

Faculty:

Alessandra Di Giovanni
Pier Franco Di Roberto
Fabio Imperato
Domenico Iuzzolino
Mario Malzoni
Marianna Rasile
Anastasia Ussia

Avellino Team:

Lucia Casarella
Marina Coppola
Francesca Falcone
Domenico Iuzzolino
Marianna Rasile

HOSPITALIZATION & SCHOOL:

infoline (riservata ai soli medici)

Tel. +39 06 33.01.06.239

Via Flaminia 499 - 00191 Roma



CONTACT & PROVIDER ECM:

bluevents srl

Tel. +39 06 36.38.20.38

Fax +39 06 97.60.34.11

www.bluevents.it

info@bluevents.it

ENDORSED BY:



ROME
LAPAROSCOPY®
SCHOOL  presenta

XI CORSO PRATICO
al PELVIC-TRAINER

LAPAROSCOPIA SEMPLIFICATA

new edition

Roma
14-18
dicembre
2020

Scientific Manager:
Mario Malzoni

US live:
Alessandra Di Giovanni

Coordinator:
Fabio Imperato

Training Supervisor:
Pier Franco Di Roberto

ECM 50



con il patrocinio
SEGi
Società Italiana Endoscopia Ginecologica

in collaborazione con
CASA DI CURA
Villa del Rosario

Cosa vi insegnamo

Durante il corso, vi insegneremo tutte le manovre fondamentali di sutura e di annodamento endoscopico, intra ed extra-corporale. Sarete protagonisti di esercizi innovativi e collaudati di didattica chirurgica traslazionale, che ricostruiscono i passi fondamentali degli interventi chirurgici. Scoprirete la strategia chirurgica mediante l'ausilio della telechirurgia "live" dalla sala operatoria.

Acquisirete le giuste competenze per espletare le più comuni procedure chirurgiche ginecologiche: l'asportazione di una cisti ovarica con "follicle sparing technique", la salpingectomia, l'annessiectomia, la miomectomia uterina, l'isterectomia totale e subtotale.

Le sedute didattiche video semplificheranno l'apprendimento della chirurgia più complessa, tra cui il trattamento radicale dell'endometriosi profonda e la comprensione dell'anatomia pelvica retroperitoneale.

Vi forniremo le conoscenze adeguate per orientarvi in situazioni di emergenza come

NULLA È FATTO PER CASO: **esperienza chirurgica** del corpo docente, competenza specifica nell'insegnamento, **11** edizioni con il medesimo format, oltre **400** allievi, efficacia del **metodo didattico**, puntigliosità organizzativa, corso in **continuo** aggiornamento.

IL PERCHÉ DI UNA SCELTA: In laparoscopia sono a disposizione numerosi metodi didattici per favorire l'addestramento del chirurgo: il **simulatore a secco (pelvic-trainer)**, il simulatore elettronico, modelli viventi (maiali), preparati anatomici umani (cadaveri freschi), la realtà virtuale. Al contrario di altre discipline, la tecnica endoscopica necessita non solo di esperienza chirurgica e conoscenze anatomiche ma anche di una specifica "abilità" nella gestione dello strumentario (competenze psicomotorie). Ecco perché la curva di apprendimento è eccessivamente lunga e laboriosa. Dunque, il modello d'insegnamento ideale dovrebbe semplificare l'acquisizione delle competenze psicomotorie, agevolando la formazione dell'allievo. Per questi motivi abbiamo scelto il tradizionale pelvic-trainer: **valido, semplice, ripetibile, modulabile, economico, nel pieno rispetto bioetico.**

SE FALLISCI NEL PREPARARTI, TI PREPARI A FALLIRE!

B. Franklin

la sutura intestinale, la riparazione vescicale, la messa in sicurezza di un danno vascolare.

Al termine del percorso didattico sarete sottoposti ad un "challenge test" finale per verificare l'abilità laparoscopica acquisita.

I più recenti dati sulla learning-curve consigliano di partecipare insieme al proprio partner chirurgico per trasferire da subito le nuove competenze laparoscopiche acquisite nella vostra sala operatoria.

Il training, già preponderante nelle edizioni precedenti, è stato ampliato ulteriormente, anche grazie all'inserimento di un giorno in più di lavoro. Abbiamo, inoltre, suddiviso il corso in "base" e "avanzato" con l'obiettivo di avvicinare tra loro le esigenze di apprendimento dei singoli partecipanti.

