sulla valutazione della biopsia prostatica intesa non come semplice atto diagnostico ma come strumento fondamentale di guida per il clinico nelle decisioni terapeutiche. Con lo sviluppo di tecniche chirurgiche di prostatectomia intrafasciale e ancor più di protocolli di sorveglianza attiva una accurata valutazione istopatologica è sempre più importante per una corretta scelta terapeutica. La valutazione dello score di Gleason è, ad oggi, l'elemento principale di tale processo diagnostico, ma è anche noto che esistono forti discordanze inter-osservatore. La possibilità di confrontarsi su casi reali con esperti dell'argomento dovrebbe consentire ai partecipanti la possibilità di migliorare le proprie competenze in quest'ambito. Si valuteranno anche altri elementi che il patologo può offrire al clinico. Il corso si svolgerà mediante esercitazioni pratiche su immagini microscopiche digitalizzate di istologici illustrati e discussi con i partecipanti da esperti internazionali

Moderatori: Enrico Bollito (Anatomia patologica - Orbassano TO), Maurizio Colecchia (Anatomia patologica - Milano), Michelangelo Fiorentino (Anatomia patologica - Bologna)

90 min. **Discussione e presentazione di casi clinici**

Relatori: Jonathan Epstein (Anatomia patologica - Baltimora USA), Rodolfo Montironi (Anatomia Patologica - Ancona)

Discussione di immagini cruciali

Relatori: Enrico Bollito (Anatomia patologica - Orbassano TO), Maurizio Colecchia (Anatomia patologica - Milano), Michelangelo Fiorentino (Anatomia patologica - Bologna)

30 min. **a) pT2 vs pT3**

30 min. **b) margine positivo di difficile interpretazione**

30 min. **c) caso con espressione immunoistochimica anomala**

16.30-19.30

Sala Audry

Corso ECM n. 8. Neoplasia vescicale localmente avanzata e metastatica nell'anziano - Quale terapia per quale anziano?

Direttori: Roberto Bortolus, Renzo Colombo, Silvio Monfardini

Il più importante "fattore di rischio" per lo sviluppo di una malattia neoplastica è l'età. Gli effetti congiunti dell'invecchiamento della popolazione e dell'aumento di incidenza di neoplasie nel paziente anziano impongono una profonda riflessione sulle strategie da adottare attraverso il coordinamento stretto di diverse discipline quali l'oncologia, la chirurgia, la geriatria, la fisioterapia e l'assistenza psicologica. Gli anziani oncologici con indicazione chirurgica di elezione o di palliazione costituiscono infatti una popolazione assolutamente specifica e ad alta complessità: polipatologia, atipia della sintomatologia, fragilità, deficit motorio e rallentamento dei meccanismi di riparazione post-chirurgici richiedono un approccio interdisciplinare più che mai trasversale e coordinato. La mancanza di questo approccio può giustificare l'esistenza di diseguaglianze nell'accesso dell'anziano alle cure oncologiche e i risultati frequentemente scoraggianti delle terapie adottate. I pazienti anziani e fragili affetti da neoplasia vescicale avanzata richiedono spesso interventi di necessità e ad alto impatto sulla qualità della vita (QoL) e costituiscono un esempio adeguato della criticità e complessità assistenziale in questa popolazione di pazienti. Il Corso si propone di affrontare queste criticità a 360° con l'intento di identificare le variabili in grado di condizionare la scelta del trattamento.

Moderatori: Roberto Bortolus (Radioterapia oncologica - Aviano PN), Renzo Colombo (Urologia - Milano), Silvio Monfardini (Oncologia medica - Milano)

20 min. *Relatore: Gemma Gatta (Epidemiologia - Milano)*
Analisi degli andamenti temporali e della distribuzione geografica nella mortalità per tumore nell'anziano

20 min. *Relatore: Giuseppe Colloca (Oncologia medica - Sanremo IM)*
Valutazione geriatrica multidimensionale

20 min. *Relatore: Renzo Colombo (Urologia - Milano)*
Concetto di fragilità chirurgica e ruolo della chirurgia elettiva e compassionevole

20 min. *Relatore: Silvio Monfardini (Oncologia medica - Milano)*
Tumore metastatico: quali farmaci per quale anziano

20 min. *Relatore: Roberto Bortolus (Radioterapia oncologica - Aviano PN)*
Ruolo della radioterapia nella patologia uro-oncologica dell'anziano

20 min. *Relatore: Roberto Gatti (Medicina fisica e riabilitazione - Milano)*
Recupero e riabilitazione funzionale post-operatoria nell'anziano neoplastico
60 min. **Casi clinici a cura della SIUR0 Giovani e discussione plenaria**

Martedì 24 Giugno 2014

07.30-10.30

Sala Stuart

Corso ECM n. 11. Carcinoma prostatico a rischio molto basso (in collaborazione con SIEUN)

Direttori: Giuseppe Martorana, Vincenzo Scattoni, Sergio Villa

Il corso ha lo scopo di fornire un aggiornamento sull'inquadramento clinico del tumore a rischio molto basso partendo dalle definizioni e dalla rivalutazione istologica e radiologica prima dell'eventuale intervento. Durante il corso verranno presentati i vari fattori predittivi per una malattia clinicamente insignificante vs malattia clinicamente significativa e verrà preso in esame anche l'aspetto psicologico al momento della comunicazione della diagnosi e l'impatto psicologico sulle decisioni terapeutiche.

Si analizzeranno tutte le varie forme di trattamento, dalla sorveglianza attiva, alla chirurgia in tutte le sue vesti, alla radioterapia e infine alle nuove terapie focali. Verrà inoltre trattato la tematica del ruolo della linfadenomectomia durante la chirurgia. I relatori forniranno un quadro chiaro e conciso senza tralasciare tutte le ultime novità che sono state recentemente riportate sulle riviste scientifiche di alto livello. Durante il corso si darà ampio spazio alla discussione di casi clinici reali presentati dai direttori.

Moderatori: Giuseppe Martorana (Urologia - Bologna), Vincenzo Scattoni (Urologia - Milano), Sergio Villa (Radioterapia oncologica - Milano)

- | | |
|---------|--|
| 15 min. | Relatore: Tommaso Prayer Galetti (Urologia - Padova)
Identificazione della index lesion e fattori prognostici tissutali |
| 15 min. | Relatore: Rodolfo Montironi (Anatomia patologica - Ancona)
Identificazione della index lesion e fattori prognostici tissutali |
| 15 min. | Relatore: Giampiero Cardone (Radiodiagnostica - Milano)
Riclassificazione radiologica. Ruolo della RM |
| 15 min. | Relatore: Andrea B. Galosi (Urologia - Fermo)
La re-biopsia prostatica nella riclassificazione istologica del tumore a rischio molto basso (in collaborazione con SIEUN) |
| 15 min. | Relatore: Lara Bellardita (Psicologia - Milano)
Aspetti psicologici: dalla diagnosi alla terapia |
| 15 min. | Relatori: Marco Borghesi (Urologia - Bologna), Giuseppe Martorana (Urologia - Bologna)
Possibilità terapeutiche: Sorveglianza attiva |
| 15 min. | Relatore: Aldo Bocciardi (Urologia - Milano)
Possibilità terapeutiche: Chirurgia |
| 15 min. | Relatore: Giuseppe Sanguineti (Radioterapia oncologica - Roma)
Possibilità terapeutiche: Radioterapia |
| 15 min. | Relatore: Luciano Nava (Urologia - Milano)
Possibilità terapeutiche: Terapie focali |
| 45 min. | Casi clinici e discussione |

07.30-10.30

Sala Grace

Corso ECM n. 10. Brachiterapia: un grande futuro alle spalle?

Direttori: Alberto Bossi, Giovanni Fellin

La brachiterapia (BT) con impianto permanente è, assieme a prostatectomia radicale (PR) e radioterapia esterna (RTE), una delle tre modalità "storiche" per il trattamento radicale del carcinoma prostatico localizzato. Pur in assenza di studi randomizzati di confronto, numerose casistiche robuste e mature [Cancer 2013;119:1537-46] costituiscono la base di evidenza che consente di considerare tale metodica una opzione standard.

Negli ultimi anni si sono diffuse nuove metodiche sia chirurgiche (PR laparoscopica robot assistita) che

di RTE (radiochirurgia stereotassica, ipofrazionamenti, adroterapia) e di BT (BT con impianto temporaneo), che sono inevitabilmente diventate concorrenziali con le modalità preesistenti. Ciò ha comportato una riduzione nell'impiego della BT con impianto permanente [Brachytherapy 13 (2014) 157-162], pur in assenza di evidenze di una sua inferiorità (per efficacia, tollerabilità e costi) negli studi di confronto [BJU international 109, S1: 22 – 29, 2012].

Scopo del corso è valutare e discutere l'attuale ruolo della BT come opzione standard per il trattamento radicale del carcinoma prostatico

Moderatori: Alberto Bossi (Radioterapia oncologica - Villejuif - Parigi), Giovanni Fellin (Radioterapia oncologica - Trento)

Relatore: Maria Alessandra Mirri (Radioterapia oncologica - Roma)
30 min. **La brachiterapia con impianto permanente in Italia. Analisi retrospettiva multicentrica**

Relatore: Orazio Caffo (Oncologia medica - Trento)
30 min. **Qualità di vita e terapie radicali**

Relatore: Tommaso Prayer Galetti (Urologia - Padova)
30 min. **La prostatectomia radicale nel contesto multidisciplinare**

Relatore: Alessandro Colombo (Radioterapia oncologica - Lecco)
30 min. **La brachiterapia con impianto temporaneo**

Relatori: Alberto Bossi (Radioterapia oncologica - Villejuif - Parigi), Giovanni Fellin (Radioterapia oncologica - Trento)
45 min. **Brachiterapia: un grande futuro alle spalle? Casistiche storiche e confronto con le metodiche emergenti**

07.30-10.30

Sala Audry

Corso ECM n. 12 (aperto agli infermieri). Assistenza perioperatoria multidisciplinare in uro-oncologia

Direttori: Renzo Colombo, Massimo Maffezzini

Enhanced Recovery After Surgery (ERAS) è un innovativo programma multimodale, multidisciplinare e integrato di interventi ideato per pazienti con indicazione chirurgica maggiore con l'intento di: minimizzare lo stress metabolico, ridurre le disfunzioni d'organo postoperatorie e riportare il paziente alla autonomia il più presto possibile. Il programma coinvolge numerosi professionisti che devono lavorare all'unisono: medici clinici, chirurghi, nutrizionisti, anestesisti, fisioterapisti e specialisti della terapia del dolore e infermieri professionali cui spetta la competenza e il carico forse maggiore. La chirurgia urologica maggiore rappresenta un elettivo campo di applicazione del concetto ERAS con elevate aspettative in termini di qualità di vita (QoL) post-operatoria e di rapporto costo/beneficio. Nel corso verranno affrontati tutte le più recenti acquisizioni relative a tutte le fasi del percorso terapeutico.

Fase pre-operatoria: counseling pre-operatorio-preparazione intestinale- nutrizione pre-operatoria – premedicazione. Fase intra-operatoria: profilassi antitrombotica- analgesia epidurale-prevenzione ipotermia- prevenzione vomito e nausea-gestione peri-operatoria dei liquidi analgesia peri e post-operatoria. Fase post-operatoria: prevenzione ileo paralitico-prevenzione della ponv-mobilizzazione precoce-ripresa dell'alimentazione-rimozione precoce del catetere vescicale e dei drenaggi.

Moderatori: Renzo Colombo (Urologia - Milano), Massimo Maffezzini (Urologia - Milano)

Relatore: Luigi Beretta (Anestesia e rianimazione - Milano)
30 min. **Fast Track Surgery. La storia e il razionale**

Relatore: Antonella Crescenti (Anestesia e rianimazione - Milano)
30 min. **Impatto clinico e metabolico e Qualità di Vita del paziente**

Relatori: Mattia Boarin (Infermiere - Milano), Umberto Casiraghi (Infermiere - Milano)
10 min. **Impatto di ERAS su qualità e entità del lavoro in corsia. Aspetti positivi e criticità**

Relatore: Roberto Gatti (Medicina fisica e riabilitazione - Milano)
20 min. **Ruolo della terapia riabilitativa**

20 min. *Relatore: Massimiliano Poggio (Urologia - Orbassano TO)*
Dalla teoria alla pratica

15 min. *Relatore: Massimo Maffezzini (Urologia - Milano)*
Ruolo della pre-abilitazione uro-oncologica

15 min. *Relatore: Renzo Colombo (Urologia - Milano)*
Algoritmi ERAS in uro-oncologia

10.30-11.30 Auditorium

Presentazione poster selezionati

Moderatori: Maurizio Brausi (Urologia - Carpi MO), Cecilia S. Balbi (Ricerca di base - Genova), Giorgio Cruciani (Oncologia medica - Ravenna), Gaetano De Rosa (Anatomia patologica - Napoli), Giuseppe Sanguineti (Radioterapia oncologica - Roma)

11.30-12.30 Auditorium

Spazio SIURO giovani. I "mai più" e i "mai più senza" nel percorso diagnostico terapeutico dei tumori del rene metastatico

Provoker: Piergiorgio Di Tullio (Oncologia medica - Bologna) Debora Marchiori (Urologia - Bologna)

Relatori: Mimma Rizzo (Oncologia medica - Napoli), Maria Sara Squeo (Urologia - Torino), Beniamino Corcioni (Radiologia - Bologna)

45 min. **Report dell'evento Young Specialist in Renal Care**

15 min. **Discussione**

12.30-13.00 Auditorium

Letture Magistrale. Update 2014 sui biomarcatori

Presenter: Giuseppe Martorana (Urologia - Bologna)

Relatore: Massimo Gion (Medicina di laboratorio - Venezia)

13.00-14.00 Auditorium

Dibattito strutturato. Navigare fra moderni concetti e nuove tecniche di radioterapia

Moderatori: Giuseppe Sanguineti (Radioterapia oncologica - Roma), Vittorio Vavassori (Radioterapia oncologica - Bergamo)

20 min. *Relatore: Alessandro Magli (Radioterapia oncologica - Udine)*
Glossario radioterapico: IMRT, IGRT e oltre

20 min. *Relatore: Barbara Avuzzi (Radioterapia oncologica - Milano)*
Ipfrazionamento: mito o realtà

20 min. *Relatore: Mario Bignardi (Radioterapia oncologica - Brescia)*
Radioterapia Oncologica - stereotax nell'oligometastatico

14.00-15.00 Auditorium

Dibattito strutturato. Trattamenti integrati in urooncologia 1: le neoplasie vescicali

Moderatori: Filippo Bertoni (Radioterapia oncologica - Modena), Giorgio Cruciani (Oncologia medica - Ravenna), Giuseppe Martorana (Urologia - Bologna)

15 min. *Relatore: Marco Montanari (Oncologia medica - Ravenna)*
Chemioterapia neoadiuvante e adiuvante nel carcinoma uroteliale della vescica

Relatore: Agnese Cecconi (Radioterapia oncologica - Milano)

15 min. **La radiochemioterapia dopo resezione transuretrale nel carcinoma della vescica**

Relatore: Roberto Sanseverino (Urologia - Nocera Inferiore SA)

15 min. **Il ruolo dell'urologo nel trattamento conservativo del carcinoma vescicale infiltrante**

15 min. **Discussione**

15.00-15.30 Auditorium

Lettura Magistrale. Trattamento medico dei LUTS da IPB nei pazienti con carcinoma prostatico

Presenter: Giario Conti (Urologia - Como)

Relatore: Massimo Maffezzini (Urologia - Milano)

15.30-16.30 Auditorium

Coming Soon. Nuove tecnologie presenti e future in uro-oncologia

Moderatori: Alberto Lapini (Urologia - Firenze), Sergio Villa (Radioterapia oncologica - Milano)

Relatore: Roberta Gunelli (Urologia - Forlì)

15 min. **Sistemi diagnostici nei tumori vescicali non muscolo invasivi - NMIBC**

Relatore: Sergio Serni (Urologia - Firenze)

15 min. **La chirurgia robotica in urologia presente e futuro**

Relatore: Sergio Villa (Radioterapia oncologica - Milano)

15 min. **La radioterapia**

15 min. **Discussione**

ELENCO DEI RELATORI/MODERATORI

Relatore/Moderatore	Disciplina	Pagina n.
Alongi, Filippo	Radioterapia oncologica	14
Altavilla, Amelia	Oncologia medica	15
Altieri, Vincenzo	Urologia	11, 12, 14
Avuzzi, Barbara	Radioterapia oncologica	23
Balbi, Cecilia S.	Ricerca di base	23
Bellardita, Lara	Psicologia	14
Beretta, Luigi	Anestesia e rianimazione	22
Berruti, Alfredo	Oncologia medica	11, 13
Bertaccini, Alessandro	Urologia	13, 18
Bertoni, Filippo	Radioterapia oncologica	23
Biasco, Giuseppe Guido	Oncologia medica	9
Bignardi, Mario	Radioterapia oncologica	23
Boarin, Mattia	Scienze infermieristiche	22
Boaz Samolsky, Dekel	Anestesia e rianimazione	18
Boccardi, Aldo	Urologia	21
Bollito, Enrico	Anatomia patologica	19
Borghesi, Marco	Urologia	9, 21
Bortolus, Roberto	Radioterapia oncologica	17, 19
Bosisio, Marco	Psicologia	18
Bossi, Alberto	Radioterapia oncologica	14, 21, 22
Bracarda, Sergio	Oncologia medica	15, 17, 18
Brausi, Maurizio	Urologia	23
Brunocilla, Eugenio	Urologia	9, 12
Caffo, Orazio	Oncologia medica	16, 17, 22
Cardone, Giampiero	Radiodiagnostica	21
Carini, Marco	Urologia	15
Carlini, Paolo	Oncologia medica	18
Casiraghi, Umberto	Scienze infermieristiche	22
Catanzaro, Mario	Urologia	17
Cecconi, Agnese	Radioterapia oncologica	24
Colecchia, Maurizio	Anatomia patologica	17, 19
Colloca, Giuseppe	Oncologia medica	20
Colombo, Renzo	Urologia	11, 12, 19, 20, 22, 23
Colombo, Piergiuseppe	Anatomia patologica	15
Colombo, Alessandro	Radioterapia oncologica	22
Conti, Giaro	Urologia	14, 16, 24
Corcioni, Beniamino	Radiologia	13, 23
Cortesi, Enrico	Oncologia medica	14
Cozzarini, Cesare	Radioterapia oncologica	10
Crescenti, Antonella	Anestesia e rianimazione	22
Cruciani, Giorgio	Oncologia medica	12, 13, 23
D'Antonio, Antonio	Anatomia patologica	17
Da Pozzo, Luigi Filippo	Urologia	10
De Cobelli, Francesco	Radiologia	10
De Palma, Alessandra	Medicina legale	16
Demichelis, Francesca	Biologia	16
De Rosa, Gaetano	Anatomia patologica	23
Di Stasi, Savino Mauro	Oncologia medica	12
Di Tullio, Piergiorgio	Oncologia medica	9
Donegani, Simona	Psicologia	14
Epstein, Jonathan	Anatomia patologica	15, 19

Relatore/Moderatore	Disciplina	Pagina n.
Fandella, Andrea	Urologia	16
Fellin, Giovanni	Radioterapia oncologica	21, 22
Fiorentino, Michelangelo	Anatomia patologica	19
Freschi, Massimo	Anatomia patologica	15
Frezza, Giovanni	Radioterapia oncologica	13
Gabriele, Pietro	Radioterapia oncologica	18
Gallo, Valentina	Psicologia	9, 10
Galosi, Andrea Benedetto	Urologia	21
Gasparro, Donatello	Oncologia medica	18
Gatta, Gemma	Epidemiologia	13, 20
Gatti, Roberto	Medicina fisica e riabilitazione	20, 22
Gaudanio, Caterina	Radiodiagnostica	13
Gemone, Angela	Oncologia medica	18
Gion, Massimo	Medicina di laboratorio	23
Gontero, Paolo	Urologia	11, 12
Gunelli, Roberta	Urologia	13, 24
Iacovelli, Roberto	Oncologia medica	15
Introni, Carlo	Urologia	14
Lapini, Alberto	Urologia	11, 17, 24
Leyten, Gisele	Urologia	14
Maffezzini, Massimo	Urologia	10
Magli, Alessandro	Radioterapia oncologica	23
Magnisi, Guido	Penalista	16
Mandressi, Alberto	Urologia	16
Manferrari, Fabio	Urologia	13
Marchiori, Debora	Urologia	23
Martignoni, Guido	Anatomia patologica	15
Martorana, Giuseppe	Urologia	9, 16, 21, 23
Massari, Francesco	Oncologia medica	15
Mastroberto, Luigi	Medicina legale	16
Mazzini, Ambra	Scienze infermieristiche	10
Mearini, Luigi	Urologia	12
Mirri, Maria Alessandra	Radioterapia oncologica	22
Monfardini, Silvio	Geriatra	19, 20
Montanari, Marco	Oncologia medica	23
Montironi, Rodolfo	Anatomia patologica	15, 19, 21
Muraglia, Alessandro	Oncologia medica	13
Nava, Luciano	Urologia	21
Nicolai, Nicola	Urologia	17
Ortega, Cinzia	Oncologia medica	10, 13, 16, 18
Pappagallo, Giovanni Luigi	Oncologia medica	12, 13
Patriarca, Carlo	Anatomia patologica	15, 17
Peccenini, Flavio	Civilista	16
Picchio, Maria	Medicina nucleare	13
Piva, Luigi	Oncologia medica	17
Pizza, Giancarlo	Immunologia clinica	16
Poggio, Massimiliano	Urologia	23
Polico, Rolando	Radioterapia oncologica	13
Porta, Camillo	Oncologia medica	12, 13, 17
Prayer Galetti, Tommaso	Urologia	12, 18, 21, 22
Prezioso, Domenico	Urologia	13

Relatore/Moderatore	Disciplina	Pagina n.	Relatore/Moderatore	Disciplina	Pagina n.
Procopio, Giuseppe	Oncologia medica	18	Scattoni, Vincenzo	Urologia	18, 21
Raspollini, Maria Rosaria	Anatomia patologica	11	Schiavina, Riccardo	Urologia	12
Ricci Barbini, Carlo	Penalista	16	Serni, Sergio	Urologia	24
Rinaldi, Marilena	Scienze della nutrizione	19	Serretta, Vincenzo	Urologia	12
Ripamonti, Carla	Oncologia medica	18, 19	Sica, Gigliola	Ricerca di base	14, 16
Rizzo, Mimma	Oncologia medica	12, 23	Simone, Maurizio	Urologia	13
Rosciño, Marco	Urologia	10	Spatafora, Sebastiano	Urologia	14
Rossi, Giuseppe	Radiologia	9	Squeo, Maria Sara	Urologia	14, 23
Rosti, Giovanni	Oncologia medica	17	Stenzl, Arnulf	Urologia	14
Ruggeri, Maddalena	Scienze infermieristiche	10	Sternberg, Cora N.	Oncologia medica	15, 16
Sabbatini, Roberto	Oncologia medica	18	Valdagni, Riccardo	Radioterapia oncologica	13, 16
Salonia, Andrea	Urologia	14	Vavassori, Vittorio	Radioterapia oncologica	10, 11, 16, 23
Samolsky, Dekel Boaz	Anestesia e rianimazione	18	Villa, Sergio	Radioterapia oncologica	21, 24
Salvioni, Roberto	Urologia	15, 17	Volpe, Alessandro	Urologia	13
Sanguineti, Giuseppe	Radioterapia oncologica	11, 21, 23	Zaffaroni, Nadia	Biologia	16
Sanseverino, Roberto	Urologia	14, 24	Zoli, Wainer	Biologia	13

