



Associazione Italiana
di Endourologia

XXXI

CONGRESSO NAZIONALE

IEA

Roma

14-15-16 Settembre 2022

Gemelli



Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS
Università Cattolica del Sacro Cuore

Presidente del congresso
Pier Francesco Bassi
Coordinatore organizzativo
Francesco Pinto



**UNIVERSITÀ
CATTOLICA**
del Sacro Cuore

Sede congressuale

Università Cattolica del Sacro Cuore
Facoltà di Medicina e Chirurgia "A. Gemelli"
Auditorium - Largo Francesco Vito, 1 - Roma



Segreteria Organizzativa

Emilia Viaggi Congressi & Meeting S.r.l.
Via Porrettana, 76 - 40033 Casalecchio di Reno (BO)
tel. 051 6194911 - fax 051 6194900
evcongressi@emiliaviaggi.it
www.emiliaviaggi.it



emilia viaggi

CONGRESSI & MEETING

- Consulenza progettuale pre congresso
- Servizi organizzativi e segreteria
- Servizi amministrativi
- Allestimento spazi espositivi
- Assistenza alberghiera
- Logistica trasporti
- Servizio interpreti
e traduzione simultanea
- Hostess
- Servizi post congressuali

• CORSI ECM

Siamo Provider accreditato presso il Ministero della Salute secondo il programma di Educazione Continua in Medicina (ECM)

Emilia Viaggi Congressi & Meeting srl:

Via Porrettana 76 - 40033 Casalecchio di Reno (Bo)

tel +39 051 6194911 - Fax 051 6194900

www.emiliaviaggi.it - evcongressi@emiliaviaggi.it



Con il Patrocinio di



Assessorato alle Politiche Sociali e alla Salute



Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS
Università Cattolica del Sacro Cuore



European Society of Residents in Urology



Carissimi,

il Congresso dell'Associazione Italiana di Endourologia (IEA) si è sempre caratterizzato per innovazione, solidità degli argomenti trattati e condivisione.

Su questa linea ci siamo impegnati a costruire un programma attraente che prenda in considerazione i temi più attuali quali piattaforme robotiche, trattamento della calcolosi e dell'ipertrofia prostatica, offrendo ai partecipanti un vasto programma "live o prerecorded". Argomenti oggetto di controversia o maturi per una messa a punto, saranno oggetto di condivisione.

Ringrazio per questo la IEA per la fiducia riposta nella nostra Istituzione e per l'impegno condiviso a costruire un programma scientifico da ricordare e il Dott. Francesco Pinto per il sapiente lavoro organizzativo in attesa di vederci a Roma.

Prof. PierFrancesco Bassi
Presidente del Congresso



Dr. Francesco Pinto
Responsabile Organizzativo



Care colleghe e colleghi,

anche quest'anno, dopo i problemi legati alla pandemia, riprendiamo i lavori congressuali della IEA con un programma ricco di novità e di interessanti comparazioni delle nuovissime tecnologie in urologia.

Per motivi anagrafici ho avuto la straordinaria opportunità di vivere a pieno la grande chirurgia urologica ai tempi di Rocca Rossetti, Bracci, Giuliani, Costantini, Martelli, Lotti, Mobilio e tanti altri. In quei tempi anche l'endourologia della scuola di R. Hohenfellner con M. Marberger e P. Alken e la loro meritoria attività nella creazione della moderna chirurgia percutanea, senza dimenticare la contemporanea attività dell'inglese J. Wickham, muoveva i primi passi, quando, nel 1984-1985, la comparsa della litotrixxia extracorporea sembrava aver ucciso sul nascere sia la percutanea che la ureteroscopia, nata quest'ultima per l'azione di Huffman, Bagley, Lyon e Enrique Perez Castro.

Nel contempo ho assistito e partecipato alla nascita e sviluppo della laparoscopia urologica che si connota sempre più come endourologia essendo ormai la stragrande maggioranza delle nostre tecniche chiaramente endourologiche, con progressiva riduzione delle tecniche a cielo aperto. Questo non vuol dire che l'urologo del futuro non debba continuare padroneggiare sia le classiche tecniche a cielo aperto che anche quelle endourologiche e laparoscopiche siano esse robot-assistite o meno. E questo impone un ripensamento delle modalità di formazione degli specializzandi, magari pensando ad una rotazione fra diverse scuole, ognuna con sue specifiche peculiarità.