**VEDERE
CAPIRE
RIPRODURRE**

Malzoni International Center

Centro di riferimento per il trattamento di patologie ginecologiche complesse, in particolare dell'endometriosi, con tecniche chirurgiche mini-invasive. **Malzoni International Center** svolge la propria attività presso *Villa del Rosario*, in stretta collaborazione con i professionisti del **Rome Women's Hospital®**.

Laparoscopic Surgery & Endometriosis:
Mario Malzoni

Laparoscopy & Post-Operative Care:
Fabio Imperato

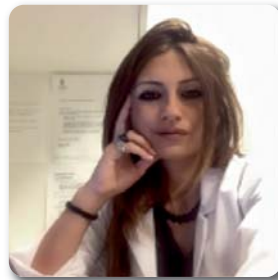
Endometriosis & Ultrasound Imaging:
Alessandra Di Giovanni



Mario Malzoni



Fabio Imperato



Alessandra Di Giovanni

Roma Laparoscopy School

Realizzata all'interno di *Villa della Rosario*, dispone di simulatori a secco per svolgere il training e si avvale di una sala operatoria "integrata" per la chirurgia interattiva dal vivo (Scuola Permanente).

Rome Laparoscopy School® garantisce un programma di formazione continua in medicina attraverso:

- Corsi teorici-pratici "full-immersion" con un'attività preponderante sui simulatori (dry pelvic-trainer);
- Training individuale con tutoraggio "one to one" sui simulatori;
- Chirurgia interattiva con insegnamento "step by step" della tecnica chirurgica;
- Organizzazione e patrocinio di eventi congressuali, convegni e meeting;
- Tutoraggio presso la struttura di residenza dell'allievo/team con l'obiettivo di fornire consigli sullo strumentario chirurgico, migliorare l'ergonomia della sala endoscopica e affiancare l'allievo/team a sviluppare la corretta tecnica chirurgica, evitando errori che rallentino la crescita professionale.
- Network tra gli allievi che incoraggia lo scambio di esperienze professionali e fornisce, ai colleghi che operano fuori dei principali circuiti istituzionali, un valido strumento di confronto.

Scientific Board:

Pier Franco Di Roberto - ITALY
Philippe Koninckx - BELGIUM
Fabio Imperato - ITALY
Mario Malzoni - ITALY
Anastasia Ussia - ITALY
Arnaud Wattiez - UAE



Programma Scientifico

Lunedì 14 dicembre 2020

08.30 **Accoglienza, registrazione dei partecipanti, consegna del materiale didattico**

SESSIONE VIDEO: **FONDAMENTALI DI TECNICA** (chi ben comincia...)

Chairs: *P. Di Roberto, F. Imperato*

08.45 Tecniche di accesso alla cavità peritoneale: A to Z per evitare le complicanze
F. Imperato

09.45 Gesto base e semplificazione dello strumentario laparoscopico: road map
P. Di Roberto

10.30 **Coffee break**

PELVIC TRAINER: **ORIENTAMENTO E TECNICA IN 2D**

Tutors: *P. Di Roberto, F. Imperato, D. Iuzzolino, A. Ussia*

11.00 Laparoscopic skills-training and testing method (LAST-IT): "Il labirinto"
F. Imperato

11.45 Precision cutting task: "Le onde"
P. Di Roberto

12.30 Precision cutting task: "Il cerchio"
F. Imperato

13.15 Kissing forced: "Il minuetto"
P. Di Roberto

NEW!