SESSIONI

COMUNICAZIONI ORALI E POSTER

Domenica 22 Giugno 2014

Ore 14.30-15.30 – Sala Stuart

Comunicazioni orali - Varie

MODERATORI: ALESSANDRO MURAGLIA (ONCOLOGIA MEDICA - BOLOGNA) GIOVANNI PAPPAGALLO (METODOLOGIA CLINICA - MIRANO VE), MAURIZIO SIMONE (UROLOGIA - FERRARA)

1 - MICRORNA501 UPREGULATION MAY INCREASE THE AGGRESSIVENESS OF CLEAR CELL RENAL CARCINOMA THROUGH MTOR ACTIVATION AND P53 DEGRADATION

Gianluca Aguiari¹, Anna Bonon¹, Alessandra Mangolini¹, Giovanni Lanza², Gian Rosario Russo³, Lucio Dell'Atti³

¹Dept. of Biomedical and Specialty Surgical Sciences, University of Ferrara, Ferrara; ²Anatomia Patologica, Arcispedale "S. Anna", Ferrara; ³U.O. Urologia, Arcispedale "S. Anna", Ferrara, Italy

69 - RELIABILITY AND SAFETY OF DYNAMIC SENTINEL NODE BIOPSY (DSNB) IN CLINICALLY NEGATIVE INGUINAL NODES PENILE SQUAMOUS CELL CARCINOMA (SCC)

Mario Achille Catanzaro, Alice Lorenzoni, Tullio Torelli, Marco Maccauro, Nicola Nicolai, Gianluca Aliberti, Luigi Piva, Massimo Maffezzini, Silvia Stagni, Davide Biasoni, Mattia Calandriello, Andrea Necchi, Patrizia Giannatempo, Elena Farè, Daniele Raggi, Manuela Marongiu, Flavio Crippa, Roberto Salvioni

Chirurgia Urologica, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori Milano, Milano, Italy

72 - COST-EFFECTIVENESS ANALYSIS OF MONEY-SAVING PROCEDURES IN ROBOT-ASSISTED UROLOGIC SURGERY

Nicola Tosi, Federico Lanzi, Filippo Gentile, Federica Scipioni, Gerardo Pizzirusso, Aude Canale, Filippo Cecconi, Giovanni De Rubertis, Gabriele Barbanti

U.O.C. di Urologia, A.O.U. Senese, Siena, Italy

87 - MULTIPLE RENAL ONCOCYTIC TUMORS: HISTOLOGICAL, IMMUNOHISTOCHEMICAL AND CYTO-GENETICAL COMPARATIVE ANALYSIS

Francesca Giunchi¹, Michelangelo Fiorentino¹, Valerio Vagnoni², Elisa Capizzi¹, Daniele Amparore³, Simona Vatrano⁴, Riccardo Schiavina⁵, Enrico Bollito⁶

¹Pathology Department, S. Orsola-Malpighi Hospital, Bologna; ²U.O. Urologia, Urology Department S. Orsola-Malpighi Hospital, Bologna; ³U.O. Urologia, Az. Ospedaliera Universitaria San Luigi Gonzaga, Orbassano; ⁴U.O. Anatomia Patologica, Az. Ospedaliera Universitaria San Luigi Gonzaga, Orbassano (TO); ⁵U.O. Urologia, Urology Department S. Orsola-Malpighi Hospital, Bologna; ⁶U.O. Pathology, Az. Ospedaliera Universitaria San Luigi Gonzaga, Orbassano, Torino, Italy

95 - PAZOPANIB IN CHEMORESISTANT PATIENTS WITH GERM CELL TUMORS (GCT): UPDATED RESULTS OF THE OPEN LABEL, SINGLE-GROUP, PHASE 2 PAZOTEST-01 TRIAL

Andrea Necchi¹, Patrizia Giannatempo², Luigi Mariani³, Nicola Nicolai⁴, Elena Farè², Daniele Raggi², Luigi Piva⁴, Davide Biasoni⁴, Mario Catanzaro⁴, Tullio Torelli⁴, Silvia Stagni⁴, Massimo Maffezzini⁴, Elena Togliardi⁵, Roberto Salvioni⁴, Filippo De Braud², Alessandro Gianni²

¹Oncologia Medica, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano; ²Department of Oncology, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan; ³Clinical Epidemiology and Trials Organization Unit, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan; ⁴Chirurgia Urologica, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan; ⁵Pharmacy Unit, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan

119 - ACTIVE SURVEILLANCE: ADJUSTMENT TO UNTREATED PROSTATE CANCER AND ITS RELATIONSHIP WITH QUALITY OF LIFE

Silvia Villa¹, Lara Bellardita¹, Claudia Repetto¹, Barbara Avuzzi², Mario Catanzaro³, Cristina Marengi¹, Nicola Nicolai³, Tiziana Rancati¹, Silvia Stagni³, Massimo Maffezzini³, Roberto Salvioni³, Tiziana Magnani¹, Riccardo Valdagni³

¹Programma Prostate; ²Radioterapia Oncologica 1; ³Urologia, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano, Italy

120 - VALIDATION IN ITALY OF THE QUALITY OF LIFE QUESTIONNAIRE PROSQOLI IN PATIENTS WITH PROSTATE CANCER

Lapini Alberto¹, Damiano Rocco², Porpiglia Francesco³, Cicalese Virgilio⁴, Amodeo Antonio⁵, Scattoni Vincenzo⁶, Conti Giaro⁷ on behalf of the Italian ProsQoLI Study Group

¹A.O.U. Careggi, Firenze; ²A.O. Universitaria "Mater Domini", Catanzaro, Italy; ³A.O.U. San Luigi Gonzaga, Orbassano, TO, Italy; ⁴A.O. San Giuseppe Moscati, Avellino; ⁵Ospedale Civile San Giacomo Apostolo, Castelfranco Veneto; ⁶Università Vita Salute, Ospedale San Raffaele, Milano; ⁷A.O. Sant'Anna, Como, Italy

Ore 14.30-15.30 – Sala Audry

Comunicazioni orali - Prostata 1

MODERATORI: DOMENICO PREZIOSO (UROLOGIA - NAPOLI), GIOVANNI FREZZA (RADIOTERAPIA ONCOLOGICA - BOLOGNA), CAMILLO PORTA (ONCOLOGIA MEDICA - PAVIA)

23 - EXPRESSION OF MATRIX ATTACHMENT REGION-BINDING PROTEINS IN HUMAN PROSTATIC CANCER: PARP-1 AND PARP-2 NEW PLAYERS IN TUMOR PROGRESSION

Paola Barboro, Nicoletta Ferrari, Sandra Salvi, Simona Boccardo, Cecilia Balbi

U.O. Traslazionale Urologica, IRCCS Azienda Ospedaliera Universitaria San Martino Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro, Genova (GE), Italy

39 - PREDICTORS OF UPGRADING/UPSIZING IN LOW-RISK PROSTATE CANCER PATIENTS ON ACTIVE SURVEILLANCE: VALIDATION OF A MODEL

Tiziana Rancati¹, Maria Francesca Alvisi¹, Nicola Nicolai¹, Giaro Conti², Michele Gallucci³, Giuseppe Martorana⁴, Marco Tanello⁵, Roberto Sanseverino⁶, Chris Bangma⁷, Riccardo Valdagni¹

¹Programma Prostate, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano, Italy; ²Department of Urology, Ospedale Sant'anna; ³Department of Urology, Istituto Regina Elena; ⁴Department of Urology, Policlinico Sant'orsola Malpighi; ⁵Department of Urology, Ospedale Civile; ⁶Department of Urology, Ospedale Umberto I; ⁷Department of Urology, Erasmus Mc University Medical Centre Rotterdam

42 - CLINICAL AND DOSIMETRIC PREDICTORS OF ACUTE URINARY SYMPTOMS AFTER RADICAL RADIATION THERAPY FOR PROSTATE CANCER

Casare Cozzarini¹, Tiziana Rancati², Viviana Carillo¹, Francesco Civardi², Gabriella Cattari³, Pierfrancesco Franco⁴, Nice Bedini⁵, Claudio Degli Esposti⁶, Giuseppe Girelli⁷, Cinzia Iotti⁸, Federica Palorini¹, Vittorio Vavassori⁹, Riccardo Valdagni⁵, Claudio Fiorino¹

¹Radioterapia, San Raffaele Scientific Institute, Milano, Italy; ²Prostate Cancer Programme, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan; ³Dept. of Radiation Oncology, IRCCS-Candiolo, Candiolo; ⁴Dept. of Radiation Oncology, Ospedale Regionale U.Parini-AUSL Valle D'Aosta, Aosta; ⁵Department of Radiation Oncology 1, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan; ⁶Dept. of Radiation Oncology, Ospedale Bellaria, Bologna; ⁷Dept. of Radiation Oncology, Ospedale Asl 9, Ivrea; ⁸Dept. of Radiation Oncology, Arcispedale S. M. Nuova, Reggio Emilia; ⁹Dept. of Radiation Oncology, Cliniche Gavazzeni-Humanitas, Bergamo

55 - MULTIDISCIPLINARY MEETING IN UROLOGY: THE CANDIOLO CANCER CENTER 3 YEARS OF EXPERIENCE

Pietro Gabriele¹, Fiorella Ruatta¹, Elisabetta Garibaldi¹, Cinzia Ortega¹, Enrico Castelli², Gabriella Cattari¹, Veronica Prati¹, Valeria Pirro¹, Elena Delmastro¹, Filippo Russo¹, Giovanni Muto²

¹Radioterapia, IRCCS-FPO Candiolo, Candiolo (TO), Italy; ²Clinica Urologica, Ospedale Giovanni Bosco - Torino

127 - PATIENTS WITH LYMPH-NODE METASTASIS AFTER RADICAL PROSTATECTOMY AND PELVIC LYMPH-NODE DISSECTION ARE NOT ALL SUBJECT TO THE SAME RISK OF CANCER DEATH: IDENTIFYING DIFFERENT RISKCATEGORY ACCORDING TO THE NUMBER OF POSITIVE NODES AND GLEASON SCORE

Riccardo Schiavina, Marco Borghesi, Eugenio Brunocilla, Valerio Vagnoni, Cristian Pultrone, Giovanni Passaretti, Matteo Cevenini, Daniele Romagnoli, Hussam Dababneh, Giuseppe Martorana

Clinica Urologica, Università di Bologna, Via Palagi 9, Bologna, Italy

129 - PROS-IT CNR: A PROJECT TO MONITOR PROSTATE CANCER IN ITALY

Conti Giario Natale¹, Artibani Walter², Bassi Pierfrancesco³, Bracarda Sergio⁴, D'Elia Gianluca⁵, Graziotti Pierpaolo⁶, Maggi Stefania⁷, Mandoliti Giovanni⁸, Montironi Rodolfo⁹, Noale Marianna⁷, Porreca Angelo¹⁰, Crepaldi Gaetano⁷

¹Ospedale Sant'Anna, Como (OU Urology); ²Azienda Ospedaliera Universitaria integrata di Verona (OU Urology); ³Policlinico Gemelli, Roma (OU Urology); ⁴Ospedale San Donato, Arezzo (OU Oncology); ⁵Ospedale San Giovanni, Roma (OU Urology);

⁶Istituto Clinico Humanitas, Milano (OU Urology); ⁷CNR, Istituto di Neuroscienze, Invecchiamento, Padova (Epidemiology);

⁸Ospedale Santa Maria della Misericordia, Rovigo (OU Radiotherapy); ⁹Università Politecnica delle Marche (Anatomic Pathology); ¹⁰Policlinico di Abano Terme, Padova (OU Urology)

Ore 14.30-15.30 – Sala Tudor (Borbone e Bonaparte)**Comunicazioni orali - Prostata 2**

MODERATORI: FABIO MANFERRARI (UROLOGIA - BOLOGNA), ROLANDO POLICO (RADIOTERAPIA ONCOLOGICA - MELDOLA FC), CINZIA ORTEGA (ONCOLOGIA MEDICA - CANDIOLO TO)

70 - THE COMPLETE SAVING OF STRIATED SPHINCTER DURING RADICAL PROSTATECTOMY IDENTIFYING VERUMONTANUM

Gerardo Pizzirusso, Federico Lanzi, Nicola Tosi, Filippo Gentile, Federica Scipioni, Filippo Cecconi, Aude Canale, Giovanni De Rubertis, Gabriele Barbanti

U.O.C. di Urologia, A.O.U. Senese, Siena (SI), Italy

81 - SIURO-PRIS-ITA PROJECT: FOUR YEAR EXPERIENCE ON ACTIVE SURVEILLANCE

Fabio Badenchini¹, Giario Conti², Michele Gallucci³, Rocco Papalia³, Giuseppe Martorana⁴, Davide Diazzì⁴, Roberto Sanseverino⁵, Giorgio Napodano⁵, Ezio Frego⁶, Marco Tanello⁶, Pierpaolo Graziotti⁷, Gianluigi Taverna⁷, Silvia Proietti⁷, Andrea Turci⁸, Giacomo Cicchetti⁸, Pasquale Ditunno⁹, Enrico Bollito¹⁰, Maurizio Colecchia¹, Michelangelo Fiorentino¹¹, Rodolfo Montironi¹², Carlo Patriarca¹³, Maria Rosa Raspollini¹⁴, Steno Sentinelli¹⁵, Tiziana Rancati¹, Tiziana Magnani¹, Chris Bangma¹⁶, Riccardo Valdagni¹

¹Programma Prostata, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano, Italy; ²Dept. of Urology, Ospedale Sant'anna, Como; ³Dept. of Urology, Istituto Regina Elena, Rome; ⁴Dept. of Urology, Policlinico Sant'orsola Malpighi, Bologna; ⁵Dept. of Urology, Ospedale Umberto I, Nocera Inferiore; ⁶Dept. of Urology, Ospedale Civile, Desenzano; ⁷Dept. of Urology, Istituto Clinico Humanitas, Rozzano; ⁸Dept. of Urology, Ospedale M. Bufalini, Cesena; ⁹Dept. of Urology, Policlinico, Bari; ¹⁰Department of Pathological Anatomy, Az. Ospedaliera Universitaria San Luigi Gonzaga, Orbassano; ¹¹Department of Pathological Anatomy, Policlinico Sant'orsola Malpighi, Bologna; ¹²Department of Pathological Anatomy, Ospedali Riuniti, Torrette di Ancona; ¹³Department of Pathological Anatomy, Ospedale Sant'anna, Como; ¹⁴Department of Pathological Anatomy, Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi, Florence; ¹⁵Department of Pathological Anatomy, Istituto Regina Elena, Rome;

¹⁶Dept. of Urology, Erasmus University Medical Centre Rotterdam, Rotterdam, Netherlands

84 - CXCR4 INHIBITION REDUCES BONE METASTASES BY AFFECTING TUMOUR GROWTH AND TUMORIGENIC POTENTIAL IN PROSTATE CANCER PRECLINICAL MODELS.

Claudio Festuccia¹, Andrea Mancini¹, Luca Scarsella¹, Luca Ventura², Ana Jitariuc¹, Alessandro Colapietro¹, Enrico Ricevuto¹, Scott Lonning³, Ernesto Di Cesare¹, Giovanni Luca Gravina¹

¹Department of Applied Clinical Sciences and Biotechnologies, Università dell'Aquila, L'Aquila, Italy; ²San Salvatore Hospital, L'Aquila, Ospedale L'Aquila; ³Oncology Research Area Head., Genzyme Corporation, Framingham, Ma 01701 USA

88 - TOXICITY PROFILE OF ABIRATERONE ACETATE PLUS PREDNISONE IN CASTRATION RESISTANT PROSTATE CANCER (CRPC) AFTER DOCETAXEL THERAPY: A SINGLE INSTITUTION EXPERIENCE

Veronica Prati, Fiorella Ruatta

Oncologia Medica, IRCCS-FPO Candiolo, Candiolo (TO), Italy

103 - THE ROLE OF CELL CYCLE PROGRESSION (MULTI-GENE ASSAY) IN PATIENTS WITH PROSTATE CANCER: PRELIMINARY DATA IN A LARGE ITALIAN SITE

Enrico Bollito, Matteo Manfredi, Cristian Fiori, Stefano De Luca, Giovanni Cattaneo, Simone Busso, Roberta Aimar, Francesco Porpiglia, Mauro Papotti

Division of Pathological Anatomy, University of Turin at San Luigi Gonzaga Hospital, Orbassano (TO), Italy

117 - PROGNOSTIC ROLE OF DNA REPAIR GENE POLYMORPHISMS ON PROSTATE CANCER OUTCOME AFTER RADIOTHERAPY

Chiara Zanusso¹, Roberto Bortolus², Jerry Polese³, Mauro Arcicasa², Imad Abu Rumeileh², Giuseppe Toffoli¹

¹Experimental and Clinical Pharmacology Unit, National Cancer Institute, Aviano, PN; ²Department of Radiation Oncology, National Cancer Institute, Aviano, PN; ³Epidemiology and Biostatistics Unit, National Cancer Institute, Aviano, PN, Italy

Ore 14.30-15.30 – Sala Audry

Comunicazioni orali - Vescica

MODERATORI: ROBERTA GUNELLI (UROLOGIA - FORLÌ), WAINER ZOLI (BIOLOGIA - MELDOLA FC), GIORGIO CRUCIANI (ONCOLOGIA MEDICA - RAVENNA)

71 - CONTINENCE RECOVERY IN PATIENTS UNDERGONE RADICAL CYSTECTOMY AND ILEAL ORTHOTOPIC NEOBLADDER

Nicola Tosi, Federico Lanzi, Gerardo Pizzirusso, Federica Scipioni, Filippo Gentile, Aude Canale, Filippo Cecconi, Giovanni De Rubertis, Gabriele Barbanti

U.O.C. di Urologia, A.O.U. Senese, Siena (SI), Italy

75 - CONTRAST-ENHANCED ULTRASOUND (CEUS) IN DIFFERENTIATING LOW/HIGH-GRADE BLADDER CARCINOMA THROUGH SIGNAL TIME/INTENSITY CURVES: PRELIMINARY DATA

Federico Lanzi¹, Francesco Mazzei², Carmen Zumpano², Palmira Grisolia², Federica Scipioni¹, Nicola Tosi¹, Filippo Gentile¹, Gerardo Pizzirusso¹, Aude Canale¹, Filippo Cecconi¹, Giovanni De Rubertis¹, Gabriele Barbanti¹, Maria Antonietta Centra²

¹U.O.C. di Urologia, A.O.U. Senese, Siena (SI); ²U.O.C. Diagnostica per Immagini, A.O.U. Senese, Italy

91 - ADVANCED UROTHELIAL CANCER WITH NODAL DISEASE: THE IMPACT OF SURGERY AFTER CHEMOTHERAPY

Andrea Necchi, Patrizia Giannatempo, Elena Farè, Nicola Nicolai, Mario Catanzaro, Davide Biasoni, Tullio Torelli, Silvia Stagni, Luigi Piva, Roberto Salvioni, Massimo Maffezzini

Oncologia Chirurgica Urologica, Istituto Nazionale Tumori, Milano, Italy

92 - IMMUNOHISTOCHEMISTRY BASED PROGNOSIS FOR METASTATIC UROTHELIAL CANCER UNDERGOING CHEMOTHERAPY

Patrizia Giannatempo, Elena Farè, Biagio Paolini, Nicola Nicolai, Mario Catanzaro, Davide Biasoni, Tullio Torelli, Silvia Stagni, Maurizio Colecchia, Luigi Piva, Roberto Salvioni

Oncologia Chirurgica Urologica, Istituto Nazionale Tumori, Milano, Italy

111 - A PROPOSED SCORE FOR ASSESSING PROGRESSION IN PT1 HIGH-GRADE UROTHELIAL CARCINOMA OF THE BLADDER.