In quest'ottica, il ricco programma congressuale che abbiamo allestito vi consentirà di vedere a confronto le nuove piattaforme robotiche che finalmente permettono di superare la situazione monopolistica fino ad oggi vissuta in questo campo. Questa evenienza ricorda, pur con le dovute differenze, quanto accadde nel settore della ESWL quando, dopo l'uscita del Dornier HM3 comparvero sul mercato i litotrittori di Technomed, Wolf, Storz, Siemens et cetera consentendo un migliore affinamento delle tecniche ed una estensiva diffusione della metodologia, determinando sicuramente un grande vantaggio per i nostri pazienti.

Anche nelle tecniche più consolidate, come quelle transuretrali per il trattamento della IPB, ci sono interessanti novità che il vaglio dell'uso da parte degli urologi consentirà di valutare nella loro effettiva efficacia rispetto alle convenzionali tecniche di TURP.

Come potete quindi vedere, l'urologia continua nella sua strada di sviluppo avvalendosi delle più moderne tecnologie e questo è un segno di grande vitalità della nostra specialità dove, la letteratura ce ne dà dimostrazione, gli urologi italiani hanno riconquistato e mantengono un ruolo di sicura preminenza a livello internazionale.

In un quadro che è quindi denso di importanti aspettative, rimangono solo alcuni aspetti gestionali a rendere difficile l'attività dei medici e la qualità delle prestazioni erogate ai pazienti: il sistema di codifica secondo DRG adottato in Italia è assolutamente inadeguato e non tiene conto delle nuove tecnologie e della evoluzione delle tecniche endourologiche.

La base razionale di questo sistema di rimborso è anacronisticamente basata sulle giornate di degenza e non sulla qualità tecnica delle prestazioni, e tale aspetto crea delle distorsioni inaccettabili e antiscientifiche. In altri termini la capacità del chirurgo e la sua abilità nel rendere meno traumatico l'intervento valgono zero mentre la parametrazione degenza è fattore determinante. Un esempio su tutti è illuminante: il trattamento endourologico della calcolosi ureterale o delle neoplasie dell'uretere. Per avere un rimborso che copra le spese, richiede come minimo due notti di permanenza del paziente, quando invece molte calcolosi ureterali potrebbero essere dimesse nella stessa giornata favorendo un migliore utilizzo dei posti letto con una più efficiente rotazione degli stessi. Ovviamente in quest'ultimo caso il rimborso SSN non copre minimamente neanche la quota d'uso dell'ureteroscopia. Si continua a ragionare nell'ottica dell'ureterolitomia senza considerare che mentre la tecnologia di tale vecchio intervento era al massimo l'elettrobisturi, ora per fare una Ureterolitotrixxia servono gli ureteroscopi (strumenti delicati e che richiedono manutenzione costosa), un laser a Holmio, le fibre del laser, i fili guida, talvolta dei cestelli analoghi a quello inventato dal nostro Dormia, un doppio J e l'uso della radiologia di sala operatoria. Solo questo dà una chiara misura di come la tecnologia abbia consentito di migliorare il risultato e gli esiti a distanza rispetto alla vecchia ureterolitotomia: si pensi solo alla ridotta incidenza delle stenosi ureterali a distanza. Ma come, ovviamente, abbia incrementato i costi dello strumentario, anche monouso.

Queste problematiche "amministrative", che spesso non trovano spazio adeguato nei nostri congressi, dovranno invece essere un argomento di riflessione e di azione nei confronti dei governanti perché la gestione amministrativa possa raggiungere un livello qualitativo almeno comparabile a quello che noi urologi o comunque medici in generale abbiamo raggiunto dal punto di vista tecnico e scientifico.

Dobbiamo insomma, occuparci di più degli aspetti gestionali della nostra professione per evitare che siano solo Regioni e Ministero a imporci metodologie di valutazione dell'attività e di pagamento delle prestazioni che sono ormai diventate antistoriche e che soffrono della mancanza del "terzo pagante": vale a dire le Regioni (conferenza Stato Regioni e Ministero della Salute) scrivono le classificazioni (versione antiquata del DRG), stabiliscono l'entità del rimborso e, nell'eventuale giudizio in caso di contestazione, pur essendo parte, giudicano sulla controversia. Bisogna cominciare a pensare che le azioni sindacali debbano essere fermamente orientate anche a imporre una metodologia scientifica nella normazione della gestione amministrativa.