14.00 **Colazione di lavoro**

PELVIC TRAINER: **SUTURA**

Tutors: *P. Di Roberto, F. Imperato, D. Iuzzolino, A. Ussia*

15.00 Introduzione dell'ago in addome e posizionamento sul portaghi
F. Imperato

15.40 Basic Suture Pad: figura a N o a Z
P. Di Roberto

16.20 Basic Suture Pad: figura a U
P. Di Roberto

16.50 Directional Suture Pad: rima di sutura variabile
F. Imperato

17.45 **Pausa**

SESSIONE VIDEO: **TECNICA E STRATEGIA CHIRURGICA 1**

Chairs: *P. Di Roberto, D. Iuzzolino*

18.00 Tumefazioni annessiali: *cistectomia, salpingectomia, annessiectomia*
D. Iuzzolino

18.30 **Chiusura lavori**

Martedì 15 dicembre 2020

SESSIONE VIDEO: **TECNICA E STRATEGIA CHIRURGICA 2**

Chairs: *D. Iuzzolino, F. Imperato*

08.30 Appendicectomia
D. Iuzzolino

09.15 Isterectomia totale e subtotale, tecnica intra-extrafasciale
F. Imperato

10.30 **Coffee break**

PELVIC TRAINER: **ANNODAMENTO**

Tutors: *P. Di Roberto, F. Imperato, D. Iuzzolino, A. Ussia*

11.00 Annodamento extracorporeo con semichiavi
P. Di Roberto

12.00 Annodamento intracorporeo con seminodi: "gladiator technique"
F. Imperato

14.00 **Colazione di lavoro**

PELVIC TRAINER: **DIDATTICA TRASLAZIONALE 1**

Tutors: *P. Di Roberto, F. Imperato, D. Iuzzolino, A. Ussia*

15.00 Appendicectomia: confezionamento LOOP/nodo di Roeder
P. Di Roberto

16.00 TLH: colporrafia e sospensione della cupola vaginale
F. Imperato

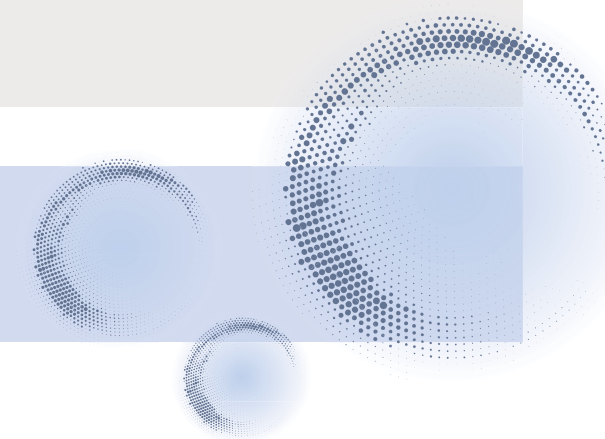
17.15 **Pausa**

SESSIONE VIDEO: **ANATOMIA**

Chairs: *P. Di Roberto, F. Imperato*

17.30 Anatomia chirurgica della pelvi e landmarks laparoscopici
P. Di Roberto

18.30 **Chiusura lavori**



Programma Scientifico

Mercoledì 16 dicembre 2020

08.30 Accoglienza, registrazione dei partecipanti, consegna del materiale didattico

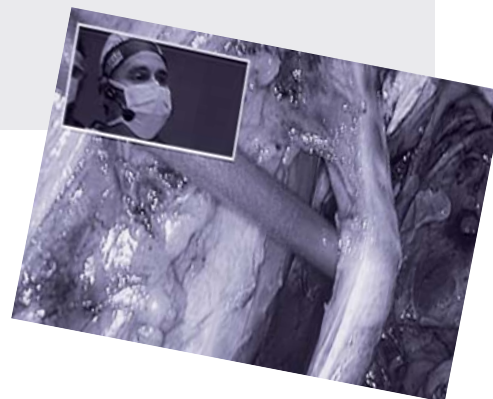
Collegamento con la sala operatoria

Live SURGERY

Operatore: M. Malzoni

US live

Operatore: A. Di Giovanni



08.45 Presentazione con US live (I caso clinico)
Videochirurgia laparoscopica in diretta

10.30 Presentazione con US live (II caso clinico)
Videochirurgia laparoscopica in diretta

11.30 Sandwich lunch (open)

12.30 Presentazione con US live (III caso clinico)