Maria Rosaria Raspollini¹, Tommaso Jaeger², Tommaso Chini², Ilaria Montagnani¹, Matteo Salvi², Simone Caroassai², Arcangelo Sebastianelli², Meri Luka², Andrea Chindemi², Chiara Cini², Daniele Vitelli², Jacopo Frizzi², Piero Della Camera², Andrea Minervini², Alberto Lapini², Federico Lanzi², Gianna Baroni¹, Marco Carini²

¹Biomedicina/Istopatologia Oncologica e Diagnostica Molecolare, Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi, Firenze (FI), Italy;

²U.O. Urologia, Clinica Urologica, University of Florence, Florence, Italy

116 - WHORLED UROTHELIAL CELL CARCINOMA: A LOW-AGGRESSIVE UNDESCRIBED VARIANT

Enrico Bollito¹, Carlo Patriarca², Eva Comperat³, Agazio Ussia⁴, Giovanni Scolà², Alessandra Cavallero², Lucia Ferrari², Paolo Giunta⁵, Giarlo Conti⁶

¹Division of Pathological Anatomy, University of Turin at San Luigi Gonzaga Hospital, Orbassano (TO), Italy; ²Division of Pathological Anatomy, Ospedale Sant'Anna, Como; ³Division of Pathological Anatomy, Groupe Hospitalier Pitié-salpêtrière, Paris, France; ⁴Division of Pathological Anatomy, Ospedale Sant'Anna, Como; ⁵Division of Pathological Anatomy, Azienda Ospedaliera di Melegnano, Milan, Italy; ⁶Division of Urology, Ospedale Sant'Anna, Como

Lunedì 23 Giugno 2014

Ore 15.30-16.30 – Area Espositiva, Postazione digitale 1

Poster: meet the author - Prostata 1

MODERATORI: ANDREA FANDELLA (UROLOGIA - TREVISO), VITTORIO VAVASSORI (RADIOTEPIA ONCOLOGICA - BERGAMO)

2 - USE OF ASPIRIN AND PROGNOSTIC RISK IN PROSTATE CANCER

Lucio Dell'Atti, Carmelo Ippolito, Gianni Ughi, Marco Sebben, Laura Fornasari, Stefano Papa, Gian Rosario Russo
Urologia, Arcispedale S. Anna, Cona (FE), Italy

3 - LIDOCAYNE SPRAY ADMINISTRATION TRANSRECTAL ULTRASOUND GUIDED PROSTATE BIOPSY: FIVE YEARS OF EXPERIENCE

Lucio Dell'Atti, Gian Rosario Russo
Urologia, Arcispedale S. Anna, Cona (FE), Italy

6 - CARDIOVASCULAR RISK AND PROSTATE CANCER: A POSSIBLE LINK TO PROSTATE CANCER AGGRESSIVENESS

Cosimo De Nunzio¹, Riccardo Lombardo¹, G. Truscelli², Hassan Fattahi¹, Fabiana Cancrini¹, Costantino Leonardo², Mariangela Bellangino¹, C. Gaudio², Andrea Tubaro¹, Fabrizio Presicce¹
¹U.O.C Urologia, Ospedale Sant'Andrea, Roma, Italy; ²U.O. Urologia, La Sapienza Policlinico Umberto I, Roma, Italy

11 - RECTAL ENEMA VERSUS POLYETHYLENE GLYCOL SOLUTION FOR PREVENTING TRANSRECTAL ULTRASOUND (TRUS) PROSTATIC BIOPSY COMPLICATIONS: A RANDOMISED CLINICAL TRIAL

Cosimo De Nunzio, Riccardo Lombardo, Matteo Bonetto Gambrosie, Mirco Leo, Alessandro Borghesi, Fabiana Cancrini, Chiara Pellegrino, Mariangela Bellangino, Fabrizio Presicce, Andrea Cantiani, Andrea Tubaro
U.O.C. Urologia, Ospedale Sant'Andrea, Roma, Italy

13 - SECRETOGRANINE VGF (SGVII) AS NEW MARKER FOR HIGH GRADE PROSTATE CANCER

Fabiana Cancrini¹, Cosimo De Nunzio¹, Riccardo Lombardo¹, R. Possenti², Antonella Stoppacciaro¹, Andrea Tubaro¹
¹U.O.C Urologia, Ospedale Sant'Andrea, Roma, Italy; ²U.O. Urologia, Università di Tor Vergata, Roma

17 - HYPOFRACTIONATED INTENSITY MODULATED RADIOTHERAPY IN DEFINITIVE TREATMENT OF PROSTATE CANCER: A REPORT OF ACUTE TOXICITY

Elisa Della Bosca, Micaela Motta, Andrea Ravasio, Luigi Di Rienzo, Chiara Pedrini, Federica Locatelli, Alessio Pierelli, Alessandro Vai, Paolo Salmoiraghi, Vittorio Vavassori
Radioterapia, Humanitas Gavazzeni, Bergamo, Italy

18 - THE PHYSICAL THERAPY FOR CHRONIC PROSTATITIS / CHRONIC PELVIC PAIN SYNDROME

Marco Capece, Mario Acquaviva, Biagio Barra, Laura Lupoli, Ciro Imbimbo, Ferdinando Fusco, Vincenzo Mirone
Urology, University of Study of Naples, "Federico II", Napoli (NA), Italy

28 - OLEATE INCREASES SIRT-1 EXPRESSION IN PROSTATE CANCER CELLS

Matteo Ferro¹, Vincenzo Cosimato², Emilia Giorgio², Giuseppe Perruolo², Ada Marino², Claudia Mazzarella², Sisto Perdonà³, Vincenzo Altieri⁴, Danilo Bottero¹, Deliu Victor Matei¹, Daniela Terracciano², Sara Melegari¹, Ottavio De Cobelli¹
¹Division of Urology, European Institute of Oncology, Milano, Italy; ²Division of Pathology, Dismet, University of Study of Naples-Federico II, Italy; ³Division of Urology, Istituto Nazionale Tumori - IRCCS "Fondazione G. Pascale"; ⁴Division of Urology, University of Salerno

29 - STONE FORMATION FROM INTRAVESICAL HEM-O-LOK CLIP MIGRATION AFTER ROBOT-ASSISTED LAPAROSCOPIC RADICAL PROSTATECTOMY

Danilo Bottero, Sara Melegari, Matteo Ferro, Antonio Brescia, Deliu Victor Matei, Roberto Bianchi, Giacomo Galasso, Giovanni Cordima, Federica Mazzoleni, Gennaro Musi, Antonio Cioffi, Emmanuel Dinang, Serena Detti, Ottavio De Cobelli

Division of Urology, European Institute of Oncology, Milano, Italy

36 - IS [11C]CHOLINE PET/CT ABLE TO MODIFY TREATMENT VOLUMES, DOSES AND PLANNING STRATEGY IN PROSTATE CANCER PATIENTS ELIGIBLE FOR RADICAL RADIOTHERAPY?

Francesco Ricchetti¹, Alba Fiorentino¹, Alessia Farneti¹, Stefania Naccarato¹, Rocco Luca Emanuele Liardo², Gianluisa Sicignano¹, Ruggero Ruggieri¹, Matteo Salgarello¹, Filippo Alongi¹

¹Radioterapia Oncologica, Ospedale Sacro Cuore, Negrar (VR), Italy; ²Radioterapia, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Vittorio Emanuele, Catania

37 - NERVE SPARING BUNDLE DISSECTION TO STATE THE TRAINING LEVEL OF THE ROBOTIC TRAINEE SURGEON

Valeria Tringali, Sara Melegari, Antonio Brescia, Federica Mazzoleni, Giacomo Galasso, Giovanni Cordima, Antonio Cioffi, Matteo Ferro, Roberto Bianchi, Deliu Victor Matei, Serena Detti, Ottavio De Cobelli

Urologia, Istituto Europeo di Oncologia, Milano, Italy

47 - STEREOTACTIC BODY RADIATION THERAPY IN THE TREATMENT OF OLIGOMETASTATIC PROSTATE CANCER: DEFFERING ANDROGEN DEPRIVATION THERAPY

Giancarlo Beltramo¹, Victor Matei², Achille Bergantin¹, Anna Stefania Martinotti¹, Cristina Vite¹, Francesco Ria¹, Marta Invernizzi¹, Livia Corinna Bianchi¹, Cristina Locatelli³, Giovanni Longo⁴, Matteo Maggioni⁴, Guido Dormia⁴

¹Cyberknife Center, Centro Diagnostico Italiano Spa, Milano, Italy; ²Divisione Urologia, Istituto Europeo di Oncologia, Milan, Italy; ³Oncologia, A.O. Ospedale San Carlo Borromeo, Milano, Italy; ⁴Urologia, A.O. Ospedale San Carlo Borromeo, Milano, Italy

49 - PROSTATE HYPOFRACTIONATED STEREOTACTIC ABLATIVE BODY RADIOTHERAPY: DISEASE CONTROL AND QUALITY OF LIFE AT 6 YEARS

Giancarlo Beltramo¹, Giovanni Longo², Cristina Locatelli², Achille Bergantin¹, Anna Stefania Martinotti¹, Cristina Vite¹, Francesco Ria¹, Marta Invernizzi¹, Livia Corinna Bianchi¹, Matteo Maggioni², Guido Dormia²

¹Cyberknife Center, Centro Diagnostico Italiano Spa, Milano, Italy; ²Urologia, A.O. Ospedale San Carlo Borromeo, Milano, Italy

54 - A MULTICENTRE RETROSPECTIVE STUDY ON IRRADIATE PROSTATE CANCER: PRELIMINARY REPORT

Pietro Gabriele¹, Maria Grazia Ruo Redda², Monica Garibaldi³, Domenico Gabriele³, Gabriella Cattari¹, Elisabetta Garibaldi¹, Caterina Guiot³

¹Radioterapia, IRCCS-FPO Candiolo, Candiolo (TO), Italy; ²Dept. of Radiation Oncology, Ospedale S. Luigi Gonzaga - Orbassano; ³Fisiologia, Neuroscience Department - Physiology Unit, Turin Univ. TO

58 - FIRST DESCRIPTION OF PRIMARY PERIVASCULAR EPITHELIOID CELL TUMOUR (PECOMA) OF THE PROSTATE: A CASE REPORT AND LITERATURE REVIEW

Giovanni Christian Rocca¹, Enza Lamanna¹, Fabiano Palmieri¹, Remigio Perneti¹, Calogero Di Stefano¹, Giorgio Bruno¹, Maria Rosaria Aprile¹, Giuseppe Lanzanova¹, Salvatore Voce¹

¹Urologia, Ospedale di Ravenna Santa Maria delle Croci, Ravenna (RA), Italy

60 - IS VISCERAL ADIPOSITY INDEX (VAI) RELATED WITH PROSTATE CANCER DETECTED BY BIOPSY?

Salvatore Scurria¹, Giuseppe Carità¹, Salvatore Romeo¹, Giovanni Caruana¹, Eugenia Caltabellotta¹, Ninfa Giacalone¹, Roberta Modica², Carla Giordano², Vincenzo Serretta¹

¹Institute of Urology, Department of Surgical, Oncological and Stomatological Sciences, University of Palermo, Italy, Palermo (PA), Italy; ²Department of Endocrinology and Metabolic Diseases, Dibimis - University of Palermo, Palermo, Italy

63 - PROSTATE CANCER AND MODERN RADIOTHERAPY: IMPROVING TREATMENT PLANNING BY MAGNETIC RESONANCE IMAGING AND INTRAPROSTATIC MARKERS

Filippo De Renzi¹, Paolo D'Andrea², Alessandra Brandalise², Francesca Pietrobon³, Massimo Meneguolo⁴, Paolo Polloniato³, Tiziana Iannone⁵, Alessandro Testolin⁵

¹U.O.A. Radioterapia, Ospedale S. Martino Belluno, Belluno, Italy; ²U.O.A. Radiodiagnostica, Ospedale S. Martino Belluno;

³U.O. Fisica Sanitaria, Ospedale S. Martino Belluno; ⁴U.O.A. Urologia, Ospedale S. Martino Belluno; ⁵U.O.A. Radioterapia, Ospedale S. Martino Belluno

66 - ESTIMATES OF PROSTATE CANCER BURDEN IN ITALY

Roberto Foschi¹, Gemma Gatta²

¹Unità di Epidemiologia Valutativa, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano, Italy; ²Unità di Epidemiologia Valutativa, Fondazione IRCCS "Istituto Nazionale dei Tumori", Milan

68 - HORMONAL THERAPY IN ASSOCIATION WITH RADIOTHERAPY: TIME TREND IN OUR EXPERIENCE

Girolamo Spagnoletti¹, Maria Enfasì¹, Giorgia Cocco¹, Rita Marchese¹, Grazia Nardella¹, Maria Piserchia¹, Angela Pia Solazzo¹, Anna Mazza¹, Giuseppe Bove¹

¹S.C. Radioterapia Oncologica, Azienda Ospedaliero-universitaria Ospedali Riuniti Foggia, Foggia, Italy

98 - INCIDENCE AND PREDICTORS OF READMISSION AFTER ROBOT-ASSISTED RADICAL PROSTATECTOMY IN PATIENTS WITH PROSTATE CANCER

Giorgio Gandaglia¹, Alberto Briganti¹, Marco Moschini¹, Andrea Gallina¹, Marco Bianchi¹, Nazareno Suardi¹, Andrea Salonia¹, Giovanni La Croce¹, Francesco Montorsi¹, Vincenzo Scattoni¹

¹Department of Urology, University "Vita-Salute" San Raffaele, Milano, Italy

100 - TUMOR VOLUME IS A PREDICTOR OF UNFAVORABLE DISEASE CHARACTERISTICS IN PROSTATE CANCER PATIENTS

Vincenzo Scattoni¹, Alessandro Nini¹, Giovanni La Croce¹, Andrea Gallina¹, Giorgio Gandaglia¹, Nazareno Suardi¹, Marco Bianchi¹, Vito Cucchiara¹, Emanuele Zaffuto¹, Francesco Montorsi¹, Alberto Briganti¹

¹Department of Urology, University "Vita-Salute" San Raffaele, Milano, Italy

102 - IS PROSTATE HEALTH INDEX USEFUL FOR DIAGNOSTIC ACCURACY IN PATIENTS UNDERGOING REPEAT PROSTATE BIOPSY?

Stefano De Luca¹, Cristian Fiori¹, Roberto Passera², Enrico Bollito³, Daniele Amparore¹, Giovanni Cattaneo¹, Diletta Garrou¹, Mauro Papotti³, Donato Franco Randone⁴, Francesco Porpiglia¹

¹Division of Urology, University of Turin at San Luigi Gonzaga Hospital, Orbassano, (TO), Italy; ²Division of Nuclear Medicine, University of Turin at San Giovanni Battista Hospital; ³Division of Pathological Anatomy, University of Turin at San Luigi Gonzaga Hospital; ⁴Division of Urology, Gradenigo Hospital, Turin

104 - ROBOTIC-ASSISTED EXTENDED PELVIC LYMPH-ADENECTOMY FOR HIGH-RISK PROSTATE CANCER: TECHNICAL FEASIBILITY AND RESULTS. OUR EXPERIENCE WITH 118 CASES

Francesco Porpiglia¹, Stefano De Luca¹, Matteo Manfredi¹, Fabrizio Mele¹, Riccardo Bertolo¹, Passera Roberto², Ivano Morra¹, Francesca Ragni¹, Marco Cossu¹, Giovanni Cattaneo¹, Daniele Amparore¹, Diletta Garrou¹, Federica Massa¹, Enrico Bollito¹, Cristian Fiori¹

¹Division of Urology, University of Turin at San Luigi Gonzaga Hospital, Orbassano, (TO), Italy; ²Division of Nuclear Medicine, University of Turin at San Giovanni Battista Hospital

106 - IS PROSTATE CANCER GENE 3 (PCA3) SCORE A VALID AND STABLE MARKER ON REPEATED MEASURES OVER TIME? A FIRST EXPERIENCE

Stefano De Luca¹, Cristian Fiori¹, Roberto Passera², Susanna Cappia¹, Riccardo Bertolo¹, Daniele Amparore¹, Giovanni Cattaneo¹, Diletta Garrou¹, Enrico Bollito¹, Mauro Papotti¹, Donato Franco Randone³, Francesco Porpiglia¹

¹Division of Urology, University of Turin at San Luigi Gonzaga Hospital, Orbassano, (TO), Italy; ²Division of Nuclear Medicine, University of Turin at San Giovanni Battista Hospital; ³Division of Urology, Gradenigo Hospital, Turin

115 - DEGARELIX INHIBITS CELL GROWTH OF THREE HUMAN PROSTATE CANCER CELL LINES*Fortunata Iacopino¹, Silvia Sorrentino¹, Gigliola Sica¹*¹Istologia ed Embriologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Italy**121 - SOCIO-DEMOGRAPHIC FACTORS AND COMORBIDITIES AS PREDICTORS OF QUALITY OF LIFE OF MEN ON ACTIVE SURVEILLANCE***Claudia Repetto¹, Lara Bellardita¹, Silvia Villa¹, Nice Bedini², Davide Biasoni³, Massimo Maffezzini³, Cristina Marenghi¹, Sara Morlino², Tiziana Rancati¹, Tullio Torelli³, Sergio Villa², Roberto Salvioni³, Tiziana Magnani¹, Riccardo Valdagni^{1,2}*¹Prostate Cancer Program, ²Dept. of Radiation Oncology ^{1,3}Dept. of Urology, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano, Italy**124 - PRESERVATION OF INTERNAL VESICAL SPHINCTER AND PROXIMAL URETHRA DURING RADICAL PROSTATECTOMY IMPROVES EARLIER CONTINENCE RECOVERY***Eugenio Brunocilla, Cristian Pultrone, Riccardo Schiavina, Marco Borghesi, Giovanni Passaretti, Andrea Savini, Valerio Vagnoni, Hussam Dababneh, Chiara Del Prete, Daniele Romagnoli, Giuseppe Martorana*

Department of Urology, University of Bologna, Italy

125 - LYMPH NODE DENSITY IN NODE-POSITIVE PATIENTS TREATED WITH RADICAL PROSTATECTOMY AND PELVIC LYMPH NODE DISSECTION*Riccardo Schiavina, Valerio Vagnoni, Marco Borghesi, Eugenio Brunocilla, Hussam Dababneh, Daniele Romagnoli, Cristian V. Pultrone, Giacomo Saraceni, Francesco Mengoni, Giovanni Passaretti, Davide Diazi, Giuseppe Martorana*

Clinica Urologica-Università di Bologna, Via Palagi 9, Bologna, Italy

Ore 15.30-16.30 – Area poster, postazione digitale 2**Poster: meet the author - Prostata 2****MODERATORI: ORAZIO CAFFO (ONCOLOGIA MEDICA - TRENTO), ANTONIO D'ANTONIO (ANATOMIA PATOLOGICA - SALERNO)****4 - THE IMPACT OF TRANSRECTAL PROSTATE SATURATION BIOPSY IN ERECTILE FUNCTION***Lucio Dell'Atti¹, Carmelo Ippolito¹, Gianni Ughi², Gaetano Capparelli¹, Giovanni Pietro Daniele¹, Gian Rosario Russo¹*¹Urologia, Arcispedale S. Anna, Cona (FE), Italy**7 - SERUM LEVELS OF CHROMOGRANIN ARE NOT PREDICTIVE OF POORLY DIFFERENTIATED PROSTATE CANCER: RESULTS FROM A RADICAL PROSTATECTOMY COHORT***Cosimo De Nunzio¹, Riccardo Lombardo¹, Aldo Brassetti¹, Mirco Leo¹, Giovanni Gioirdano¹, L. Menez¹, Mariangela Bellangino¹, Fabrizio Presicce¹, Andrea Tubaro¹*¹U.O.C. Urologia, Ospedale Sant'Andrea, Roma, Italy**10 - THE INFLUENCE OF PHYSICAL ACTIVITY ON PROSTATE CANCER DIAGNOSIS: A BIOPSY COHORT ANALYSIS***Cosimo De Nunzio¹, Riccardo Lombardo¹, Luca Cindolo², Mauro Gacci², Costantino Leonardo³, Matteo Bonetto Gambrosier¹, Alessandro Borghesi¹, Chiara Pellegrino¹, Fabrizio Presicce¹, M. Carini², M Lanciotti², F. Pellegrini³, L. Schips³, Andrea Tubaro¹*¹U.O.C. Urologia, Ospedale Sant'Andrea, Roma, Italy; ²U.O. Urologia, Ospedale Padre Pio Vasto; ³U.O. Urologia, La Sapienza Policlinico Umberto I**12 - SERUM LEVELS OF SEX HORMONE BINDING GLOBULIN ARE NOT PREDICTIVE OF POORLY DIFFERENTIATED PROSTATE CANCER OR ADVANCED PROSTATE CANCER: RESULTS FROM A RADICAL PROSTATECTOMY COHORT***Cosimo De Nunzio¹, Riccardo Lombardo¹, Aldo Brassetti¹, Hassan Fattahi¹, Mariangela Bellangino¹, Matteo Bonetto Gambrosier¹, Fabrizio Presicce¹, Andrea Tubaro¹*¹U.O.C. Urologia, Ospedale Sant'Andrea, Roma, Italy

15 - METABOLIC MECHANISM REGULATING PROSTATE CANCER CELL MALIGNANT PHENOTYPE

Matteo Ferro¹, Deliu Victor Matei¹, Danilo Bottero¹, Gennaro Musi¹, Antonio Cioffi¹, Vincenzo Altieri², Pietro Formisano³, Vincenzo Cosimato³, Ada Marino³, Sisto Perdonà⁴, Daniela Terracciano³, Ottavio De Cobelli¹

¹Division of Urology, European Institute of Oncology, Milano, Italy; ²Division of Urology, University of Salerno; ³Dismet, University of Study of Naples, "Federico II"; ⁴Urology Division, Istituto Nazionale Tumori - IRCCS "Fondazione G. Pascale"

16 - PROSTATE MOTION ASSESSMENT USING A TEMPORARY-IMPLANTED WIRED ELECTROMAGNETIC TRACKING SYSTEM FOR HYPO-FRACTIONATED RADIOTHERAPY (HYPO-RT): A PRELIMINARY MONO INSTITUTIONAL EXPERIENCE

Elisa Della Bosca¹, Micaela Motta¹, Andrea Ravasio¹, Alessandro Vai¹, Federica Locatelli¹, Alessio Pierelli¹, Alberto Vismara¹, Rossella Pezzini¹, Paolo Salmoiraghi¹, Vittorio Vavassori¹

¹Radioterapia, Humanitas Gavazzeni, Bergamo, Italy

21 - THE USE OF ENEAL TECHNOLOGY CAN PREVENT THE FORMATION OF LYMPHOCELES IN COURSE OF RADICAL PROSTATECTOMY?