Auguro a tutti voi una serena e fruttuosa partecipazione ai lavori congressuali e vi ringrazio fin d'ora per la vostra presenza qui a Roma

Roberto Mario Scarpa
Segretario Generale IEA



Comitato Direttivo IEA

Segretario Generale:

Prof. Roberto Mario Scarpa

Vice Segretario Generale:

Prof. Giampaolo Bianchi

Consigliere:

Dott. Antonio Frattini

Consigliere:

Dott. Guido Giusti

Consigliere:

Dott. Giuseppe Simone

Segretario Amministrativo:

Prof. Rocco Papalia

Tesoriere:

Prof. Marco De Sio

Comitati IEA

Comitato Comunicazioni:

Filippo Annino
Luigi Cormio
Marco De Sio - *Coordinatore*
Francesco Esperto - *Vice Coordinatore*
Marco Garofalo
Roberto La Rocca
Roberto Miano

Comitato Didattico/Formativo:

Basse Vie:

Salvatore Micali - *Coordinatore*
Michele Potenzoni
Cesare Scoffone

Endourologia:

Paolo Beltrami
Guido Giusti - *Coordinatore*
Francesco Pinto
Annamaria Salerno

Laparoscopia:

Pierluigi Bove
Stefania Ferretti - *Coordinatore*
Costantino Leonardo

Robotica:

Pasquale Ditunno - *Coordinatore*
Stefano Puliatti
Giuseppe Simone

Comitato Ricerca Scientifica:

Riccardo Autorino - *Coordinatore*
Francesco Esperto
Guglielmo Mantica
Michele Marchioni
Salvatore Micali
Domenico Prezioso

Comitato Scientifico:

Alberto Breda
Cristian Fiori - *Coordinatore*
Antonio Frattini
Rocco Papalia
Bernardo Rocco
Alberto Saita

Comitato del Trapianto Renale:

Michele Battaglia
Alberto Breda - *Coordinatore*
Sergio Serni

Comitato Urologia Pediatrica:

Alfredo Berrettini
Paolo Caione - *Coordinatore*
Pier Luca Ceccarelli
Giuseppe Collura
Mauro De Dominicis
Simona Gerocarni Nappo

Wednesday, September 14th

PROGRAMMA

12:00 Registration

12:30 Welcome

P.F. Bassi (Congress President)

R.M. Scarpa (IEA General Secretary)

12:45 ESUT LECTURE

Presenter: *R.M. Scarpa*

Laparoscopy in urology: the present and the future

A.S. Gozen (broadcasted)

13:00 LECTURE

Presenter: *P.F. Bassi*

New Robotic platforms: what's coming out

A. Mottrie

13:15 RADICAL PROSTATECTOMY STEP BY STEP 1

(prerecorded, video details):

Nerve Sparing approach: different ways to skin the cat

Moderator: *P.F. Bassi*

Discussants: *G. Bianchi, A. Breda, B. Rocco*

14:15 RADICAL PROSTATECTOMY STEP BY STEP 2

Preserving continence: different ways to skin the cat

(prerecorded, video details)

Moderator: *R.M. Scarpa*

Discussants: *P.F. Bassi, A.M. Bocciardi, F. Porpiglia*

14.30

16.30

Open coffee break

15:15 LIVE SURGERY I

SCREEN A:

Moderator: *L. Schips*

Young provoker: *L. Napolitano*

Laparoscopic Partial Nephrectomy

R. Papalia

SCREEN B:

Moderator: *M. Battaglia*

Young provoker: *U. Amicuzi*

Robotic Assisted Partial Nephrectomy with Da Vinci platform

G. Simone

SCREEN C:

Moderator: *A. Minervini*

Young provoker: *A.A. Grosso*

**Robotic Assisted Partial Nephrectomy with Da Vinci platform
for a complex lesion**

A. Mottrie

17:00 ORSI SUMMER SCHOOL

**Basic surgical skills training in collaboration with partner
Universities Modena and Koln**

G. Bianchi, R.M. Scarpa

17:15 LECTURES' CORNER I

Presenter: *R.M. Scarpa*

Vascular anatomy of the kidney

V. Ficarra

**Ischemia of the kidney: what the Nephrologist thinks
about it**

G. Grandaliano

How to preserve kidney function during nephron sparing surgery

F. Porpiglia

18.15 Adjourn

Thursday, September 15th

PROGRAMMA

08.15 LIVE SURGERY 2

SCREEN A:

Moderator: *M. De Sio*

Young provoker: *L. Bagalà*

Mini percutaneous nephrolithotomy

A. Saita

SCREEN B:

Moderator: *L. Luciani*

Young provoker: *C. Beretta*

Retrograde Intrarenal Surgery for UUT TCC

A. Territo

Robotic assisted prostatectomy performed with Versius System

[con il supporto di CMR Surgical]

M. De Dominicis

SCREEN C (prerecorded session):

Moderator: *M. Potenzoni*

Young provoker: *M. Finati*

SuperThulium TFL: clinical applications of a new technology

[con il supporto di Coloplast]

S. Ferretti

New techniques for the treatment of BPO, iTIND [intelligent

Temporary Implantable Nitinol Device]

[con il supporto di Olympus]

A. Minervini

Aquablation treatment for BPH

[con il supporto di ab medica]

G. Busetto

**Robotic assisted periprostatic artificial urinary sphincter
implantation**

E. Sacco

09.30
11.30

Open coffee break

09.45 LECTURES CORNER II

Presenter: *P. Beltrami*

Lasers in endourology: what's new

G. Giusti

Medical therapy in patient with LUTS due to IPB

C. De Nunzio

10.15 LECTURE

Presenter: *G. Mantica*

**No compromise in Urological scopes reprocessing:
a Clinical Risk Management approach**

[con il supporto incondizionato di ASP]

Lecturer: *F. Venneri*

10.30 LECTURE

**MMISU (Mediterranean Minimally Invasive Surgery in Urology)
lecture**

Presenter: *G. Bianchi*

**Kidney tumor conservative surgery: personal indications for
laparoscopy**

A.M.A. Abdelkerim

10.45 LECTURE

One disease, two techniques: green light and water vapor

[con il supporto di Boston Scientific]

Coordinator: *G. Ferrari*

Lecturers: *P. Destefanis, D. Piccolotti*

11.15 LIVE SURGERY 3

SCREEN A:

Moderator: *A. D'Addessi*

Young provoker: *M. Tedde*

**Percutaneous nephrolithotomy with multiple accesses for
a staghorn renal stone**

E. Montanari

SCREEN B:

Moderator: *L. Cormio*

Young provoker: *C. Bignù*

Endoscopic Combined Intrarenal Surgery

S. Ferretti, A. Frattini

Transperineal prostate biopsy

[con il supporto di Movi]

R. Miano (prerecorded)

SCREEN C:

Moderator: *C. Fiori*

Young provoker: *G. Rosiello*

HoLEP

A. Tuccio

Photodynamic technology during TURB: tips and tricks

[con il supporto di Karl Storz e Photocure]

A. Lapini (prerecorded)

SBES (Simultaneous bilateral endoscopic Surgery) for bilateral renal stones

G. Giusti (prerecorded)

12.30

14.30

Open lunch

13.00 FACE TO FACE: RADIOLOGIST VS UROLOGIST

Moderators: *G. Carrieri, M. Garofalo*

Fusion or in bore biopsy?

V. Panebianco vs A. Totaro

PCNL: the puncture

A. Cina vs R.M. Scarpa

Management of kidney masses

R. Iezzi vs M. Carini

14.00 LECTURES CORNER 3

Presenter: *M. Racioppi*

Confocal Microscopy in Urology

G. Bianchi

Confocal Microscopy: focus on upper urinary tract urothelial carcinoma

A. Crescenzi

14.30 LIVE SURGERY 4

SCREEN A:

Moderator: *A. Antonelli*

Young provoker: *G. Guano*

Robotic Assisted Radical prostatectomy with Hugo platform

A. Mottrie

SCREEN B:

Moderator: *P. Ditonno*

Young provoker: *M. Morelli*

MIA (My Intuitive App) presentation (prerecorded)

Robotic Assisted Radical prostatectomy with Da Vinci platform

P.F. Bassi

SCREEN C:

Moderator: *R. Autorino*

Young provoker: *A. Piana*

Robotic Assisted Radical prostatectomy and lymphnode dissection with DaVinci platform

B. Rocco

15.30

17.30

Open coffee break

16.00 VIDEO AWARD

Columbus Award, in memory of Paolo Ribotto

Moderators: *P.F. Bassi, G. Bianchi, A. Mottrie, R.M. Scarpa*

The best 5 videos (selected by the Scientific Committee) will be broadcasted - the delegates will vote the best one.