Carlo Introini¹, Luca Timossi¹, Gian Maria Badano¹, Tomaso Montanaro¹, Giovanni Zaninetta², Valeria Venezia², Corrado Pezzica²

¹Urologia, Ospedale Evangelico Internazionale Genova, Genova, Italy; ²U.O. Urologia, Città di Alessandria

22 - RECTAL SPARING VIA HYDROGEL SPACER FOR DOSE-ESCALATED HYPOFRACTIONATED RADIATION COURSE IN HIGH RISK LOCALIZED PROSTATE CANCER: ANALYSIS OF DOSIMETRIC AND TOXICITY OUTCOMES

Stefano Arcangeli¹, Pasquale Gambardella¹

¹Radioterapia, San Camillo Forlanini, Roma, Italy

27 - AKT ACTIVATION IS INVOLVED IN OLEATE-INDUCED DOCETAXEL RESISTANCE IN ANDROGEN-INDEPENDENT PROSTATE CANCER CELLS

Matteo Ferro¹, Vincenzo Cosimato², Ada Marino², Emilia Giorgio², Carla Armellino², Sara Melegari¹, Antonio Brescia¹, Antonio Cioffi¹, Sisto Perdonà³, Vincenzo Altieri⁴, Daniela Terracciano², Ottavio De Cobelli¹

¹Division of Urology, European Institute of Oncology, Milano, Italy; ²Division of Pathology, Dismet, University of Study of Naples-Federico II, Italy; ³Division of Urology, Istituto Nazionale Tumori - IRCCS "Fondazione G. Pascale"; ⁴Division of Urology, University of Salerno

30 - ABIRATERONE ACETATE IN CHEMO-NAÏVE ELDERLY PATIENTS: A SMALL ITALIAN EXPERIENCE

Silvana Giacinti¹, Maria Bassanelli¹, Anna Maria Aschelter¹, Annalisa Milano¹, Michela Roberto¹, Paolo Marchetti¹

¹Department of Oncology, Sant'andrea Hospital, Faculty of Medicine and Psychology, Sapienza University of Rome, Rome, Italy

40 - LATE RECTAL TOXICITY AFTER RT FOR PROSTATE CANCER: CASE OF PATIENTS WITH MODERATE/SEVERE BASAL SYMPTOMS

Giovanni Fellin¹, Tiziana Rancati², Claudio Fiorino³, Vittorio Vavassori⁴, Riccardo Valdagni⁵

¹Department of Radiation Oncology, Ospedale Santa Chiara, Trento, Italy; ²Programma Prostata, Fondazione IRCCA Istituto Nazionale dei Tumori, Milan; ³Dept. of Medical Physics, San Raffaele Scientific Institute, Milan; ⁴Dept. of Radiation Oncology, Humanitas-Gavazzeni, Bergamo; ⁵Department of Radiation Oncology 1, Fondazione IRCC Istituto Nazionale dei Tumori, Milan

48 - TREATMENT OF PROSTATE CANCER NODAL RECURRENCES BY TOMOTHERAPY

Gabriella Cattari¹, Cinzia Ortega¹, Elisabetta Garibaldi¹, Elena Delmastro¹, Valeria Pirro¹

¹Radioterapia, IRCCS-FPO Candiolo, Candiolo (TO), Italy

52 - SURFACE ACTIVATED CHEMICAL-IONIZATION ELECTROSPRAY-NIST PLATFORM IN THE STUDY OF PROSTATE CANCER CANDIDATE METABOLOMIC BIOMARKERS BY MASS SPECTOMETRY

Adriana Albini¹, Antonino Bruno², Paolo Consonni³, Matteo Conti⁴, Ilaria Sogno², Daniela Farioli¹, Douglas Noonan⁵

¹Ricerca Traslazionale, IRCCS Arcispedale S. Maria Nuova, Reggio Emilia, Italy; ²Laboratory of Translational Oncology, IRCCS Multimedica, Milano; ³Urology, IRCCS Multimedica, Milano; ⁴Central Laboratory-Sant'Orsola-Malpighi Hospital, Bologna, Sant'Orsola-Malpighi Hospital, Bologna; ⁵Department of Biotechnology and Life Sciences, University of Insubria, Varese, University of Insubria, Varese

56 - PIEDMONT MULTICENTRE RETROSPECTIVE STUDY ON OPERATED PROSTATE CANCER: FIRST REPORT*Domenico Gabriele¹, Paolo Gontero², Carlo Terrone³, Francesco Porpiglia⁴, Giovanni Muto⁵, Caterina Guiot⁶*

¹ Dipartimento di Neuroscienze, Neuroscience Department - Physiology Unit, Turin University, Torino, Italy; ² Clinica Urologica, Osp. Molinette - Università di Torino; ³ Clinica Urologica, Oriental Piedmont Uni. H. in Novara; ⁴ Clinica Urologica, Urology Dpts of Turin University - H S. Luigi Orbassano; ⁵ Clinica Urologica, Ospedale Giovanni Bosco - Torino; ⁶ Fisiologia, Dipartimento di Neuroscienze - Neuroscience Department - Physiology Unit, Turin University

62 - IMPACT OF PELVIC MAGNETIC RESONANCE FOR PROSTATE CANCER STAGING: DOES IT WORTH TO RADIATION ONCOLOGISTS?*Alessio Bruni¹, Ercole Mazzeo¹, Biancaluisa Lanfranchi¹, Paola Barbieri¹, Laura Rubino¹, Mohammed Lamine Laroussi¹, Ilenia Valli¹, Filippo Bertoni¹*

¹ U.O. di Radioterapia Oncologica, A.O.U. Policlinico di Modena, Modena, Italy

65 - PELVIC OLIGOMETASTATIC PROSTATE CANCER AND RADIOTHERAPY: AN UPDATE*Filippo De Renzi¹, Tiziana Iannone¹, Alessandro Testolin¹*

¹ U.O.A. Radioterapia, Ospedale S. Martino Belluno, Belluno, Italy

79 - PROSTATE VOLUME: A TOXICITY PREDICTOR IN RADIOTHERAPY AND AN INTERESTING TARGET FOR NEOADJUVANT HORMONAL THERAPY*Girolamo Spagnoletti¹, Maria Enfasì¹, Giorgia Cocco¹, Grazia Nardella¹, Vincenzo Oriolo¹, Angela Pia Solazzo¹, Rita Marchese¹, Ramon Gimenez De Lorenzo¹, Giuseppe Bove¹*

¹ S.C. Radioterapia Oncologica, Azienda Ospedaliero-universitaria Ospedali Riuniti Foggia, Foggia, Italy

85 - ANTITUMOR EFFECTS OF SAFFRON-DERIVED CAROTENOIDS IN PROSTATE CANCER CELL MODELS*Claudio Festuccia¹, Andrea Mancini¹, Giovanni Luca Gravina¹, Luca Scarsella¹, Ana Jitariuc¹, Alessandro Colapietro¹, Silvia Llorens², Gonzalo Alonso³, Ernesto Di Cesare¹, Anna D'Alessandro⁴, Manuel Carmona⁵*

¹ Department of Applied Clinical Sciences and Biotechnologies, Università dell'Aquila, L'Aquila, Italy; ² Area of Physiology, Department of Medical Sciences, University of Castilla-La Mancha, Albacete, Spain; ³ Cátedra Química Agrícola, Universidad De Castilla-La Mancha. Avenida De España S/n. 02071; ⁴ Department of Health Sciences, University of L'Aquila; ⁵ Cátedra Química Agrícola, Albacete Science and Technology Park. Avenida De La Innovacion, 1. 02006 Albacete, Spain

86 - LIPID METHABOLISM AS THERAPEUTIC TARGET FOR PROSTATE CANCER*Claudio Festuccia¹, Andrea Mancini¹, Francesco Marampon¹, Luca Scarsella¹, Ana Jitariuc¹, Alessandro Colapietro¹, Ernesto Di Cesare¹, Enrico Ricevuto¹, Andrew Carnell², Giovanni Luca Gravina¹*

¹ Department of Applied Clinical Sciences and Biotechnologies, Università dell'Aquila, L'Aquila, Italy; ² Department of Chemistry, Robert Robinson Laboratories, University of Liverpool

97 - THE IMPACT OF PROSTATE VOLUME ON BIOCHEMICAL RECURRENCE IN PROSTATE CANCER PATIENTS TREATED WITH RADICAL PROSTATECTOMY*Giorgio Gandaglia¹, Alberto Briganti¹, Marco Moschini¹, Nazareno Suardi¹, Andrea Gallina¹, Giovanni La Croce¹, Umberto Capitano¹, Alessandro Nini¹, Renzo Colombo¹, Francesco Montorsi¹, Vincenzo Scattoni¹*

¹ Department of Urology, University "Vita-Salute" San Raffaele, Milano, Italy

99 - BIOCHEMICAL RECURRENCE IN MISCLASSIFIED ACTIVE SURVEILLANCE CANDIDATES TREATED WITH RADICAL PROSTATECTOMY*Alberto Briganti¹, Giorgio Gandaglia¹, Giovanni La Croce¹, Marco Moschini¹, Andrea Gallina¹, Ettore Di Trapani¹, Fabio Castiglione¹, Nazareno Suardi¹, Marco Bianchi¹, Francesco Montorsi¹, Vincenzo Scattoni¹*

¹ Department of Urology, University "Vita-Salute" San Raffaele, Milano, Italy

105 - THE MULTIPARAMETRIC MRI IN PATIENTS WITH PROSTATE CANCER: ITS ROLE IN THE CHOICE OF THERAPEUTIC APPROACH

Francesco Porpiglia¹, Cristian Fiori¹, Matteo Manfredi¹, Fabrizio Mele¹, Enrico Bollito¹, Filippo Russo², Giovanni Cattaneo¹, Diletta Garrou¹, Daniele Amparore¹, Mauro Papotti¹, Daniele Regge²

¹Division of Urology, University of Turin at San Luigi Gonzaga Hospital, Orbassano (TO), Italy;

²Division of Radiology, IRCCS - Candiolo, Candiolo (TO)

107 - A COMPARISON BETWEEN MULTIPARAMETRIC MRI, PCA3, AND PHI IN THE PREDICTION OF PROSTATE CANCER AFTER AN INITIAL NEGATIVE BIOPSY

Francesco Porpiglia¹, Filippo Russo², Matteo Manfredi¹, Fabrizio Mele¹, Susanna Grande¹, Cristian Fiori¹, Giovanni Cattaneo¹, Diletta Garrou¹, Daniele Amparore¹, Enrico Bollito¹, Mauro Papotti¹, Daniele Regge³

¹Division of Urology, University of Turin at San Luigi Gonzaga Hospital, Orbassano (TO), Italy; ²Division of Radiology, IRCCS - Candiolo, Candiolo; ³Division of Radiology, IRCCS - Candiolo

109 - ADJUVANT AND SALVAGE RADIOTHERAPY AFTER PROSTATECTOMY: OUTCOME ANALYSIS OF 307 PATIENTS WITH PROSTATE CANCER

Beatrice Detti¹, Tommaso Chini², Lucia Di Brina¹, Tommaso Jaeger², Mohammed Baki¹, Davide Franceschini¹, Matteo Salvi², Arcangelo Sebastianelli², Andrea Cocci², Omar Saleh², Tommaso Cai³, Martina Milanese², Andrea Mari², Pietro Spatafora², Sara Cassani¹, Fiammetta Meacci¹, Ilaria Furfaro¹, Donata Villari², Alberto Lapini², Giulio Nicita², Marco Carini⁴, Lorenzo Livi¹

¹Radioterapia/Oncologia, Azienda Universitaria Ospedaliera Careggi, Firenze, Italy; ²U.O. Urologia, Clinica Urologica, University of Florence, Florence, Italy; ³U.O. Urologia, Department of Urology, Santa Chiara Hospital, Trento, Italy; ⁴U.O. Urologia, Clinica Urologica, University of Florence, Florence, Italy

110 - PROGNOSTIC ASSESSMENT OF NEOPLASTIC INVOLVEMENT OF THE PROSTATIC APEX IN RADICAL PROSTATECTOMY

Chiara Cini¹, Lorenzo Masieri¹, Arcangelo Sebastianelli¹, Michele Lanciotti¹, Graziano Vignolini¹, Agnese Paderi¹, Alberto Lapini¹, Marco Carini¹, Sergio Serni¹

¹Department of Oncology, A.O.U. Careggi, Firenze, Italy

112 - CHARACTERISTICS OF LONG-TERM BIOCHEMICAL RELAPSE IN PATIENTS WHO UNDERWENT RADICAL PROSTATECTOMY FOR PATHOLOGIC STAGE T2

Chiara Cini¹, Lorenzo Masieri¹, Michele Lanciotti¹, Saverio Giancane¹, Matteo Salvi¹, Alberto Lapini¹, Sergio Serni¹, Marco Carini¹

¹Department of Oncology, A.O.U. Careggi, Firenze, Italy

128 - 18F-FACBC PET/CT VS. 11C-CHOLINE FOR THE DETECTION OF PROSTATE CANCER RELAPSE AFTER RADICAL TREATMENT

Riccardo Schiavina¹, Eugenio Brunocilla¹, Cristina Nanni¹, Cristian Pultrone¹, Lucia Zanon², Marco Borghesi¹, Francesco Ceci², Valerio Vagnoni¹, Livia Della Mora¹, Giovanni Passaretti¹, Stefano Fanti², Giuseppe Martorana¹

¹Department of Urology; ²Department of Nuclear Medicine, University of Bologna, Italy

Ore 15.30-16.30 - Area poster, postazione digitale 3**Poster: meet the author - Rene, Testicolo, Pene**

MODERATORI: ALBERTO LAPINI (UROLOGIA - FIRENZE), CAMILLO PORTA (ONCOLOGIA MEDICA - PAVIA)

5 - SPONTANEOUS RUPTURE OF THE KIDNEY AFFECTED BY MULTIFOCAL PAPILLARY RENAL CELL CARCINOMA

Lucio Dell'Atti¹, Carmelo Ippolito¹, Laura Fornasari¹, Gianni Ughi¹, Marco Sebben¹, Stefano Papa¹, Gian Rosario Russo¹

¹Urologia, Arcispedale S. Anna, Cona (FE), Italy

20 - AXITINIB, LASTING RESPONSE IN 4 TH LINE OF TREATMENT: SEQUENCING OF AGENTS FOR METASTATIC RENAL CELL CARCINOMA*Maria Pagano¹, Roberta Gnoni¹, Nuria Maria Asensio¹, Corrado Boni¹*¹Struttura Complessa di Oncologia IRCCS - Istituto in Tecnologie Avanzate e Modelli Assistenziali in Oncologia, Arcispedale Santa Maria Nuova, Reggio Emilia, Italy**26 - RADIOGRAPHIC RESPONSE ASSOCIATED TO SUNITINIB RECHALLENGE IN METASTATIC RENAL CELL CARCINOMA***Carlo Buonerba¹, Piera Federico¹, Livio Puglia¹, Davide Bosso¹, Tania Policastro¹, Michela Izzo¹, Sabino De Placido¹, Sisto Perdonà², Vincenzo Altieri³, Ottavio De Cobelli⁴, Danilo Bottero⁴, Matteo Ferro⁴, Giuseppe Di Lorenzo¹*¹Oncology Department, Oncology Department - University of Study of Naples Federico II, Napoli, Italy; ²Urology Division, Istituto Nazionale Tumori - IRCCS "Fondazione G. Pascale"; ³Urology Division, University of Salerno; ⁴Urology Division, Division of Urology - European Institute of Oncology, Milan, Italy**31 - NEOADJUVANT TEMSIROLIMUS IN ADVANCED RENAL CELL CARCINOMA: A CASE REPORT***Maria Bassanelli¹, Silvana Giacinti¹, Anna Maria Aschelter¹, Annalisa Milano¹, Michela Roberto¹, Paolo Marchetti¹*¹Department of Oncology, Sant'Andrea Hospital, Faculty of Medicine and Psychology, Sapienza University of Rome, Rome, Italy**38 - EARLY AND COMPLETE CLINICAL RESPONSE TO SUNITINIB IN A PATIENT WITH METASTATIC RENAL CANCER***Elisa Biasco¹, Azzurra Farnesi¹, Giacomo Aringhieri¹, Lisa Derosa¹, Riccardo Marconcini¹, Luca Galli¹, Andrea Antonuzzo¹, Claudia Cianci¹, Sergio Ricci¹, Davide Caramella¹, Alfredo Falcone¹*¹U.O. Oncologia Medica; ²Universitaria, Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana Santa Chiara, Pisa, Italy**43 - SUNITINIB (SU) RECHALLENGE IN METASTATIC RENAL CELL CARCINOMA (MRCC): A SINGLE INSTITUTION EXPERIENCE***Antonio Febbraro¹, Guido Giordano¹*¹Medical Oncology Unit, Sacro Cuore di Gesù, Fatebenefratelli Hospital, Benevento, Italy**46 - ZERO ISCHEMIA LAPAROSCOPIC PARTIAL NEPHRECTOMY: PRELIMINARY EXPERIENCE***Roberto Sanseverino¹, Giorgio Napodano², Olivier Intilla², Umberto Di Mauro², Giovanni Molisso², Carmine Cicalese², Giuseppe Lubrano³*¹Urologia, Ospedale Umberto I, Nocera Inferiore (SA), Italy; ²Urologia, Ospedale Umberto I - Nocera Inferiore; ³Anestesia e Rianimazione, Ospedale Umberto I - Nocera Inferiore**57 - LONG PROGRESSION FREE SURVIVAL WITH AXITINIB IN HEAVILY TREATED PATIENT WITH CHROMOPHOBE RENAL CELL CARCINOMA***Laura Doni¹, Carmine Cerullo¹, Francesco Di Costanzo¹*¹Department of Oncology, A.O.U. Careggi, Firenze, Italy**61 - CHROMOPHOBE RENAL CELL CARCINOMA: A SINGULAR CLINICAL CASE WITH GOOD EFFICACY OF SUNITINIB***Rocco Giannicola¹, Diego Delfino¹, Roberto Maisano¹, Giovanna Orizzonte¹, Caterina Giuffrè¹, Pietro Del Medico¹, Domenico Azzarello¹, Vincenzo Panuccio¹, Antonino Mafodda¹, Mariangela Polifrone¹, Sayd Al Sayyad¹, Carmelo Tuscano¹*¹Oncologia Medica, Azienda Ospedaliera Bianchi Melacrino Morelli, Reggio Calabria, Italy**67 - MULTIDISCIPLINARY MANAGEMENT OF METASTATIC PAPILARY RENAL CELL CANCER PATIENT***Sara Scabin¹, Alessandro Volpe², Federica Pritoni³, Debora Beldi⁴, Cristina Bozzola⁵, Romeo Palma⁶, Alessandra Mosca¹*¹S.C. Oncologia Medica, ²S.C. Urologia, ³S.S.V.D. Psicologia; Clinica, ⁴S.C. Radioterapia, ⁵S.C. A. Patologica,⁶S.C. Radiologia, Gruppo Interdisciplinare Cure Uro-Oncologico1-6, A.O.U. Maggiore della Carita, Novara, Italy

74 - CLAMPLESS ROBOT-ASSISTED RENAL TUMORAL ENUCLEATION: INTRA AND POSTOPERATIVE IMPLICATIONS OF CONTROLLED HYPOTENSION

Federico Lanzi¹, Nicola Tosi¹, Federica Scipioni¹, Filippo Gentile¹, Gerardo Pizzirusso¹, Filippo Cecconi¹, Aude Canale¹, Giovanni De Rubertis¹, Gabriele Barbanti¹

¹U.O.C. di Urologia, A.O.U. Senese, Siena, Italy

78 - MULTIMODAL TREATMENTS FOR CLEAR CELL RENAL CELL CARCINOMA: TWO CASE REPORTS OF NEPHRON-SPARING STRATEGIES

Manuela Miscoria¹, Salvatore Siracusano¹, Emanuele Belgrano¹, Alessandra Guglielmi¹, Andrea Lissiani¹, Fulvio Stacul¹, Marco Cavallaro¹

¹Oncologia Medica, Azienda Ospedaliero-universitaria "Ospedali Riuniti", Trieste, Italy

83 - LONG-TERM SURVIVAL OF A PATIENT WITH CHROMOPHOBE RENAL CELL CARCINOMA TREATED WITH A SEQUENCE OF TARGETED THERAPIES

Donatello Gasparro¹, Sara Tarasconi¹, Anita Rimanti¹, Andrea Ardizzoni¹

¹Oncologia Medica - Dip. Onco-ematologico, Azienda Ospedaliero-universitaria di Parma, Parma, Italy

89 - SYSTEMATIC REVIEW OF PENILE METASTASES: ANALYSIS OF THE RESULTS OF THE LAST 10 YEARS

Andrea Cocci¹, Tommaso Jaeger², Tommaso Cai³, Riccardo Schiavina⁴, Eugenio Brunocilla⁴, Arcangelo Sebastianelli², Matteo Salvi², Omar Saleh², Tommaso Chini², Daniele Vitelli², Chiara Cini⁵, Meri Luka², Milanese Martina², Gabriella Nesi⁶, Andrea Minervini², Sergio Serni², Marco Carini², Mauro Gacci²

¹Department of Oncology, A.O.U. Careggi, Firenze, Italy; ²Clinica Urologica, Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi, Florence;

³U.O. Urologia, Santa Chiara Regional Hospital; ⁴Clinica Urologica, Policlinico Sant'Orsola-Malpighi, Bologna; ⁵Chirurgia Urologica, Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi, Florence; ⁶Anatomia e Citoistologia Patologica, Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi, Florence

90 - INCIDENCE AND PROGNOSTIC IMPACT OF SKIN METASTASES FROM RENAL CELL CARCINOMA

Palma Giglione¹, Fiorella Lombardo¹, Chiara Paglino¹, Ilaria Imarisio¹, Camillo Porta¹

¹Struttura Complessa di Oncologia Medica, Fondazione IRCCS "San Matteo" Pavia, Pavia, Italy

101 - BEVACIZUMAB PLUS INTERFERON IN FIRST LINE: THERE IS STILL ROOM FOR THEM?

Licia Baldi¹, Maria Pagano¹, Corrado Boni¹

¹Struttura Complessa di Oncologia IRCCS – Istituto in Tecnologie Avanzate e Modelli Assistenziali in Oncologia, Arcispedale Santa Maria Nuova, Reggio Emilia, Italy

108 - SERTOLIFORM CYSTOADENOMA OF THE RETE TESTIS: A CASE REPORT

Marisa Arrondini¹, Giovanni Angeli¹, Pier Carlo Chioso², Alessandro Formari³, Enrico Bollito³, Maurizio Colecchia⁴

¹Division of Pathology, Casa di Cura Clinica Santa Rita, Gruppo Poliniclinico di Monza, Vercelli, Italy; ²Division of Urology, Casa di Cura La Vialarda, Biella; ³Division of Pathological Anatomy, University of Turin at San Luigi Gonzaga Hospital; ⁴Division of Pathological Anatomy, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan

114 - INVERTED PAPILLOMA OF THE KIDNEY: A SYSTEMATIC REVIEW OF LITERATURE

Tommaso Jaeger¹, Andrea Cocci¹, Tommaso Cai², Riccardo Schiavina³, Eugenio Brunocilla³, Matteo Salvi¹, Arcangelo Sebastianelli¹, Omar Saleh¹, Raffaella Santi¹, Gabriella Nesi¹, Andrea Minervini¹, Sergio Serni¹, Marco Carini¹, Mauro Gacci¹

¹Department of Oncology, A.O.U. Careggi, Firenze, Italy; ²Chirurgia Urologica, Department of Urology, Santa Chiara Hospital, Trento, Italy; ³Chirurgia Urologica, Policlinico Sant'Orsola-Malpighi, Bologna

118 - EVEROLIMUS AS SECOND-LINE THERAPY FOR METASTATIC RENAL CELL CARCINOMA. AN ITALIAN REAL-LIFE EXPERIENCE

Mimma Rizzo¹, Gaetano Facchini², C. Savastano³, G. Di Lorenzo⁴, L. De Lucia⁵, L. Maiorino⁶, B. Casale⁷, G. Grimaldi⁸, R. Formato⁹, A. Febbraro¹⁰, G. Pappagallo¹¹, G. Carteni¹

¹A.O.R.N. Cardarelli, Napoli; ²INT Pascale, Napoli; ³OORR S. Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona, Salerno; ⁴Università Federico II, Napoli; ⁵AO S. Sebastiano e S. Anna, Caserta; ⁶Osp. S. Gennaro, Napoli; ⁷Osp. dei Colli, Napoli; ⁸Osp. Umberto I, Nocera Inf.; ⁹Osp. S. Maria delle Grazie, Pozzuoli; ¹⁰Osp. Fatebenefratelli, Benevento; ¹¹Azienda ULSS13, Mirano, Italy

123 - CAN TESTIS-SPARING SURGERY BE A VALID ALTERNATIVE TO RADICAL ORCHIECTOMY IN SELECTED CASES? A PROSPECTIVE STUDY

Riccardo Schiavina, Eugenio Brunocilla, Giorgio Gentile, Marco Borghesi, Hussam Dababneh, Valerio Vagnoni, Cristian Pultrone, Giovanni Passaretti, Alessandro Bertaccini, Alessandro Franceschelli, Giuseppe Martorana, Fulvio Colombo

Clinica Urologica-Università di Bologna, Via Palagi 9, Bologna, Italy

126 - ROLE OF NEPHROMETRIC SCORES IN THE PREDICTION OF WARM ISCHEMIA TIME AND POSTOPERATIVE COMPLICATIONS IN PATIENTS WHO UNDERWENT ELECTIVE OPEN OR MINIMALLY INVASIVE NEPHRON SPARING SURGERY FOR RENAL CELL CARCINOMA

Marco Borghesi, Riccardo Schiavina, Eugenio Brunocilla, Fabio Manferrari, Alessandro Bertaccini, Giacomo Saraceni, Barbara Barbieri, Sadam Mahmoud Ghanem, Francesco Chessa, Valerio Vagnoni, Giuseppe Martorana

Clinica Urologica, Università di Bologna, Via Palagi 9, Bologna, Italy

Ore 15.30 - 16.30 - Area poster, postazione digitale 4**Poster: meet the author - Vescica**

MODERATORI: ROBERTO BORTOLUS (RADIOTERAPIA ONCOLOGICA - AVIANO PN), CARLO PATRIARCA (ANATOMIA PATOLOGICA - COMO)

19 - FINGERPRINTING OF ULTRACONSERVED GENOMIC REGIONS(UCRS) IN BLADDER CANCER ANALYSIS REVEALS A UCR 8 AT THE TOP OF A NETWORK BETWEEN NON-CODING RNA AND MICRORNA

Matteo Ferro¹, Deliu Victor Matei¹, Danilo Bottero¹, Gennaro Musi¹, Sisto Perdonà², Daniela Terracciano³, Michele Olivieri⁴, Montano Durso⁴, Sara Terreri⁴, Ferdinando Febbraio⁵, Amelia Cimmino⁴, Vincenzo Altieri⁶, Ottavio De Cobelli¹

¹Division of Urology, European Institute of Oncology, Milano, Italy; ²Division of Urology, Istituto Nazionale Tumori - IRCCS "Fondazione G. Pascale"; ³Division of Pathology, Federico II "University of Study - Napoli"; ⁴Pathology Unit, Institute of Genetics and Biophysics "A. Buzzati Traverso" Cnr, Naples; ⁵Pathology Unit, Institute of Protein Biochemistry, National Research Council (Cnr), Naples; ⁶Division of Urology, University of Salerno

24 - TRIMODAL TREATMENT OF MUSCLE INVASIVE BLADDER CANCER IN ELDERLY PATIENTS

Rocco Luca Emanuele Liardo¹, Corrado Spatola¹, Emanuele Felice Rizzo¹, Barbara De Pasquale¹, Antonio Scuderi¹, Giuseppe Privitera¹

¹U.O. Radiodiagnostica e Radioterapia Oncologica, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico - Vittorio Emanuele", Catania, Italy

25 - FIBRONECTIN (FN) AND UROTHELIAL DAMAGE SECONDARY TO ADJUVANT INTRAVESICAL THERAPY

Giuseppe Carità¹, Vincenza Alonge¹, Salvatore Scurria¹, Sofia Gattuso¹, Antonio Russo¹, Stefano Caruso¹, Michele D'Arienzo², Vincenzo Serretta¹

¹Department of Surgical, Oncological and Stomatological Sciences, University of Palermo, Italy, Section of Urology, Palermo, Italy; ²Section of Orthopedics, Department of Orthopaedics and Traumatology

32 - PATIENT'S COMPLIANCE TO BCG. DO WE ADEQUATELY CONSIDER IT?