17.00 LECTURES' CORNER 4

Presenter: *C. Leonardo*

Evolution of urologic surgery

R.M. Scarpa

Augmented reality and artificial intelligence in Urology

C. Fiori

17.30 LIVE SURGERY 5

SCREEN A:

Moderator: *L. Defidio*

Young provoker: *P. Diana*

Retrograde Intrarenal Surgery with disposable ureteroscope

F. Pinto

SCREEN B:

Moderator: *A. Salerno*

Young provoker: *A. Lo Giudice*

Mini percutaneous nephrolithotomy

C. Molinari

SCREEN C:

Moderator: *R. Papalia*

Young provoker: *G. Felici*

Robotic Assisted Radical prostatectomy with Hugo platform

P.F. Bassi

18.30 Administrative Assembly

Friday, September 16th

08.00 LECTURES CORNER 5

Presenter: *P. Bove*

Minimally invasive surgery for urinary incontinence

F. Annino

New ureteral stents

F. Pinto

CLU Lecture: Metabolic framework and drug therapy of stone disease

D. Prezioso

SIU Lecture: Legal aspects of Endourology

A. Rizzotto

09.00 PEDIATRIC UROLOGY SESSION

Moderator: *P. Caione*

New applications of robotics assisted surgery in pediatric urology

A. Berrettini

Versatility of the new robotic implementation system: Versius

M. De Dominicis

Laparoscopic and robot assisted pyeloplasty in complex cases

S. Gerocarni Nappo

Outcomes in treatment of kidney stones in pediatric age: tips and tricks

G. Collura

PCNL as first-line treatment for pediatric kidney stones: a single-centre 10-year experience

P.L. Ceccarelli

09.30
11.30

Open coffee break

10.00 LECTURES CORNER 6

Presenter: *S. Puliatti*

Hormone therapy in the management of prostate cancer: evidence-based indications

A. Tubaro

YAU Lecture

Ureteral access sheaths: do we still need them?

F. Esperto

ESRU Lecture

Training in robotics and endourology: follow the stars

E. Checcucci

10.45 LIVE SURGERY 6

SCREEN A:

Moderator: *S. Micali*

Young provoker: *L. Rella*

Robotic Assisted Ureteral surgery with Da Vinci Platform

F. Porpiglia (broadcasted)

SCREEN B:

Moderator: *F. Annino*

Young provoker: *A. Gheza*

Robotic assisted colposacropexys

E. Sacco

SCREEN C:

Moderator: *M. Ragonese*

Young provoker: *S. Pastore*

Laparoscopic Radical Nephrectomy for large tumor

M. Gallucci

12.15 Adjourn

FACULTY

Abdelkerim	Aly Mohamed Aly	Destefanis	Paolo
Annino	Filippo	Ditonno	Pasquale
Antonelli	Alessandro	Esperto	Francesco
Autorino	Riccardo	Ferrari	Giovanni
Bassi	Pierfrancesco	Ferretti	Stefania
Battaglia	Michele	Ficarra	Vincenzo
Beltrami	Paolo	Fiori	Cristian
Berrettini	Alfredo	Frattini	Antonio
Bianchi	Giampaolo	Gallucci	Michele Vito Mario
Bocciardi	Aldo Massimo	Garofalo	Marco
Bove	Pierluigi	Gerocarni Nappo	Simona
Breda	Alberto	Giusti	Guido
Busetto	Gian Maria	Gozen	Ali Serdar
Caione	Paolo	Grandaliano	Giuseppe
Carini	Marco	Iezzi	Roberto
Carrieri	Giuseppe	Lapini	Alberto
Ceccarelli	Pier Luca	Leonardo	Costantino
Checcucci	Enrico	Luciani	Lorenzo
Cina	Alessandro	Mantica	Guglielmo
Collura	Giuseppe	Miano	Roberto
Cormio	Luigi	Micali	Salvatore
Crescenzi	Anna	Minervini	Andrea
D'Addressi	Alessandro	Molinari	Carlo
De Dominicis	Mauro	Montanari	Emanuele
De Sio	Marco	Mottrie	Alex
Defidio	Lorenzo	Panebianco	Valeria
De Nunzio	Cosimo	Papalia	Rocco

FACULTY

Piccolotti	David
Pinto	Francesco
Porpiglia	Francesco
Potenzoni	Michele
Prezioso	Domenico
Puliatti	Stefano
Racioppi	Marco
Ragonese	Mauro
Rizzotto	Antonio
Rocco	Bernardo Maria Cesare
Sacco	Emilio
Saita	Alberto
Salerno	Annamaria
Scarpa	Roberto Mario
Schips	Luigi
Simone	Giuseppe
Territo	Angelo
Totaro	Angelo
Tubaro	Andrea
Tuccio	Agostino
Venneri	Francesco

YOUNG PROVOKER

Amicuzi	Ugo
Bagalà	Lorenzo
Beretta	Carlo
Bignù	Cecilia
Diana	Pietro
Felici	Graziano
Finati	Marco
Gheza	Alberto
Grosso	Antonio Andrea
Guano	Giovanni
Lo Giudice	Arturo
Morelli	Michele
Napolitano	Luigi
Pastore	Serena
Piana	Alberto
Rella	Luciano
Rosiello	Giuseppe
Tedde	Matteo

SEDE DEL CONGRESSO

**Università Cattolica del Sacro Cuore
Facoltà di Medicina e Chirurgia "A. Gemelli"
Auditorium**

Largo Francesco Vito, 1 - Roma



SEGRETERIA IEA

Associazione Italiana di Endourologia

c/o Emilia Viaggi Congressi & Meeting

Via Porrettana, 76 - 40030 Casalecchio di Reno (BO)

Tel. +39 051 6194911

iea.segreteria@emiliaviaggi.it

www.ieanet.it



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Emilia Viaggi Congressi & Meeting S.r.l.

Via Porrettana, 76 - 40030 Casalecchio di Reno (BO)

Tel. +39 051 6194911

www.emiliaviaggi.it

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Cristian Fiori: cristian.fiori@unito.it

Francesco Pinto: francesco.pinto@policlinicogemelli.it

LIVE SURGERY

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS

Largo Francesco Vito, 1 - Roma

ASSEMBLEA GENERALE IEA

L'assemblea amministrativa si terrà giovedì **15 Settembre alle ore 18.30.**

L'accesso è riservato ai soci in regola con la quota associativa.

È possibile verificare la propria posizione presso la segreteria IEA:

Tel. 051 6194911 e-mail: iea.segreteria@emiliaviaggi.it

EVENTI SOCIALI

14 Settembre ore 18.30 Welcome cocktail

c/o Università Cattolica del Sacro Cuore

Facoltà di Medicina e Chirurgia "A. Gemelli"

Largo Francesco Vito, 1 - Roma

QUOTE	ENTRO il 24 Giugno 2022	DAL 24 Giugno 2022
Quota di Partecipazione SOCI IEA**	€ 400,00 + IVA 22%	€ 500,00 + IVA 22%
Quota di Partecipazione NON SOCI IEA	€ 500,00 + IVA 22%	€ 600,00 + IVA 22%
Quota Specializzandi*	Nessuna quota	€ 100,00 + IVA 22%
Quota infermieri	€ 100,00 + IVA 22%	€ 150,00 + IVA 22%

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

**Quota applicabile per i soci che regolarizzano la loro iscrizione alla Società entro il 14/02/2022

ESPOSITORI/SPONSOR

Verranno forniti su richiesta un massimo di nr. 3 badges gratuiti NON NOMINATIVI per azienda.

LA QUOTA ISCRIZIONE COMPRENDE

La partecipazione ai lavori scientifici, kit congressuale, attestato di partecipazione, box lunch, coffee breaks e welcome cocktail.

Per l'iscrizione al Congresso, sia individuale che di gruppo, occorre compilare in stampatello la scheda di iscrizione e inviarla alla Segreteria Organizzativa via fax (051 6194900) o via e-mail (caterinabadini@emiliaviaggi.it), allegando la ricevuta dell'avvenuto pagamento.

Una volta ricevuta l'iscrizione la Segreteria Organizzativa provvederà ad inviare la fattura e le informazioni relative all'evento.

RITIRO PRE-ISCRIZIONI DA PARTE DI AZIENDE/AGENZIE

Il ritiro delle pre-iscrizioni di Aziende/Agenzie avverrà in Sede Congressuale.

Le Aziende/Agenzie dovranno obbligatoriamente richiedere per iscritto, contestualmente all'invio delle schede di iscrizione, un APPUNTAMENTO alla Segreteria Organizzativa.