Cristina Scalici Gesolfo¹, Vincenzo Serretta¹, Vincenza Alonge¹, Sofia Gattuso¹, Giuseppe Carità¹, Lorenzo Rocchini², Marco Moschini³, Renzo Colombo³

¹Institute of Urology, Department of Surgical, Oncological and Stomatological Sciences, University of Palermo, Italy, Palermo, Italy; ²Department of Urology, University "Vita-Salute" San Raffaele, Milan, Italy; ³Division of Urology, University "Vita-Salute" San Raffaele, Milan, Italy

33 - IMPACT OF PRE-OPERATIVE HEMOGLOBIN VALUES AND PERI-OPERATIVE BLOOD TRANSFUSION ON CANCER SPECIFIC AND OVERALL MORTALITY AFTER RADICAL CYSTECTOMY FOR BLADDER CANCER: RESULTS FROM A SINGLE INSTITUTION COHORT

Marco Moschini¹, Giovanni La Croce¹, Vito Cucchiara¹, Lorenzo Rocchini¹, Nazareno Suardi¹, Marco Bianchi¹, Federico Pellucchi¹, Francesco Montorsi¹, Renzo Colombo¹

¹Department of Urology, University "Vita-Salute" San Raffaele, Milan, Italy

34 - THE IMPACT OF NUMBER OF LYMPH NODE REMOVED IN THE DETECTION OF LYMPH NODE METASTASIS: A SENSITIVITY CURVE ANALYSIS

Marco Moschini¹, Giovanni La Croce¹, Vito Cucchiara¹, Lorenzo Rocchini¹, Nazareno Suardi¹, Marco Bianchi¹, Federico Pellucchi¹, Francesco Montorsi¹, Renzo Colombo¹

¹Department of Urology, University "Vita-Salute" San Raffaele, Milano, Italy

35 - IMPACT OF PREOPERATIVE THROMBOCYTOSIS ON PATHOLOGICAL OUTCOMES AND SURVIVAL IN PATIENTS TREATED WITH RADICAL CYSTECTOMY FOR BLADDER CARCINOMA

Marco Moschini¹, Giovanni La Croce¹, Vito Cucchiara¹, Lorenzo Rocchini¹, Nazareno Suardi¹, Marco Bianchi¹, Federico Pellucchi¹, Alberto Briganti¹, Francesco Montorsi¹, Renzo Colombo¹

¹Department of Urology, University "Vita-Salute" San Raffaele, Milan, Italy

41 - POST OPERATIVE CLINICAL OUTCOME IN PATIENTS 75 YEARS OLD AND OLDER TREATED WITH RADICAL CYSTECTOMY

Roberto Sanseverino¹, Oliviero Intilla¹, Umberto Di Mauro¹, Giovanni Molisso¹, Giorgio Napodano¹, Tommaso Realfonso¹

¹Department of Urology, Ospedale Umberto I, Milano, Italy

45 - PROGNOSTIC IMPACT OF RETURN ON HIGH GRADE T1 BLADDER CANCER

Giorgio Napodano¹, Antonio Campitelli², Tommaso Realfonso², Olivier Intilla², Carmine Cicalese², Roberto Sanseverino²

¹Urologia, Ospedale Umberto I, Nocera Inferiore (SA), Italy; ²U.O.C. di Urologia, Ospedale Umberto I

50 - LONG-TERM FOLLOW-UP AND HRQOL IN PATIENTS UNDERGOING RADICAL CYSTECTOMY: STATISTICAL AND CLINICAL ISSUES

Salvatore Siracusano¹, Renato Talamini², Stefano Ciciliato¹, Laura Toffoli¹, Francesco Visalli¹, Michele Rizzo¹, Maria Angela Cerruto³, Cristina Lonardi⁴, Mauro Niero⁴, Pierfrancesco Bassi⁵, Walter Artibani³, Ciro Imbimbo⁶, Marco Racioppi⁵, Massimo Iafrate⁷, Carolina D'Elia³, Giovanni Cacciamani³, Davide De Marchi³, Paolo Verze⁶, Emanuele Belgrano¹

¹Clinica Urologica, Università di Trieste, Trieste, Italy; ²Unit of Epidemiology and Biostatistics, IRCCS - CRO Aviano; ³Clinica Urologica, Università di Verona; ⁴Dipartimento Tesis - Sezione Sociologia, Università di Verona; ⁵Clinica Urologica, Università Cattolica Del Sacro Cuore di Roma; ⁶Clinica Urologica, Università Federico II di Napoli; ⁷Clinica Urologica, Università di Padova

51 - QUALITY OF LIFE OF 171 PATIENTS WITH BLADDER CANCER UNDERGOING ILEAL ORTHOTOPIC NEOBLADDER: LONG-TERM RESULTS

Salvatore Siracusano¹, Stefano Ciciliato¹, Renato Talamini², Laura Toffoli¹, Michele Rizzo¹, Francesco Visalli¹, Emanuele Belgrano¹, Mauro Niero³, Cristina Lonardi³, Maria Angela Cerruto⁴, Ciro Imbimbo⁵, Marco Racioppi⁶, Massimo Iafrate⁷, Carolina D'Elia⁴, Giovanni Cacciamani⁴, Davide De Marchi⁴, Pierfrancesco Bassi⁶, Walter Artibani⁴, Paolo Verze⁵

¹Clinica Urologica, Università di Trieste, Trieste, Italy; ²Unit of Epidemiology and Biostatistics, IRCCS-CRO Aviano; ³Dipartimento Tesis - Sezione Sociologia, Università di Verona; ⁴Clinica Urologica, Università di Verona; ⁵Clinica Urologica, Università Federico II di Napoli; ⁶Clinica Urologica, Università Cattolica Del Sacro Cuore di Roma; ⁷Clinica Urologica, Università di Padova

59 - INFLUENCE OF PREVIOUS PELVIC RADIATION THERAPY IN OUTCOMES OF RADICAL CYSTECTOMY

Andrea Gonella¹, Antonino Battaglia¹, Marco Allasia¹, Francesco Soria¹, Francesco Marson¹, Paolo Destefanis¹, Paolo Gontero¹, Bruno Frea¹

¹Clinica Urologica, Città della Salute e della Scienza, Molinette, Turin, Italy

64 - COMPLETE RESPONSE TO VINFLUNINE IN A PATIENT WITH METASTATIC UROTHELIAL CARCINOMA OF THE BLADDER*Carmine Cerullo¹, Carla Fonte¹, Alice Lunghi¹, Bruno Neri¹*¹Department of Oncology, A.O.U. Careggi, Firenze, Italy**73 - DETRUSOR HYPOCONTRACTILITY AFTER OPEN RETROGRADE, ANTEGRADE AND ROBOT-ASSISTED RADICAL PROSTATECTOMY: FUNCTIONAL AND URODYNAMIC PRELIMINARY DATA***Gerardo Pizzirusso¹, Federico Lanzi¹, Federica Scipioni¹, Nicola Tosi¹, Filippo Cecconi¹, Filippo Gentile¹, Aude Canale¹, Giovanni De Rubertis¹, Gabriele Barbanti¹*¹U.O.C. di Urologia, A.O.U. Senese, Siena, Italy**76 - CONTRAST-ENHANCED ULTRASOUND (CEUS) IN EVALUATION OF DETRUSOR MUSCLE INVASION IN BLADDER CARCINOMAS: PRELIMINARY DATA***Federico Lanzi¹, Carmen Zumpano², Francesco Mazzei², Nicola Tosi¹, Palmira Grisolia², Federica Scipioni¹, Gerardo Pizzirusso¹, Filippo Gentile¹, Filippo Cecconi¹, Aude Canale¹, Giovanni De Rubertis¹, Gabriele Barbanti¹, Maria Antonietta Centra²*¹U.O.C. di Urologia, A.O.U. Senese, Siena, Italy; ²U.O.C. Diagnostica per Immagini, A.O.U. Senese, Siena, Italy**77 - CONTRAST-ENHANCED ULTRASOUND (CEUS) IN DETECTION OF SESSILE BLADDER CARCINOMAS: PRELIMINARY DATA***Federico Lanzi¹, Francesco Mazzei², Carmen Zumpano², Palmira Grisolia², Federica Scipioni¹, Nicola Tosi¹, Aude Canale¹, Gerardo Pizzirusso¹, Filippo Gentile¹, Filippo Cecconi¹, Giovanni De Rubertis¹, Gabriele Barbanti¹, Maria Antonietta Centra²*¹U.O.C. di Urologia, A.O.U. Senese, Siena, Italy; ²U.O.C. Diagnostica per Immagini, A.O.U. Senese, Siena, Italy**80 - NEPHROGENIC ADENOMA-LIKE CLEAR CELL ADENOCARCINOMA OF THE BLADDER IN A PATIENT WITH ENDOMETRIOSIS***Luca Ventura¹, Nadia Rucci², Giovanni Luca Gravina³, Maurizio Ombres⁴, Gianni Martis⁴, Piero De Carli⁴, Fabrizio Liberati⁵*¹U.O.C. di Anatomia Patologica, Ospedale San Salvatore, L'Aquila, Italy;²Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche, Università L'Aquila;³Divisione di Radioterapia, Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche, Università L'Aquila;⁴U.O.C. di Urologia, Ospedale San Camillo De' Lellis, Rieti;⁵ U.O.C. di Anatomia Patologica, Ospedale San Camillo De' Lellis, Rieti**82 - EXTRAPERITONEAL RADICAL CYSTECTOMY: EXPERIENCE IN THE ELDERLY PATIENT (> 78/80 YEARS)***Giuseppe Lotrecchiano¹, Aldo Delle Cave¹, Luigi Salzano¹*¹U.O.C. Urologia, Aorn "Rummo", Benevento, Italy**93 - PHASE TWO NEOADJUVANT SORAFENIB PLUS CISPLATIN AND GEMCITABINE FOR MIBC, RESULTS AT THE END OF STAGE ONE***Andrea Necchi¹, Patrizia Giannatempo¹, Elena Farè¹, Nicola Nicolai¹, Biagio Paolini¹, Nadia Zaffaroni¹, Maurizio Colecchia¹, Mario Catanzaro¹, Davide BIASONI¹, Tullio Torelli¹, Silvia Stagni¹, Luigi Piva¹, Roberto Salvioni¹, Massimo Maffezzini¹*¹Oncologia Chirurgica Urologica, Istituto Nazionale Tumori, Milano, Italy**94 - CTC IN UROTHELIAL CANCER PATIENTS UNDERGOING SYSTEMIC TREATMENTS***Andrea Necchi¹, Patrizia Giannatempo¹, Daniele Raggi¹, Elena Farè¹, Chiara Iacona¹, Vera Cappelletti¹, Mariagrazia Daidone¹, Nicola Nicolai¹, Roberto Salvioni¹*¹Oncologia Chirurgica Urologica, Istituto Nazionale Tumori, Milano, Italy

96 - DEVELOPMENT OF A PHASE 2 STUDY OF THE AURORA KINASE-A INHIBITOR ALISERTIB (MLN8237) IN PRE-TREATED PATIENTS (PTS) WITH UROTHELIAL CANCER (UC)

Andrea Necchi¹, Luigi Mariani², Patrizia Giannatempo³, Daniele Raggi³, Elena Farè³, Alfonso Marchianò⁴, Flavio Crippa⁵, Elena Togliardi⁶, Alessandro Gianni³, Roberto Salvioni⁷, Filippo De Braud³

¹Oncologia Medica, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano, Italy; ²Clinical Epidemiology and Trials Organization Unit, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan; ³Department of Oncology, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan; ⁴Department of Radiology, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan; ⁵Department of Nuclear Medicine, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan; ⁶Pharmacy Unit, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan; ⁷Department of Surgery Urology Unit, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan

113 - NUCLEAR MATRIX PROTEIN NMP22 ANCILLARY TEST IN DETECTION OF UROTHELIAL CARCINOMA

D. Ferrario, P. Bianchi, S. Falciani, E. Bernarello, R. Spasciani¹, I. Bionda, G. Conti¹, C. Patriarca

¹Department of Pathology and Department of Urology, Az. Osp. St Anna, Como

122 - 11-C-CHOLINE PET/CT IN PREOPERATIVE LYMPHONODE STAGING IN PATIENTS REFERRED TO RADICAL CYSTECTOMY: COMPARISON WITH COMPUTED TOMOGRAPHY

Riccardo Schiavina, Eugenio Brunocilla, Marco Borghesi, Giovanni Passaretti, Vagnoni Valerio, Cristian Pultrone, Martina Sofia Rossi, Giuseppe Martorana

Clinica Urologica-Università di Bologna, Via Palagi 9, Bologna, Italy

**XXIV CONGRESSO NAZIONALE
SOCIETÀ ITALIANA DI UROLOGIA ONCOLOGICA (SIURo)
Bologna, 22-24 Giugno 2014**

INFORMAZIONI GENERALI

<p>Sede Congressuale Savoia Hotel Regency Via del Pilastro, 2 40127 Bologna</p>	<p>Sede Corsi ECM e Comunicazioni orali Savoia Hotel Regency Via del Pilastro, 2 40127 Bologna</p>	<p>Segreteria Organizzativa  Over S.r.l. Via Pagliari, 4 - 26100 Cremona Tel. +39 0372 23310 Fax +39 0372 569605 e-mail: siuro@overgroup.eu web: www.overgroup.eu</p>	<p>Segreteria SIURo  Società Italiana di Urologia Oncologica (SIURo) via Dante 17 - 40126 Bologna Tel. +39 051 349224 Fax +39 051 349224 e-mail: segreteria@siuro.it web: www.siuro.it</p>
--	---	--	---

ISCRIZIONI INDIVIDUALI

MODALITÀ

Per l'iscrizione individuale al Congresso occorre compilare in ogni sua parte il modulo on-line attivo sul sito www.overgroup.eu - Congresso Nazionale SIURo.

Sarà possibile effettuare il pagamento tramite carta di credito on-line o bonifico bancario.

Nel caso di saldo mediante bonifico bancario sarà necessario inviare via fax, al numero 0372-569605, la ricevuta di avvenuto pagamento, indicando in modo chiaro:

Causale: XXIV SIURO + dott. Rossi Mario

Al ricevimento dell'iscrizione completa la Segreteria Organizzativa provvederà ad inviare la fattura.

Sarà cura della Segreteria Organizzativa verificare l'appartenenza a SIURo.

Per usufruire della tariffazione agevolata i soci devono essere in regola con il pagamento della quota associativa annuale.

La prima scadenza per l'iscrizione al Congresso è sabato 10 Maggio 2014. Le pre-iscrizioni verranno accettate entro e non oltre lunedì 09 Giugno 2014. Dopo tale data si accetteranno solamente iscrizioni in Sede Congressuale.

Quote	Entro il 10 Maggio 2014	Dopo il 10 Maggio 2014
Quota di Partecipazione NON SOCI	€ 700,00 + IVA 22% (854,00)	€ 750,00 + IVA 22% (€ 915,00)
Quota di Partecipazione SOCI SIURo *	€ 500,00 + IVA 22% (€ 610,00)	€ 600,00 + IVA 22% (€ 732,00)
Iscrizione giornaliera	€ 250,00 + IVA 22% (€ 305,00)	€ 300,00 + IVA 22% (€ 366,00)
Quota per Specializzandi SOCI SIURo **	Nessuna quota	Nessuna quota
Quota per Specializzandi NON SOCI **	€ 100,00 + IVA 22% (€ 122,00)	€ 150,00 + IVA 22% (€ 183,00)
Quota per SOCI SIURo Biologi, Ricercatori di base, Anatomo Patologi, Radiologi, Psicologi ***	€ 200,00 + IVA 22% (€ 244,00)	€ 250,00 + IVA 22% (€ 305,00)
Quota per NON SOCI Biologi, Ricercatori di base, Anatomo Patologi, Radiologi, Psicologi ***	€ 300,00 + IVA 22% (€ 366,00)	€ 350,00 + IVA 22% (€ 422,00)
Corsi ECM	€ 70,00 + IVA 22% (€ 85,40)	€ 70,00 + IVA 22% (€ 85,40)

ESPOSITORI/SPONSOR verranno forniti su richiesta un massimo di 3 badge gratuiti NON NOMINATIVI per Azienda/stand. Il badge dà diritto ai coffee break, ai Light Lunch, all'accesso all'Area Espositiva. Ulteriori badge verranno rilasciati dietro pagamento di una quota di € 30,00 + IVA 22%.

* I soci SIURo devono essere in regola con il pagamento della quota associativa.

** L'iscrizione degli Specializzandi deve essere accompagnata da una dichiarazione della Scuola di Specializzazione di appartenenza.

*** Verificare con la Segreteria Scientifica le altre discipline alle quali viene applicata la quota agevolata.

ACCREDITO E RITIRO MATERIALE CONGRESSUALE

Il ritiro del materiale congressuale a seguito della pre-iscrizione individuale avverrà presso la Sede Congressuale a partire dalle ore 09.00 di domenica 22 Giugno 2014.

RINUNCE

Entro lunedì 09 Giugno 2014 sarà rimborsato il 50% della quota pagata al netto delle spese bancarie.

Dopo il 09 Giugno 2014 non si avrà diritto a nessun rimborso. I rimborsi verranno effettuati dopo la chiusura del Congresso. Tutte le rinunce dovranno pervenire per iscritto.

CAMBI NOME

Sono permessi fino a lunedì 09 Giugno 2014.

Tutti i cambi nome dovranno pervenire per iscritto.

Oltre tale data potranno effettuarsi in Sede Congressuale.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

- **Carta di Credito - Circuito VISA**

- **Bonifico bancario**

Dati IBAN: IT 49 N 02008 11402 000102368562

Intestato a: OVER srl

Causale: XXIV SIURO + socio + dott. Rossi Mario

FATTURAZIONE

Dati necessari alla fatturazione:

nome-cognome/residenza/dati anagrafici (nato a/il)/codice fiscale e/o partita iva.

Indicare se in possesso di particolari esenzioni Iva (es. iscritti per conto di Aziende Ospedaliere).

ASSEMBLEA ORDINARIA SOCIETÀ ITALIANA DI UROLOGIA ONCOLOGICA (SIUrO)

L'assemblea ordinaria dei soci SIUrO si svolgerà, in prima convocazione, domenica 22 Giugno alle ore 8.30 ed, in seconda convocazione lunedì 23 Giugno dalle ore 19.30 alle ore 20.30 con il seguente ordine del giorno:

- Comunicazione del Presidente
- Presentazione proposta polizza SIUrO per la tutela legale
- Comunicazione del Segretario
- Approvazione bilancio
- Presentazione dei progetti SIUrO.

Si ricorda che è possibile effettuare il pagamento della quota associativa anche in sede congressuale, presso la segreteria SIUrO, anche con Bancomat o carta di credito (VISA e MasterCard).

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

Il programma scientifico del Congresso è stato elaborato dal Comitato Scientifico e dal Comitato Direttivo della Società Italiana di Urologia Oncologica (SIUrO). In esso verranno inoltre inseriti i migliori contributi inviati in lingua inglese, entro il 28 Febbraio 2014.

Sono previste due forme di presentazione:

- Comunicazioni orali
- Poster digitali

NORME PER GLI AUTORI E GLI ORATORI

Comunicazioni orali: per ogni Comunicazione orale selezionata sono previsti 7 minuti di presentazione con video proiezione di diapositive e 3 minuti per l'eventuale discussione.

Poster: nell'ambito del XXIV Congresso Nazionale SIURO 2014 la Sessione Poster prevede una modalità informatizzata ed interattiva, per la esposizione, ricerca e presentazione dei lavori proposti.

L'area Poster sarà infatti caratterizzata dalla presenza di n° 4 postazioni costituite da 4 monitor 42 pollici, orientati in senso verticale. Ogni monitor rappresenta una postazione di ricerca e visualizzazione tramite la quale sarà possibile:

1. Ricerare il contributo di interesse attraverso alcune chiavi quali topic, autore, titolo, codice del contributo, etc.
2. Visualizzare il contributo di interesse
3. Zoomare per vederne i dettagli
4. Digitare messaggi o quesiti da porre all'autore
5. Utilizzare la funzione di puntatore in fase di discussione.

Ciascuna postazione interattiva conterrà l'archivio di tutti i Poster in formato digitale e uno specifico software di navigazione consentirà di ricercarli (per differenti chiavi di ricerca quali primo autore, sessione, numero poster, parola chiave). Almeno un autore per ogni poster dovrà essere presente davanti alla postazione elettronica assegnatagli, nel corso della sessione **"Poster: meet the author" che si terrà lunedì 23 Giugno dalle 15.30 alle 16.30**. Lo stesso giorno, al termine della giornata congressuale e nel corso della cena sociale, verranno annunciati i titoli dei 12 migliori poster. Gli autori di questi poster selezionati dovranno presentare il loro lavoro scientifico (3 minuti di presentazione + 2 di discussione - possibile proiezione di max 5 slide) nell'ambito della sessione "Presentazione poster digitali" che si terrà Martedì 24 Giugno dalle ore 10.30 alle ore 11.30.

NOTE PER LA PRESENTAZIONE DEI POSTER SCIENTIFICI DIGITALI

Il file pdf del poster

- > Per quanto riguarda le **dimensioni del file** in centimetri: ci sentiamo di consigliare un formato verticale (indicativamente 50cm di larghezza per 90 cm di altezza), per meglio sfruttare il formato verticale della struttura, analogo pertanto ai poster tradizionali. Si consideri che il file sarà aperto con un programma di visualizzazione che adatta la scala di visualizzazione allo schermo. Sarà quindi **più importante il formato che la misura assoluta. Il formato corretto è 16:9, 9 di base, 16 di altezza**. Formati differenti saranno comunque visualizzabili, sfrutteranno semplicemente meno bene il monitor di visualizzazione.
- > La prima regola, assolutamente non banale, è: **"Il file si visualizza chiaramente sul mio schermo? In generale si consulta bene?"** Considerate che se il vostro PDF è poco leggibile su un piccolo schermo è pressoché illeggibile su uno schermo più grande; **se è leggibile nei dettagli sul vostro pc, lo sarà anche sul totem**. Una volta preparato il file pdf del vostro poster, zoomate sui dettagli che vi interessa che siano visibili. Se riuscite a visualizzarli correttamente sul vostro pc, saranno visualizzati correttamente anche sul totem.
- > Le dimensioni in Megabyte (MB) del PDF non sono un vincolo al funzionamento, ma solo alla fruizione: un file più pesante è sicuramente meglio definito, ma è più lento da caricare. Detto questo, la dimensione del file non pregiudica il funzionamento dell'e-poster, sebbene un file pesante verrà visualizzato dopo più tempo di uno più leggero.
- > Considerate che il PDF viene aperto dal programma Acrobat Reader, il che vuol dire che **se dal vostro PC riuscite a visualizzare bene il file, allora sarà così anche in sede di congresso**.

PREMI SIURO

Si segnala inoltre che ogni lavoro pervenuto (poster e comunicazione), concorre all'assegnazione di 2 premi "SIURO" (miglior comunicazione e miglior poster).

Concorreranno all'assegnazione dei premi gli autori effettivamente presenti alla cena sociale.

ECM – EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Nella presente edizione del Congresso Nazionale della Società Italiana di Urologia Oncologica verranno accreditati presso il sistema ECM per urologi, oncologi, radioterapisti, biologi e anatomopatologi sia il Congresso che i corsi ECM che si svolgeranno in sessioni non parallele alla sala plenaria domenica 22 Giugno , lunedì 23 Giugno e martedì 24 Giugno .

CONGRESSO NAZIONALE

Al fine dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza effettiva degli operatori sanitari al 80% della durata complessiva dell'evento formativo, previa consegna presso la segreteria congressuale del questionario di verifica e della scheda di valutazione dell'evento formativo.

L'attestato ECM verrà inviato dopo l'evento per e-mail, all'indirizzo indicato sul Questionario di Verifica dell'evento, previo controllo elettronico delle ore di presenza effettiva nell'area congressuale del partecipante, che dovranno risultare il 80% delle ore accreditate.

Condizioni necessarie per poter ottenere i crediti ECM legati al Congresso:

1. Ritirare presso la Segreteria dalle h. 09.00 alle h. 11.00 di martedì 23 Giugno la modulistica ECM.
2. Registrare sia l'entrata che l'uscita di tutte e tre le giornate congressuali (22-23-24 Giugno).
3. Partecipare nella misura dell'80% ai lavori congressuali.
4. Riconsegnare alla Segreteria Organizzativa la modulistica relativa all'evento accreditato, debitamente compilati e firmati, al termine dell'evento stesso.

IDENTIFICATIVO ECM 94070

date: 22-24 GIUGNO 2014

Titolo: XXIV CONGRESSO NAZIONALE SIURo

Ore formative: 16 ORE

CORSI ECM

Al fine di permettere un preciso e puntuale svolgimento degli eventi accreditati ed il conseguente rilevamento delle presenze, sia i Relatori sia i Partecipanti sono pregati di voler rispettare puntualmente gli orari e di voler seguire fino a completamento l'evento. Verrà rilevata la presenza in aula sia in entrata sia in uscita e verranno certificati i crediti solo se il tempo di presenza in aula risulterà il 100% di quello previsto per l'evento stesso.

Al fine dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza effettiva degli operatori sanitari al 100% della durata complessiva dell'evento formativo, previa consegna presso la segreteria congressuale del questionario di verifica e della scheda di valutazione dell'evento formativo.

L'attestato ECM verrà inviato dopo l'evento per e-mail, all'indirizzo indicato sul Questionario di Verifica dell'evento, previo controllo elettronico delle ore di presenza effettiva nell'area congressuale del partecipante, che dovranno risultare il 100% delle ore accreditate.

Condizioni necessarie per poter ottenere i crediti ECM ai corsi:

1. Ritirare al momento della registrazione, unitamente alla borsa congressuale, la modulistica ECM.
2. Registrare sia l'entrata che l'uscita di ogni corso formativo.
3. Partecipare nella misura del 100% ai corsi formativi.
4. Riconsegnare alla Segreteria Organizzativa la modulistica relativa agli eventi accreditati cui si è partecipato, debitamente compilati e firmati, al termine degli eventi stessi.

La partecipazione ai corsi ECM è a numero chiuso. Poiché i posti sono limitati è necessaria la pre-iscrizione ai corsi entro il 15 Giugno 2014.

22 GIUGNO 2014 - DOMENICA

1) IDENTIFICATIVO ECM: 93213

Data: 22.06.2013

Titolo: WORK UP DIAGNOSTICO E TERAPEUTICO NEL CARCINOMA PROSTATICO A RISCHIO ALTO E MOLTO ALTO

Ore formative: 3

2) IDENTIFICATIVO ECM: 93232

Data: 22.06.2013

Titolo: WORK UP DIAGNOSTICO E TERAPEUTICO NEL CARCINOMA VESCICALE NON MUSCOLO INVASIVO

Ore formative: 3

3) IDENTIFICATIVO ECM: 93239

Data: 22.06.2013

Titolo: QUALITA' DELL'EVIDENZA E PRATICA CLINICA NEI TUMORI DEL RENE

Ore formative: 3

4) IDENTIFICATIVO ECM: 93250

Data: 22.06.2013

Titolo: NUOVE TECNICHE DI IMAGING IN UROLOGIA: COSA E' MITO E REALTA'?

Ore formative: 3

ACCREDITO E RITIRO MATERIALE CONGRESSUALE

Il ritiro del materiale congressuale a seguito della pre-iscrizione individuale avverrà presso la Sede Congressuale a partire dalle ore 09.00 di domenica 22 Giugno 2014.

RINUNCE

Entro lunedì 09 Giugno 2014 sarà rimborsato il 50% della quota pagata al netto delle spese bancarie.

Dopo il 09 Giugno 2014 non si avrà diritto a nessun rimborso. I rimborsi verranno effettuati dopo la chiusura del Congresso. Tutte le rinunce dovranno pervenire per iscritto.

CAMBI NOME

Sono permessi fino a lunedì 09 Giugno 2014.

Tutti i cambi nome dovranno pervenire per iscritto.

Oltre tale data potranno effettuarsi in Sede Congressuale.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

- **Carta di Credito - Circuito VISA**

- **Bonifico bancario**

Dati IBAN: IT 49 N 02008 11402 000102368562

Intestato a: OVER srl

Causale: XXIV SIURO + socio + dott. Rossi Mario

FATTURAZIONE

Dati necessari alla fatturazione:

nome-cognome/residenza/dati anagrafici (nato a/il)/codice fiscale e/o partita iva.

Indicare se in possesso di particolari esenzioni Iva (es. iscritti per conto di Aziende Ospedaliere).

ASSEMBLEA ORDINARIA SOCIETÀ ITALIANA DI UROLOGIA ONCOLOGICA (SIURo)

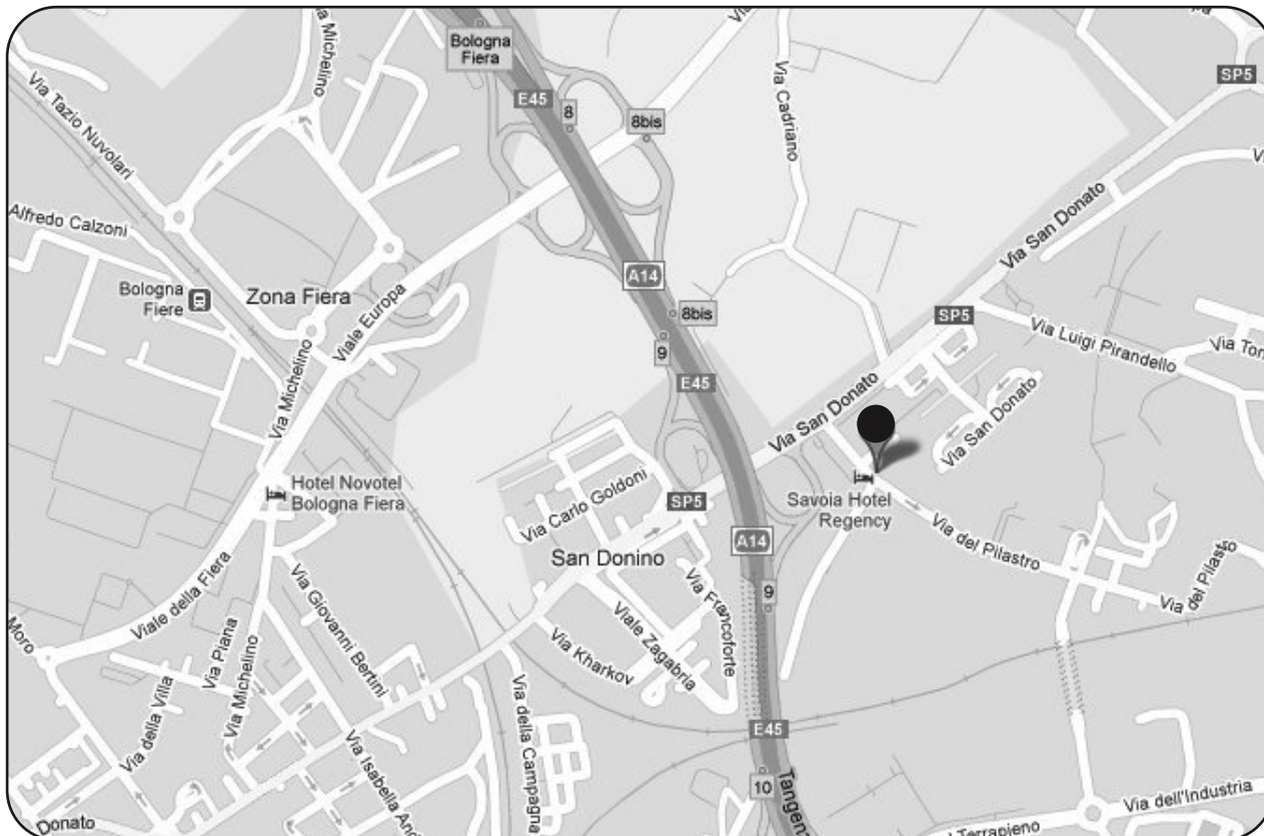
L'assemblea ordinaria dei soci SIURo si svolgerà, in prima convocazione, domenica 22 Giugno alle ore 8.30 ed, in seconda convocazione lunedì 23 Giugno dalle ore 19.30 alle ore 20.30 con il seguente ordine del giorno:

- Comunicazione del Presidente
- Presentazione proposta polizza SIURo per la tutela legale (Alberto Duranti)
- Comunicazione del Segretario
- Approvazione bilancio
- Presentazione dei progetti SIURo.

Si ricorda che è possibile effettuare il pagamento della quota associativa anche in sede congressuale, presso la segreteria SIURo, anche con Bancomat o carta di credito (VISA e MasterCard).

INFORMAZIONI UTILI

COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE



● Sede Congressuale

Distanze:

- Dall'aeroporto G. Marconi di Bologna: 11 km.
- Dalla stazione ferroviaria: 7 km.
- Dal centro della città: 5,5 km.
- Dal centro esposizioni Bologna Fiere: 2 km.

In auto:

- Da Roma tramite l'autostrada A1:
prendere l'uscita Bologna-Casalecchio e dalla tangenziale guidare in direzione di Ancona e prendere l'uscita n. 9 verso via San Donato, girare a destra in Via del Pilastro e percorrere mt. 300.
- Da Milano tramite l'autostrada A1:
prendere l'uscita Bologna-Borgo Panigale e dalla tangenziale guidare in direzione di Ancona e prendere l'uscita n. 9 verso via San Donato, girare a destra in Via del Pilastro e percorrere mt. 300.
- Da Padova tramite l'autostrada A13:
prendere l'uscita Bologna-Arcoveggio e dalla tangenziale guidare in direzione di Ancona e prendere l'uscita n. 9 verso via San Donato, girare a destra in Via del Pilastro e percorrere mt. 300.
- Da Ancona tramite l'autostrada A14:
prendere l'uscita Bologna-San Lazzaro e dalla tangenziale guidare in direzione di Milano e prendere l'uscita n. 9 verso via San Donato, girare a destra in Via del Pilastro e percorrere mt. 300.

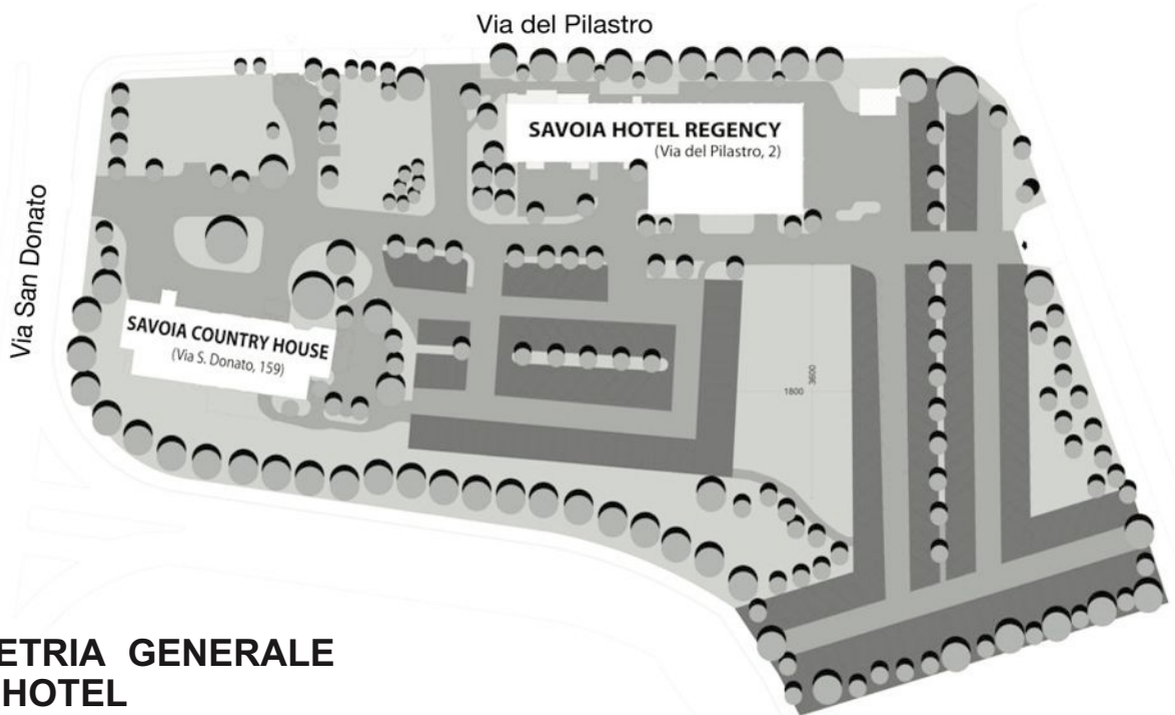
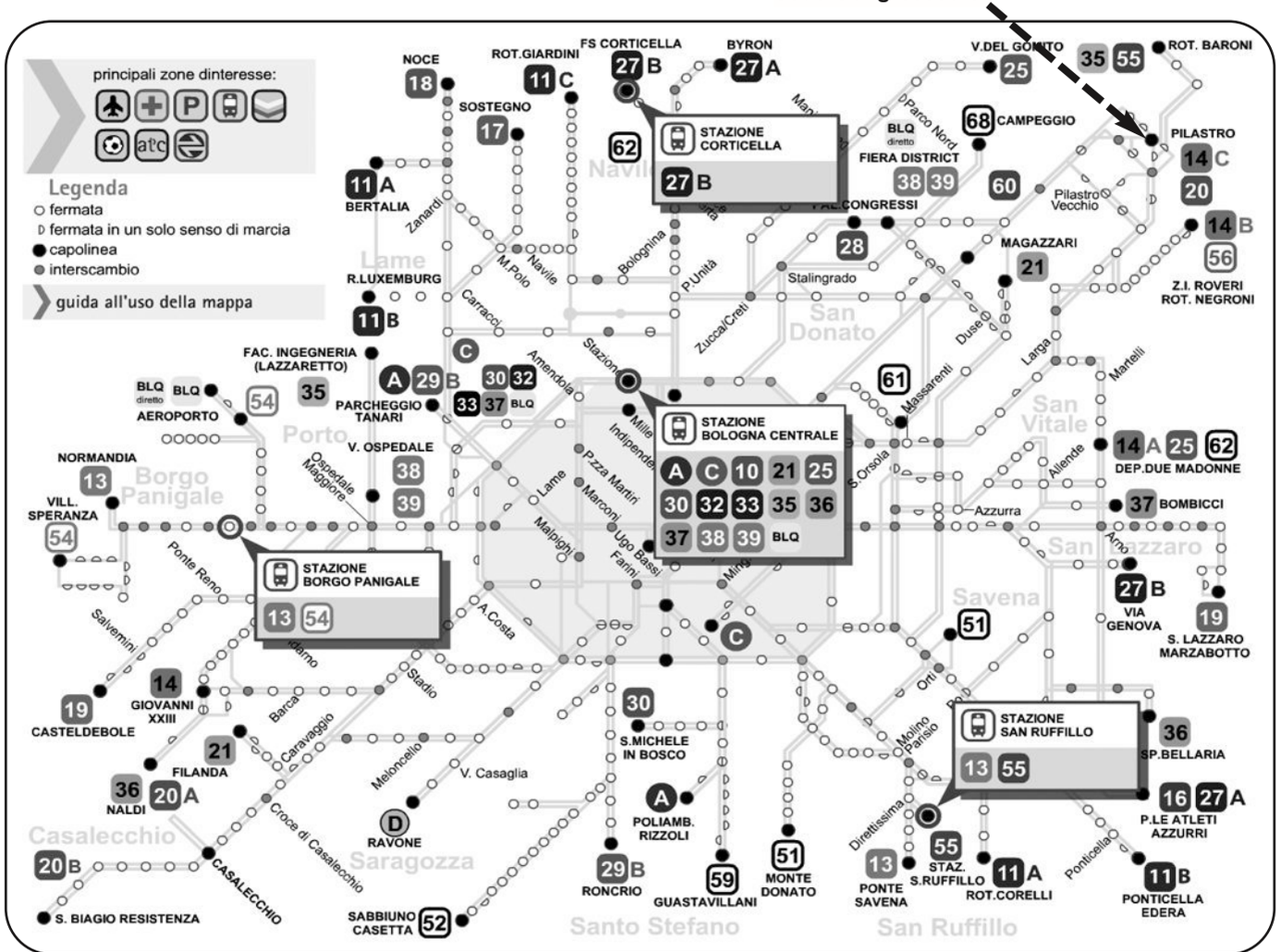
In treno:

La stazione ferroviaria si trova a piazza delle Medaglie d'Oro. Da qui prendere via Pietro Pietramellara, continuare in viale Angelo Masini, girare a sinistra verso via Stalingrado e poi a destra verso la tangenziale. Prendere l'uscita n. 9 in via San Donato, girare a destra in Via del Pilastro e percorrere mt. 300.

In aereo:

Da via dell'Aeroporto, girare a destra verso via del Trionvirato e poi a destra verso la tangenziale. Dopo 8 km prendere l'uscita n. 9 in via San Donato, girare a destra in Via del Pilastro e percorrere mt. 300.