NORME PER LA PREPARAZIONE E L'INVIO DEI VIDEO SESSIONE "VIDEO AWARD"

Per poter inviare un video è necessario essere SOCIO IEA (è possibile regolarizzare l'iscrizione tramite la scheda presente sul sito www.ieanet.it)

I video, in formato MPEG-4 (1080x1920 a 150 dpi), dovranno avere lunghezza massima pari a 7 minuti e dovranno essere commentati in italiano o in inglese. Il titolo dovrà definire l'argomento trattato in maniera chiara; autori e affiliazioni, dovranno essere identificabili.

Ogni video deve essere corredato da un abstract strutturato (IMPORTANTE: VIDEO E ABSTRACT DEVONO ESSERE NOMINATI CON LO STESSO TITOLO!).

Il termine ultimo per l'invio dei video è il 24 Agosto.

Un apposito comitato scientifico selezionerà i 5 migliori contributi video, che verranno mostrati durante la sessione "Video Award" il giorno 15 Settembre alle ore 16.00 e durante la quale i congressisti potranno eleggere il vincitore mediante "televoto".

E' previsto il premio "Columbus Award" pari a Eur 3.000,00 per l'autore del video più votato, di Eur 1.000,00 per il secondo classificato e di Eur 1.000,00 per il terzo classificato.

L'invio di video non dà diritto all'accesso ai lavori scientifici senza una regolare iscrizione al Congresso.



AEREO:

Da Aeroporto di Fiumicino fermata “Fiumicino”, prendere la linea FL1 direzione “Fara Sabina/ Poggio Mirteto/ Orte” per 7 fermate scendere alla fermata “Roma Trastevere”, prendere la linea FL3 direzione “Viterbo” per 6 fermate e scendere alla fermata “Gemelli”.

TRENO:

Dalla stazione Roma Termini prendere la metropolitana “Linea A” direzione “Battistini” fino alla fermata di “Valle Aurelia”, poi il treno della linea FL3 direzione “Viterbo” e scendere alla fermata “Gemelli”.

METROPOLITANA:

Linea A. Fermate: Valle Aurelia – Cornelia o Battistini. In superficie è necessario prendere le seguenti linee di autobus, che hanno fermate all’ingresso del Policlinico.

AUTOBUS:

linea 980 (percorso: Via Pane – Ospedale San Filippo Neri) fermata Pineta Sacchetti/Gemelli;
linea 446 (percorso: Circonvallazione Cornelia – Piazza Mancini) fermata Pineta Sacchetti/Gemelli;
linea 146 (percorso: Battistini – Pineta Sacchetti/Gemelli).

AUTO:

Chi proviene da Sud (Napoli), dopo essersi immesso nel Grande Raccordo Anulare, può prendere:

- uscita 1 – Via Aurelia (direzione Piazza Irnerio – Via della Pineta Sacchetti)
- uscita 2 – Via Boccea (direzione Via di Torvevecchia – Via della Pineta Sacchetti).

Chi proviene da Nord (Firenze) può prendere l’uscita 3 – Via Cassia (direzione Via Trionfale – Via della Pineta Sacchetti) del Grande Raccordo Anulare.

PARCHEGGI:

Gli ingressi del Policlinico per accedere alle aree di parcheggio sono:

- A) Largo A. Gemelli, 8** (sempre aperto H24)
B) Via Trionfale - lunedì/venerdì dalle 5:30 alle 21:30 – sabato dalle 5:30 alle 14:00, domenica e festivi chiuso
C) Largo F. Vito, 1 - lunedì/venerdì dalle 5:30 alle 21:30 – sabato dalle 5:30 alle 14:00, domenica e festivi sempre chiuso (aperto dalle 11:00 alle 14:00 e dalle 19:00 alle 21:15 (per funzioni religiose Chiesa Centrale)

RINGRAZIAMENTI





Associazione Italiana
di Endourologia

Arrivederci al

XXII
CONGRESSO
NAZIONALE
IEA

11-12-13
MAGGIO
2023

MILANO

Presidente del congresso:
Bernardo Maria Cesare Rocco

Presidente Onorario:
Giampaolo Bianchi



Segreteria Organizzativa: Emilia Viaggi Congressi & Meeting S.r.l.
Via Porrettana, 76 - 40033 Casalecchio di Reno (BO) - tel. 051 6194911 - fax 051 6194900
evcongressi@emiliviaggi.it - www.emiliviaggi.it