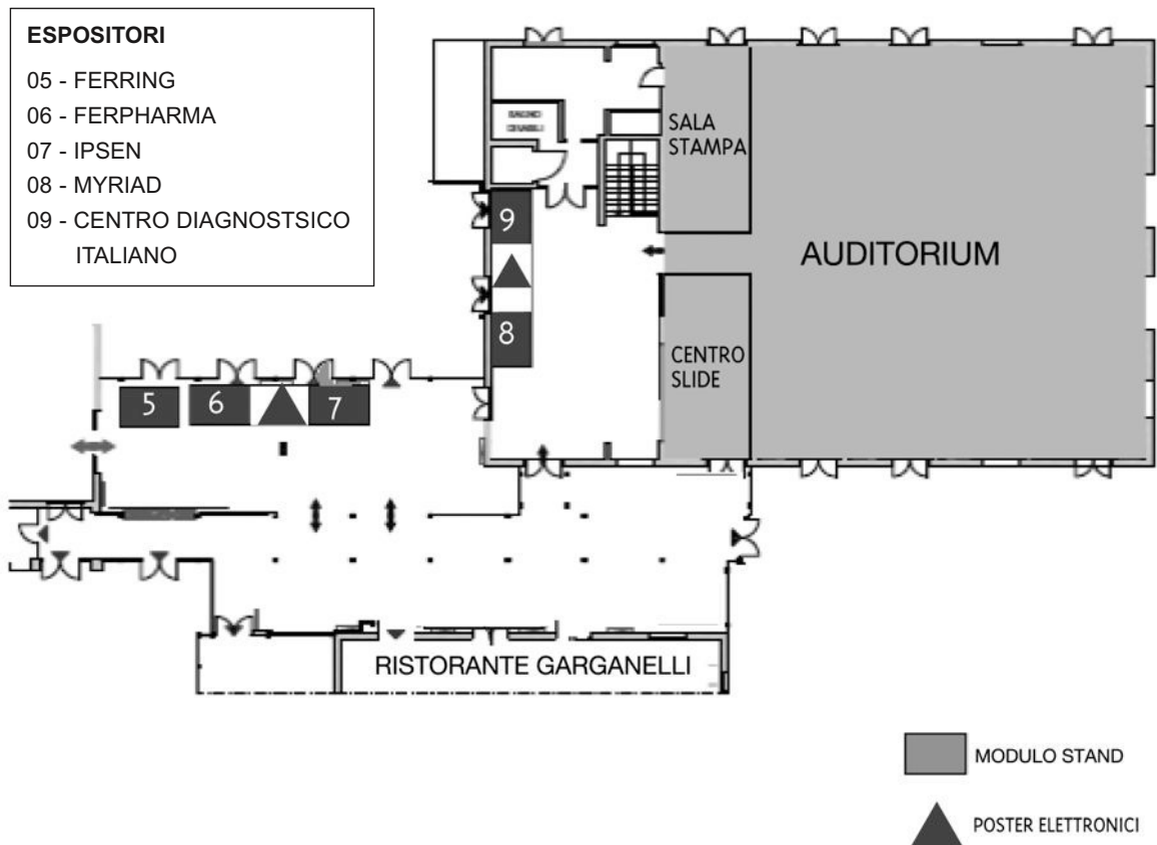
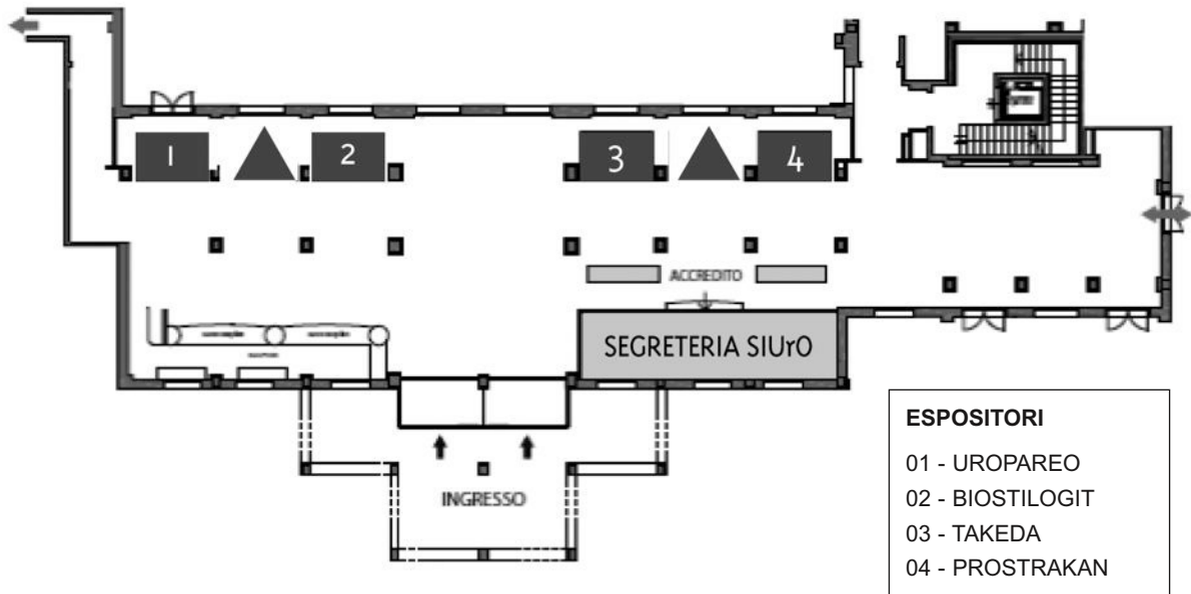
Mappa trasporti pubblici. Linea 20 e 35.



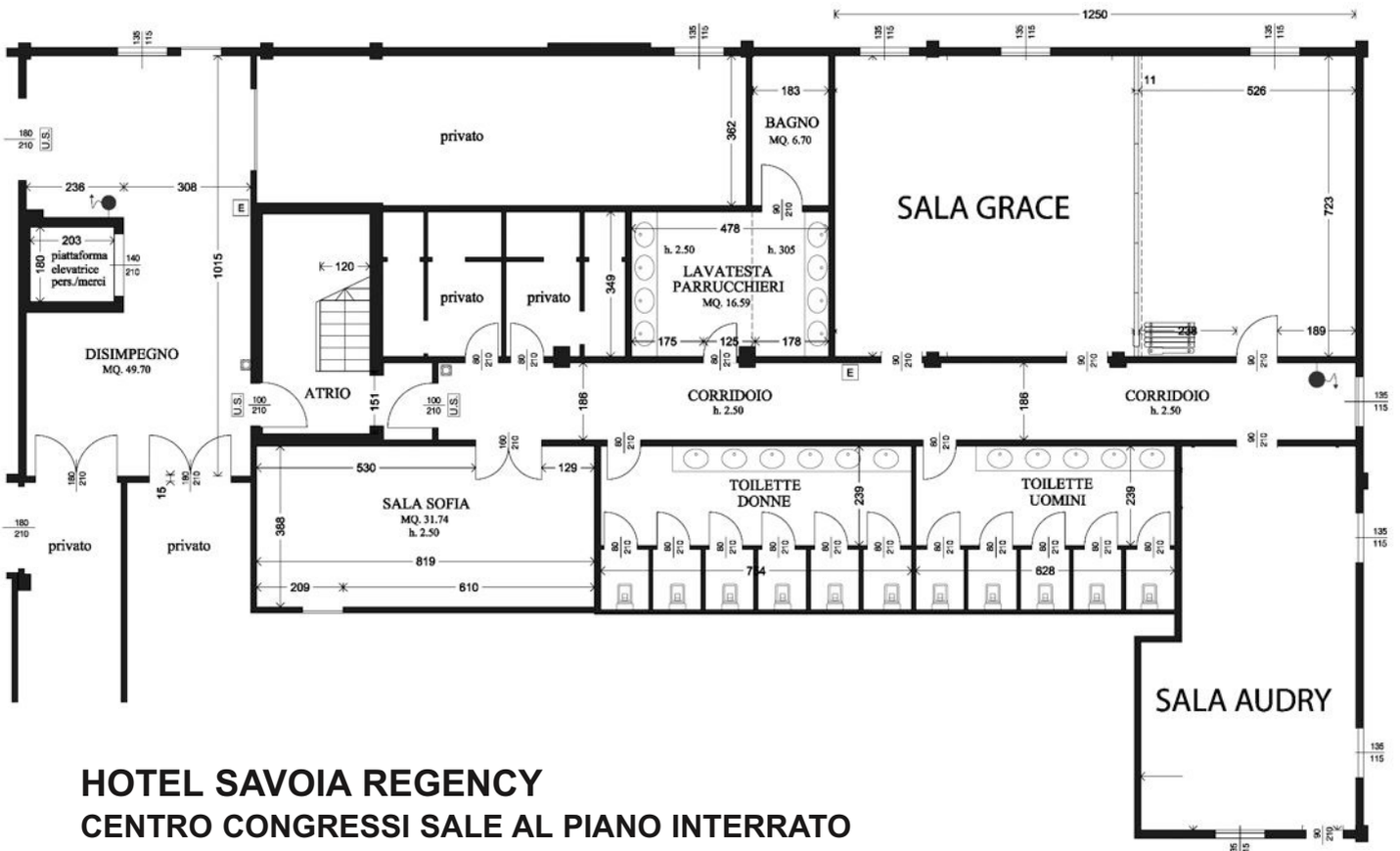
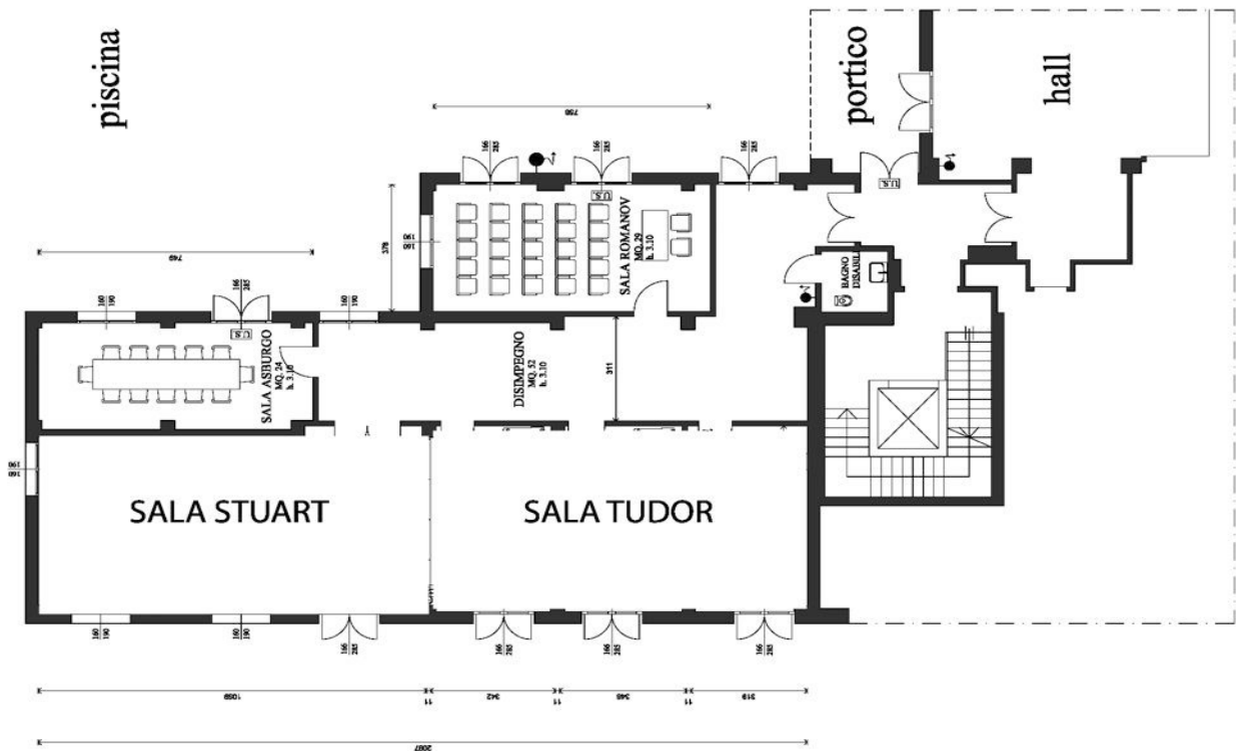
PLANIMETRIA GENERALE
SAVOIA HOTEL

AREA ESPOSITIVA

HOTEL SAVOIA REGENCY



HOTEL SAVOIA REGENCY SALE CONGRESSI



HOTEL SAVOIA REGENCY CENTRO CONGRESSI SALE AL PIANO INTERRATO

La Società Italiana di Urologia Oncologica ringrazia le Aziende che con la loro partecipazione hanno reso possibile la realizzazione del XXIV Congresso Nazionale SIUrO e le segnala all'attenzione dei partecipanti:

PLATINUM

IPSEN

GOLD

ASTELLAS

FERRING

GLAXOSMITHKLINE

PFIZER

PROSTRAKAN

SANOFI

TAKEDA

SILVER

AMGEN

JANSSEN

RECORDATI

CONTRIBUTORS

BIO STILOGIT

CENTRO DIAGNOSTICO ITALIANO

FERPHARMA

MEDAC

MYRIAD

PIERRE FABRE

SOFAR

UROPAREO

INDICE AUTORI ABSTRACT *

Autore	Disciplina	Abstract n.
Aguiari, Gianluca	Ricerca di base	1
Acquaviva, Mario	Urologia	18
Aimar, Roberta	Urologia	103
Al Sayyad, Sayd	Radioterapia oncologica	61
Albini, Adriana	Oncologia traslazionale	52
Aliberti, Gianluca	Medicina nucleare	69
Allasia, Marco	Urologia	59
Alonge, Vincenza	Urologia	25, 32
Alongi, Filippo	Radioterapia oncologica	36
Alonso, Gonzalo	Biochimica	85
Altieri, Vincenzo	Urologia	15, 19, 26, 27, 28
Alvisi, Maria Francesca	Statistica	39
Amodeo, Antonio	Urologia	120
Amparore, Daniele	Urologia	87, 102, 104, 105, 106, 107
Angeli, Giovanni	Anatomia patologica	108
Antonuzzo, Andrea	Oncologia medica	38
Aprile, Maria Rosaria	Anatomia patologica	58
Arcangeli, Stefano	Radioterapia oncologica	22
Ardizzoni, Andrea	Oncologia medica	83
Aringhieri, Giacomo	Radiodiagnostica	38
Armellino, Carla	Patologia	27
Arrondini, Marisa	Anatomia patologica	108
Artibani, Walter	Urologia	50, 51
Aschelter, Anna Maria	Oncologia medica	30, 31
Asensio, Nuria Maria	Medico	20
Avuzzi, Barbara	Radioterapia oncologica	119
Azzarello, Domenico	Oncologia medica	61
Badano, Gian Maria	Urologia	21
Badenchini, Fabio	Statistica	81
Baki, Mohammed	Radioterapia oncologica	109
Balbi, Cecilia	Chimica	23
Baldi, Licia	Oncologia medica	101
Bangma, Chris	Urologia	39, 81
Barbanti, Gabriele	Urologia	70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77
Barbieri, Barbara	Urologia	126
Barbieri, Paola	Radioterapia oncologica	62
Barboro, Paola	Biologia	23
Baroni, Gianna	Anatomia patologica	111
Barra, Biagio	Urologia	18
Bassanelli, Maria	Oncologia medica	31, 30
Bassi, Pierfrancesco	Urologia	50, 51
Battaglia, Antonino	Urologia	59
Bedini, Nice	Radioterapia oncologica	42, 121
Belgrano, Emanuele	Urologia	50, 51, 78
Bellangino, Mariangela	Urologia	6, 7, 11, 12
Bellardita, Lara	Psicologia	119, 121
Beltramo, Giancarlo	Radioterapia oncologica	47, 49
Bergantin, Achille	Fisica medica	47, 49
Bernarello, E.	Urologia	113
Bertaccini, Alessandro	Urologia	123, 126

* Negli abstracts i numeri in grassetto indicano il primo autore.

Autore	Disciplina	Abstract n.
Bertolo, Riccardo	Urologia	104, 106
Bertoni, Filippo	Radioterapia oncologica	62
Bianchi, Livia Corinna	Radioterapia oncologica	47, 49
Bianchi, Marco	Urologia	33, 34, 35, 98, 99, 100
Bianchi, P.	Urologia	113
Bianchi, Roberto	Urologia	29, 37
Biasco, Elisa	Oncologia medica	38
Biasoni, Davide	Urologia	69, 91, 92, 93, 95, 121
Bionda, I.	Urologia	113
Boccardo, Simona	Biologia	23
Bollito, Enrico	Anatomia patologica	81, 87, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 116
Bonetto Gambrosier, Matteo	Urologia	9, 10, 11, 12
Boni, Corrado	Medico	20, 101
Bonon, Anna	Ricerca di base	1
Borghesi, Alessandro	Urologia	9, 10, 11, 122, 123, 124, 125, 126, 128
Bortolus, Roberto	Radioterapia oncologica	117
Bosso, Davide	Oncologia medica	26
Bottero, Danilo	Urologia	29, 15, 19, 26, 28
Bove, Giuseppe	Radioterapia oncologica	68, 79
Bracarda, Sergio	Oncologia medica	129
Brandalise, Alessandra	Radiodiagnostica	63
Brassetti, Aldo	Urologia	7, 12
Brescia, Antonio	Urologia	27, 29, 37
Briganti, Alberto	Urologia	35, 97, 98, 99, 100
Bruni, Alessio	Radioterapia oncologica	62
Bruno, Antonino	Oncologia molecolare	52
Bruno, Giorgio	Urologia	58
Brunocilla, Eugenio	Urologia	89, 114, 122, 123, 124, 125, 126, 128
Buonerba, Carlo	Oncologia medica	26
Busso, Simone	Anatomia patologica	103
Cacciamani, Giovanni	Urologia	50, 51
Cai, Tommaso	Urologia	89, 109, 114
Calandriello, Mattia	Urologia	69
Caltabellotta, Eugenia	Urologia	60
Campitelli, Antonio	Urologia	45
Canale, Aude	Urologia	70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77
Cancrini, Fabiana	Urologia	13, 6, 11
Cantiani, Andrea	Urologia	11
Capece, Marco	Urologia	18
Capitanio, Umberto	Urologia	97
Capizzi, Elisa	Anatomia patologica	87
Capparelli, Gaetano	Oncologia medica	4
Cappelletti, Vera	Urologia	94
Cappia, Susanna	Anatomia patologica	106
Caramella, Davide	Radiodiagnostica	38
Carillo, Viviana	Fisica medica	42
Carini, Marco	Urologia	9, 10, 89, 109, 110, 111, 112, 114
Carità, Giuseppe	Urologia	25, 32, 60
Carteni, G.	Oncologia medica	118
Carmona, Manuel	Biochimica	85
Carnell, Andrew	Chimica	86
Caroassai, Simone	Urologia	111
Caruana, Giovanni	Urologia	60
Caruso, Stefano	Oncologia medica	25
Casale B.	Oncologia medica	118
Cassani, Sara	Radioterapia oncologica	109

Autore	Disciplina	Abstract n.
Castelli, Enrico	Urologia	55
Castiglione, Fabio	Urologia	99
Catanzaro, Mario Achille	Urologia	69, 91, 92, 93, 95, 119
Cattaneo, Giovanni	Urologia	102, 103, 104, 105, 106, 107
Cattari, Gabriella	Radioterapia oncologica	48, 42, 54, 55
Cavallaro, Marco	Radiodiagnostica	78
Cavallero, Alessandra	Anatomia patologica	116
Cecconi, Filippo	Urologia	70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77
Ceci, Francesco	Medicina nucleare	128
Centra, Maria Antonietta	Radiologia	75, 76, 77
Cerruto, Maria Angela	Urologia	50, 51
Cerullo, Carmine	Oncologia medica	64, 57
Chessa, Francesco	Urologia	126
Chindemi, Andrea	Urologia	111
Chini, Tommaso	Urologia	89, 109, 111
Chioso, Pier Carlo	Urologia	108
Cianci, Claudia	Oncologia medica	38
Cicalese, Carmine	Urologia	45, 46
Cicalese, Virgilio	Urologia	120
Cicchetti, Giacomo	Urologia	81
Ciciliato, Stefano	Urologia	50, 51
Cimmino, Amelia	Patologia	19
Cindolo, Luca	Urologia	9, 10
Cini, Chiara	Urologia	110, 112, 89, 111
Cioffi, Antonio	Urologia	15, 27, 29, 37
Civardi, Francesco	Ingegneria	42
Cocci, Andrea	Urologia	89, 109, 114
Cocco, Giorgia	Radioterapia oncologica	68, 79
Colapietro, Alessandro	Biologia	84, 85, 86
Colecchia, Maurizio	Anatomia patologica	81, 92, 93, 108
Colombo, Fulvio	Urologia	123
Colombo, Renzo	Urologia	32, 33, 34, 35, 97
Comperat, Eva	Anatomia patologica	116
Consonni, Paolo	Urologia	52
Conti, Giario	Urologia	39, 81, 116, 113
Conti, Matteo	Chimica	52
Cordima, Giovanni	Urologia	29, 37
Cosimato, Vincenzo	Patologia clinica	15, 27, 28
Cossu, Marco	Urologia	104
Cozzarini, Casare	Radioterapia oncologica	42
Crepaldi, Gaetano	Epidemiologia	129
Crippa, Flavio	Medicina nucleare	69, 96
Cucchiara, Vito	Urologia	33, 34, 35, 100
D'Alessandro, Anna	Biochimica	85
D'Andrea, Paolo	Radiodiagnostica	63
D'Arienzo, Michele	Ortopedia	25
D'Elia, Carolina	Urologia	50, 51
D'Elia, Gianluca	Urologia	129
Dababneh, Hussam	Urologia	123, 124, 125
Daidone, Mariagrazia	Urologia	94
Damiano, Rocco	Urologia	120
Daniele, Giovanni Pietro	Urologia	4
De Braud, Filippo	Oncologia medica	95, 96
De Carli, Piero	Urologia	80
De Cobelli, Ottavio	Urologia	15, 19, 26, 27, 28, 29, 37
De Luca, Stefano	Urologia	102, 106, 103, 104
De Lucia, L.	Oncologia medica	118

Autore	Disciplina	Abstract n.
De Marchi, Davide	Urologia	50, 51
De Nunzio, Cosimo	Urologia	6, 7, 9, 10, 11, 12, 13
De Pasquale, Barbara	Radioterapia oncologica	24
De Placido, Sabino	Oncologia medica	26
De Renzi, Filippo	Radioterapia oncologica	63, 65
De Rubertis, Giovanni	Urologia	70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77
Degli Esposti, Claudio	Radioterapia oncologica	42
Del Medico, Pietro	Oncologia medica	61
Del Prete, Chiara	Urologia	124
Delfino, Diego	Nefrologia	61
Dell'Atti, Lucio	Urologia	2, 3, 4, 5, 1
Della Bosca, Elisa	Radioterapia oncologica	16, 17
Della Camera, Piero	Urologia	111
Della Mora, Livia	Urologia	128
Delle Cave, Aldo	Urologia	82
Delmastro, Elena	Radioterapia oncologica	48, 55
Derosa, Lisa	Oncologia medica	38
Destefanis, Paolo	Urologia	59
Deti, Beatrice	Radioterapia oncologica	109
Deti, Serena	Urologia	29, 37
Di Brina, Lucia	Radioterapia oncologica	109
Di Cesare, Ernesto	Radioterapia oncologica	84, 85, 86
Di Costanzo, Francesco	Oncologia medica	57
Di Lorenzo, Giuseppe	Oncologia medica	26
Di Mauro, Umberto	Urologia	41, 46
Di Rienzo, Luigi	Radioterapia oncologica	17
Di Stefano, Calogero	Urologia	58
Di Trapani, Ettore	Urologia	99
Diazzi, Davide	Urologia	81, 125
Dinang, Emmanuel	Urologia	29
Ditunno, Pasquale	Urologia	81
Doni, Laura	Oncologia medica	57
Dormia, Guido	Urologia	47, 49
Durso, Montano	Patologia	19
Efasi, Maria	Radioterapia oncologica	68, 79
Facchini, Gaetano	Oncologia medica	118
Falciani, S.	Urologia	113
Falcone, Alfredo	Oncologia medica	38
Fanti, Stefano	Urologia	128
Farè, Elena	Oncologia medica	69, 91, 92, 93, 94, 95, 96
Farioli, Daniela	Chimica	52
Farnesi, Azzurra	Oncologia medica	38
Farneti, Alessia	Radioterapia oncologica	36
Fattahi, Hassan	Urologia	6, 12
Febbraio, Ferdinando	Biochimica	19
Febbraro, Antonio	Oncologia medica	43
Federico, Piera	Oncologia medica	26
Fellin, Giovanni	Radioterapia oncologica	40
Ferrari, Lucia	Anatomia patologica	116
Ferrari, Nicoletta	Biologia	23
Ferrario, Daniela	Biologia	113
Ferro, Matteo	Urologia	15, 19, 27, 28, 26, 29, 37
Festuccia, Claudio	Ricerca di base	84, 85, 86
Fiorentino, Alba	Radioterapia oncologica	36
Fiorentino, Michelangelo	Anatomia patologica	81, 87
Fiori, Cristian	Urologia	102, 103, 104, 105, 106, 107
Fiorino, Claudio	Fisica medica	40, 42

Autore	Disciplina	Abstract n.
Fonte, Carla	Oncologia medica	64
Formari, Alessandro	Anatomia patologica	108
Formisano, Pietro	Patologia clinica	15
Fornasari, Laura	Urologia	2, 5
Formato, R.	Oncologia medica	118
Foschi, Roberto	Epidemiologia	66
Franceschelli, Alessandro	Urologia	123
Franceschini, Davide	Radioterapia oncologica	109
Franco, Pierfrancesco	Radioterapia oncologica	42
Freja, Bruno	Urologia	59
Frego, Ezio	Urologia	81
Frizzi, Jacopo	Urologia	111
Furfaro, Ilaria	Radioterapia oncologica	109
Fusco, Ferdinando	Urologia	18
Gabriele, Domenico	Fisiologia	56, 54
Gabriele, Pietro	Radioterapia oncologica	54, 55
Gacci, Mauro	Urologia	9, 10, 89, 114
Galasso, Giacomo	Urologia	29, 37
Galli, Luca	Oncologia medica	38
Gallina, Andrea	Urologia	97, 98, 99, 100
Gallucci, Michele	Urologia	39, 81
Gambardella, Pasquale	Urologia	22
Gandaglia, Giorgio	Urologia	97, 98, 99, 100
Garibaldi, Elisabetta	Radioterapia oncologica	48, 54, 55
Garibaldi, Monica	Radioterapia oncologica	54
Garrou, Diletta	Urologia	102, 104, 105, 106, 107
Gasparro, Donatello	Oncologia medica	83
Gatta, Gemma	Epidemiologia	66
Gattuso, Sofia	Urologia	25, 32
Gaudio, C	Urologia	6
Gentile, Filippo	Urologia	70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77
Gentile, Giorgio	Urologia	123
Ghanem, Sadam M.	Urologia	126
Giacalone, Ninfa	Urologia	60
Giacinti, Silvana	Oncologia medica	30, 31
Giancane, Saverio	Urologia	112
Giannatempo, Patrizia	Oncologia medica	92, 69, 91, 93, 94, 95, 96
Gianni, Alessandro	Oncologia medica	95, 96
Giannicola, Rocco	Oncologia medica	61
Giglione, Palma	Oncologia medica	90
Gimenez De Lorenzo, Ramon	Fisica medica	79
Gioirdano, Giovanni	Urologia	7
Giordano, Carla	Endocrinologia	60
Giordano, Guido	Oncologia medica	43
Giorgio, Emilia	Patologia	27, 28
Girelli, Giuseppe	Radioterapia oncologica	42
Giuffrè, Caterina	Oncologia medica	61
Giunchi, Francesca	Anatomia patologica	87
Giunta, Paolo	Anatomia patologica	116
Gnoni, Roberta	Biologia	20
Gonella, Andrea	Urologia	59
Gontero, Paolo	Urologia	56, 59
Grande, Susanna	Urologia	107
Gravina, Giovanni Luca	Radioterapia oncologica	80, 84, 85, 86
Graziotti, Pierpaolo	Urologia	81
Grimaldi, G.	Oncologia medica	118
Grisolia, Palmira	Radiologia	75, 76, 77

Autore	Disciplina	Abstract n.
Guglielmi, Alessandra	Oncologia medica	78
Guiot, Caterina	Fisiologia	54, 56
Iacona, Chiara	Urologia	94
Iacopino, Fortunata	Ricerca di base	115
Iafrate, Massimo	Urologia	50, 51
Iannone, Tiziana	Radioterapia oncologica	63, 65
Imarisio, Ilaria	Oncologia medica	90
Imbimbo, Ciro	Urologia	18, 50, 51
Intilla, Olivier	Urologia	41, 45, 46
Introini, Carlo	Urologia	21
Invernizzi, Marta	Fisica medica	47, 49
Iotti, Cinzia	Radioterapia oncologica	42
Ippolito, Carmelo	Urologia	2, 4, 5
Izzo, Michela	Oncologia medica	26
Jaeger, Tommaso	Urologia	89, 109, 111, 114
Jitariuc, Ana	Biologia	84, 85, 86
La Croce, Giovanni	Urologia	33, 34, 35, 97, 98, 99, 100
Lamanna, Enza	Urologia	58
Lanciotti, Michele	Urologia	9, 10, 110, 112
Lanfranchi, Biancaluisa	Radioterapia oncologica	62
Lanza, Giovanni	Anatomia patologica	1
Lanzanova, Giuseppe	Anatomia patologica	58
Lanzi, Federico	Urologia	70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 111
Lapini, Alberto	Urologia	109, 110, 111, 112
Laroussi, Mohammed Lamine	Radioterapia oncologica	62
Leo, Mirco	Urologia	7, 11
Leonardo, Costantino	Urologia	6, 9, 10
Liardo, Rocco Luca Emanuele	Radioterapia oncologica	24, 36
Liberati, Fabrizio	Anatomia patologica	80
Lissiani, Andrea	Urologia	78
Livi, Lorenzo	Radioterapia oncologica	109
Llorens, Silvia	Biochimica	85
Locatelli, Cristina	Oncologia medica	47, 49
Locatelli, Federica	Fisica sanitaria	16, 17
Lombardo, Fiorella	Oncologia medica	90
Lombardo, Riccardo	Urologia	6, 7, 9, 10, 11, 12, 13
Lonardi, Cristina	Sociologia	50, 51
Longo, Giovanni	Urologia	47, 49
Lonning, Scott	Farmacologia	84
Lorenzoni, Alice	Medicina nucleare	69
Lotrecchiano, Giuseppe	Urologia	82
Lubrano, Giuseppe	Anestesiologia	46
Luka, Meri	Urologia	89, 111
Lunghi, Alice	Oncologia medica	64
Lupoli, Laura	Urologia	18
Maccauro, Marco	Medicina nucleare	69
Maffezzini, Massimo	Urologia	69, 91, 93, 95, 119, 121
Mafodda, Antonino	Oncologia medica	61
Maggi, Stefania	Epidemiologia	129
Maggioni, Matteo	Urologia	47, 49
Magnani, Tiziana	Project manager	81, 119, 121
Maiorino, L.	Oncologia medica	118
Maisano, Roberto	Oncologia medica	61
Mancini, Andrea	Biologia	84, 85, 86
Mandoliti, Giovanni	Radioterapia oncologica	129
Manferrari, Fabio	Urologia	126
Manfredi, Matteo	Urologia	103, 104, 105, 107

Autore	Disciplina	Abstract n.
Mangolini, Alessandra	Ricerca di base	1
Marampon, Francesco	Biologia	86
Marchese, Rita	Radioterapia oncologica	68, 79
Marchetti, Paolo	Oncologia medica	30, 31
Marchianò, Alfonso	Radiologia	96
Marconcini, Riccardo	Oncologia medica	38, 121
Marenghi, Cristina	Oncologia medica	119
Mari, Andrea	Urologia	109
Mariani, Luigi	Statistica	95, 96
Marino, Ada	Patologia clinica	15, 27, 28
Marongiu, Manuela	Oncologia medica	69
Marson, Francesco	Urologia	59
Martina, Milanesi	Urologia	89
Martinotti, Anna Stefania	Fisica medica	47, 49
Martis, Gianni	Urologia	80
Martorana, Giuseppe	Urologia	39, 81, 122, 123, 124, 125, 126, 128
Masieri, Lorenzo	Urologia	110, 112
Massa, Federica	Anatomia patologica	104
Matei, Deliu Victor	Urologia	15, 19, 28, 29, 37
Matei, Victor	Urologia oncologica	47
Mazza, Anna	Radioterapia oncologica	68
Mazzarella, Claudia	Patologia	28
Mazzei, Francesco	Radiologia	75, 76, 77
Mazzeo, Ercole	Radioterapia oncologica	62
Mazzoleni, Federica	Urologia	29, 37
Meacci, Fiammetta	Radioterapia oncologica	109
Mele, Fabrizio	Urologia	104, 105, 107
Melegari, Sara	Urologia	27, 28, 29, 37
Meneguolo, Massimo	Urologia	63
Menez, L.	Urologia	7
Mengoni, Francesco	Urologia	125
Milanesi, Martina	Urologia	109
Milano, Annalisa	Oncologia medica	30, 31
Minervini, Andrea	Urologia	89, 111, 114
Mirone, Vincenzo	Urologia	18
Miscoria, Manuela	Oncologia medica	78
Modica, Roberta	Endocrinologia	60
Molisso, Giovanni	Urologia	41, 46
Montagnani, Ilaria	Anatomia patologica	111
Montanaro, Tomaso	Urologia	21
Montironi, Rodolfo	Anatomia patologica	81
Montorsi, Francesco	Urologia	33, 34, 35, 97, 98, 99, 100
Morlino, Sara	Radioterapia oncologica	121
Morra, Ivano	Urologia	104
Moschini, Marco	Urologia	33, 34, 35, 32, 97, 98, 99
Motta, Micaela	Radioterapia oncologica	16, 17
Musi, Gennaro	Urologia	15, 19, 29
Muto, Giovanni	Urologia	55, 56
Naccarato, Stefania	Radioterapia oncologica	36
Nanni, Cristina	Urologia	128
Napodano, Giorgio	Urologia	45, 41, 46, 81
Nardella, Grazia	Radioterapia oncologica	68, 79
Necchi, Andrea	Oncologia medica	91, 93, 94, 95, 96, 69
Neri, Bruno	Oncologia medica	64
Nesi, Gabriella	Anatomia patologica	89, 114
Nicita, Giulio	Urologia	109
Nicolai, Nicola	Urologia	39, 69, 91, 92, 93, 94, 95, 119

Autore	Disciplina	Abstract n.
Niero, Mauro	Sociologia	50, 51
Nini, Alessandro	Urologia	97, 100
Noale, Marianna	Epidemiologia	129
Noonan, Douglas	Oncologia molecolare	52
Olivieri, Michele	Patologia	19
Ombres, Maurizio	Urologia	80
Oriolo, Vincenzo	Radioterapia oncologica	79
Orizzonte, Giovanna	Oncologia medica	61
Ortega, Cinzia	Oncologia medica	48, 55
Paderi, Agnese	Urologia	110
Pagano, Maria	Oncologia medica	20, 101
Paglino, Chiara	Oncologia medica	90
Palmieri, Fabiano	Urologia	58
Palorini, Federica	Fisica medica	42
Panuccio, Vincenzo	Oncologia medica	61
Paolini, Biagio	Urologia	92, 93
Papa, Stefano	Urologia	2, 5
Papalia, Rocco	Urologia	81
Papotti, Mauro	Anatomia patologica	102, 103, 105, 106, 107
Pappagallo, G.	Metodologia clinica	118
Passaretti, Giovanni	Urologia	122, 123, 124, 125, 128
Passera, Roberto	Medicina nucleare	102, 104, 106
Patriarca, Carlo	Anatomia patologica	113, 81, 116
Pedrini, Chiara	Radioterapia oncologica	17
Pellegrini, F.	Urologia	9, 10
Pellegrino, Chiara	Urologia	9, 10, 11
Pellucchi, Federico	Urologia	33, 34, 35
Perdonà, Sisto	Urologia	15, 19, 26, 27, 28
Pernetti, Remigio	Urologia	58
Perruolo, Giuseppe	Patologia	28
Pezzica, Corrado	Urologia	21
Pezzini, Rossella	Radioterapia oncologica	16
Pierelli, Alessio	Fisica sanitaria	16, 17
Pietrobon, Francesca	Fisica medica	63
Pirro, Valeria	Medicina nucleare	48, 55
Piserchia, Maria	Radioterapia oncologica	68
Piva, Luigi	Urologia	69, 91, 92, 93, 95
Pizzirusso, Gerardo	Urologia	70, 73, 71, 72, 74, 75, 76, 77
Policastro, Tania	Oncologia medica	26
Polifrone, Mariangela	Oncologia medica	61
Polloniato, Paolo	Fisica medica	63
Porpiglia, Francesco	Urologia	56, 102, 103, 104, 105, 106, 107
Porreca, Angelo	Urologia	129
Porta, Camillo	Oncologia medica	90
Possenti, R.	Urologia	13
Prati, Veronica	Oncologia medica	88, 55
Presicce, Fabrizio	Urologia	6, 7, 9, 10, 11, 12
Privitera, Giuseppe	Radioterapia oncologica	24
Proietti, Silvia	Urologia	81
Puglia, Livio	Oncologia medica	26
Pultrone, Cristian	Urologia	124, 125, 128, 122, 123
Racioppi, Marco	Urologia	50, 51
Raggi, Daniele	Oncologia medica	69, 94, 95, 96
Ragni, Francesca	Urologia	104
Rancati, Tiziana	Fisica medica	39, 40, 42, 81, 119, 121
Randone, Donato Franco	Urologia	102, 106
Raspollini, Maria Rosa	Anatomia patologica	81, 111

Autore	Disciplina	Abstract n.
Ravasio, Andrea	Radioterapia oncologica	16, 17
Realfonso, Tommaso	Urologia	41, 45
Regge, Daniele	Radiologia	105, 107
Repetto, Claudia	Psicologia	119, 121
Ria, Francesco	Fisica medica	47, 49
Ricchetti, Francesco	Radioterapia oncologica	36
Ricci, Sergio	Oncologia medica	38
Ricevuto, Enrico	Oncologia medica	84, 86
Rimanti, Anita	Oncologia medica	83
Rizzo, Emanuele Felice	Radioterapia oncologica	24
Rizzo, Michele	Urologia	50, 51
Rizzo, Mimma	Oncologia medica	118
Roberto, Michela	Oncologia medica	30, 31
Rocca, Giovanni Christian	Urologia	58
Rocchini, Lorenzo	Urologia	32, 33, 34, 35
Romagnoli, Daniele	Urologia	124, 125
Romeo, Salvatore	Urologia	60
Rossi, Martina S.	Urologia	122
Ruatta, Fiorella	Oncologia medica	55, 88
Rubino, Laura	Radioterapia oncologica	62
Rucci, Nadia	Biologia	80
Ruggieri, Ruggero	Radioterapia oncologica	36
Ruo Redda, Maria Grazia	Radioterapia oncologica	54
Russo, Antonio	Oncologia medica	25
Russo, Filippo	Radiodiagnostica	55, 105, 107
Russo, Gian Rosario	Urologia	1, 2, 3, 4, 5
Saleh, Omar	Urologia	89, 109, 114
Salgarello, Matteo	Medicina nucleare	36
Salmoiraghi, Paolo	Fisica sanitaria	16, 17
Salonia, Andrea	Urologia	98
Salvi, Matteo	Urologia	89, 109, 111, 112, 114
Salvi, Sandra	Biologia	23
Salvioni, Roberto	Urologia	69, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 119, 121
Salzano, Luigi	Urologia	82
Sanseverino, Roberto	Urologia	41, 46, 39, 45, 81
Santi, Raffaella	Anatomia patologica	114
Saraceni, Giacomo	Urologia	125, 126
Savastano, C.	Oncologia medica	118
Savini, Andrea	Urologia	124
Scabin, Sara	Oncologia medica	67
Scalici Gesolfo, Cristina	Urologia	32
Scarsella, Luca	Biologia	84, 85, 86
Scattoni, Vincenzo	Urologia	97, 98, 99, 100
Schiavina, Riccardo	Urologia	87, 89, 114, 122, 123, 124, 125, 126, 128
Schips, Luigi	Urologia	9, 10
Scipioni, Federica	Urologia	70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77
Scola, Giovanni	Anatomia patologica	116
Scuderi, Antonio	Radioterapia oncologica	24
Scurria, Salvatore	Urologia	25, 60
Sebastianelli, Arcangelo	Urologia	89, 109, 110, 111, 114
Sebben, Marco	Urologia	2, 5
Sentinelli, Steno	Anatomia patologica	81
Serni, Sergio	Urologia	89, 110, 112, 114
Serretta, Vincenzo	Urologia	25, 32, 60
Sica, Gigliola	Ricerca di base	115
Sicignano, Gianluisa	Radioterapia oncologica	36
Siracusano, Salvatore	Urologia	50, 51, 78

Autore	Disciplina	Abstract n.
Sogno, Ilaria	Oncologia molecolare	52
Solazzo, Angela Pia	Radioterapia oncologica	68, 79
Soria, Francesco	Urologia	59
Sorrentino, Silvia	Ricerca di base	115
Spagnoletti, Girolamo	Radioterapia oncologica	68, 79
Spasciani, R.	Urologia	113
Spatafora, Pietro	Urologia	109
Spatola, Corrado	Radioterapia oncologica	24
Stacul, Fulvio	Radiodiagnostica	78
Stagni, Silvia	Urologia	69, 91, 92, 83, 95, 119
Stoppacciaro, Antonella	Urologia	13
Suardi, Nazareno	Urologia	33, 34, 35, 97, 98, 99, 100
Talamini, Renato	Statistica	50, 51
Tanello, Marco	Urologia	39, 81
Tarasconi, Sara	Medicina	83
Taverna, Gianluigi	Urologia	81
Terracciano, Daniela	Patologia clinica	15, 19, 27, 28
Terrieri, Sara	Patologia	19
Terrone, Carlo	Urologia	56
Testolin, Alessandro	Radioterapia oncologica	63, 65
Timossi, Luca	Urologia	21
Toffoli, Laura	Urologia	50, 51
Togliardi, Elena	Farmacologia	95, 96
Torelli, Tullio	Urologia	69, 91, 92, 93, 95, 121
Tosi, Nicola	Urologia	71, 72, 70, 73, 74, 75, 76, 77
Tringali, Valeria	Urologia	37
Truscelli, G.	Urologia	6
Tubaro, Andrea	Urologia	6, 7, 9, 10, 11, 12, 13
Turci, Andrea	Urologia	81
Tuscano, Carmelo	Radioterapia oncologica	61
Ughi, Gianni	Urologia	2, 4, 5
Ussia, Agazio	Anatomia patologica	116
Vagnoni, Valerio	Urologia	87, 122, 123, 124, 125, 126, 128
Vai, Alessandro	Fisica sanitaria	16, 17
Valdagni, Riccardo	Radioterapia oncologica	39, 40, 42, 81, 119, 121
Valli, Ilenia	Radioterapia oncologica	62
Vatrano, Simona	Anatomia patologica	87
Vavassori, Vittorio	Radioterapia oncologica	16, 17, 40, 42
Venezia, Valeria	Urologia	21
Ventura, Luca	Anatomia patologica	80, 84
Verze, Paolo	Urologia	50, 51
Vignolini, Graziano	Urologia	110
Villa, Sergio	Radioterapia oncologica	121
Villa, Silvia	Psicologia	119, 121
Villari, Donata	Urologia	109
Visalli, Francesco	Urologia	50, 51
Vismara, Alberto	Urologia	16
Vite, Cristina	Fisica medica	47, 49
Vitelli, Daniele	Urologia	89, 111
Voce, Salvatore	Urologia	58
Volpe, Alessandro	Urologia	67
Zaffaroni, Nadia	Urologia	93
Zaffuto, Emanuele	Urologia	100
Zaninetta, Giovanni	Urologia	21
Zanoni, Lucia	Urologia	128
Zanusso, Chiara	Farmacologia clinica	117
Zumpano, Carmen	Radiologia	75, 76, 77



SIUrO per la Tutela Legale

Da quest'anno SIUrO sarà in grado di offrire, ai propri Associati, attraverso un accordo con la Compagnia **ROLAND**, una polizza di Tutela Legale di assoluto prestigio e far sì che il medico possa contare su una reale protezione in caso di controversie o contenziosi legali che possono capitare nel corso della vita professionale.

LA COMPAGNIA ASSICURATRICE

Abbiamo scelto ROLAND che è una compagnia di assicurazione internazionale per la Tutela Legale con sede principale in Germania, a Colonia.

Da oltre 50 anni, ROLAND è specialista per soluzioni di tutela legale per Imprese, Manager, Professionisti, Enti e Privati. Ha 1.300 collaboratori nel mondo che assistono oltre 1,2 milioni di clienti e i loro Intermediari in Europa. Nel 2010 il gruppo ROLAND ha raccolto premi per circa 305 milioni di Euro qualificandosi come uno degli assicuratori leader per la tutela legale in Europa.

La Tutela Legale targata SIUrO, oltre a prevedere il tradizionale rimborso di spese legali e processuali, prevede anche un servizio di consulenza legale specializzato e garantito da un ampio network di legali fiduciari che assicura al medico un'assistenza di altissimo livello. Il parere qualificato vi permette di capire immediatamente come affrontare la situazione e quale è la normativa vigente in materia.

Ecco perchè la nostra Convenzione vi da finalmente la tranquillità di cui avete bisogno in caso dobbiate far valere le vostre ragioni nel corso di un processo, certi di avere il migliore supporto e la difesa più efficace, e potendo contare su maggiori possibilità di successo.

Per informazioni rivolgersi in Segreteria SIUrO

Tel. 345 4669048 - Tel./Fax 051 349224

e-mail: segreteria@siuro.it

web: www.siuro.it



Società Italiana di
Urologia Oncologica

XXV

congresso nazionale

SIURo

21-23 GIUGNO 2015

ROMA

Università Cattolica del Sacro Cuore
FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA "A. GEMELLI"
POLO UNIVERSITARIO GIOVANNI XXIII
Largo Francesco Vito, 1

PRESIDENTE SIURo: GIARIO CONTI

PRESIDENTE ONORARIO: GIGLIOLA SICA

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Over Srl
via Pagliari, 4 - 26100 Cremona
tel 0372 23310 fax 0372 569605
info@overgroup.eu www.overgroup.eu

SEGRETERIA SCIENTIFICA



Società Italiana di Urologia Oncologica
Presidente: Giario Conti
via Dante 17 - 40126 Bologna
tel 051 349224 fax 051 349224
segreteria@siuro.it www.siuro.it