Videochirurgia laparoscopica in diretta

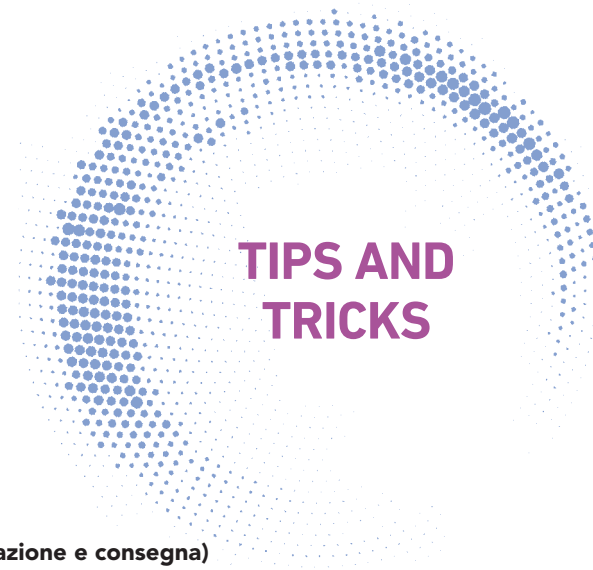
14.30 Presentazione con US live (IV caso clinico)
Videochirurgia laparoscopica in diretta

15.30 Sandwich lunch (closed)

16.30 Presentazione con US live (V caso clinico)
Videochirurgia laparoscopica in diretta

18.00 Verifica con questionario ECM (distribuzione, compilazione e consegna)

18.30 Chiusura lavori (Consegna attestati di Frequenza)



“Skill laparoscopic set”

Mobilizzatore uterino: Valtchev, Clermond-Ferrand

Inserimento della miniottica nel punto di Palmer

Impacchettamento delle anse intestinali

Elettrochirurgia pratica

Adesiolisi

Asportazione cisti ovarica

Salpingectomia, ovariectomia, annessiectomia

Appendicectomia

Miomectomia, miorrafia e morcellement uterino

Isterectomia totale e subtotale

Colporrafia della cupola vaginale

Colposospensione secondo McCall

Asportazione endometriosi infiltrante

Legatura dell'arteria uterina all'origine

Isolamento ureterale

Sutura intestinale

Riparazione vescicale

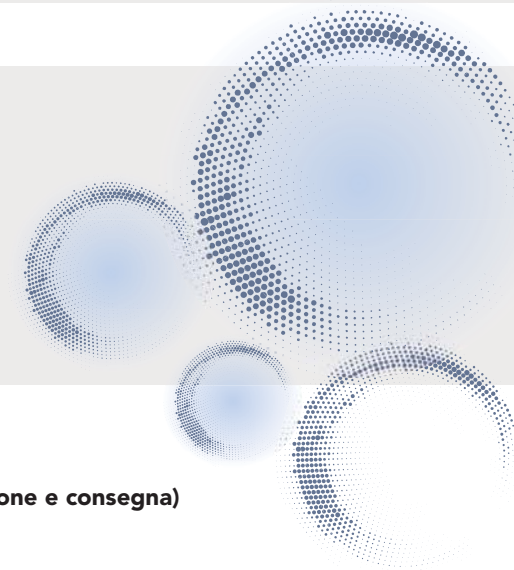
Messa in sicurezza di danno vascolare

Programma Scientifico

Giovedì 17 dicembre 2020

SESSIONE VIDEO: **ENDOMETRIOSI**Chairs: *A. Di Giovanni, M. Malzoni*08.30 Mapping ecografico dell'endometriosi pelvica per un corretto inquadramento chirurgico
*A. Di Giovanni*09.30 Chirurgia laparoscopica di confine: *endometriosi vescicale, ureterale e intestinale*
*M. Malzoni*10.30 **Coffee break**PELVIC TRAINER: **SUTURA & ANNODAMENTO**Tutors: *P. Di Roberto, F. Imperato, D. Iuzzolino, A. Ussia*11.00 Nodi di interesse laparoscopico: sequenza bloccante
*F. Imperato*11.45 Annodamento intracorporeo con trocar laterale (ansa orizzontale): "expert technique"
*P. Di Roberto*12.30 Rima di sutura su piano verticale: cilindro
*F. Imperato*13.15 Annodamento intracorporeo con trocar centrale (ansa verticale): "expert technique"
*P. Di Roberto*14.00 **Colazione di lavoro**PELVIC TRAINER: **CHIRURGIA TRASLAZIONALE 2**Tutors: *P. Di Roberto, F. Imperato, D. Iuzzolino, A. Ussia*15.00 Adesiolisi, sezione e dissezione: "L'ostrica"
*F. Imperato*16.00 Ureterolisi
*P. Di Roberto*17.00 **Pausa**SESSIONE VIDEO: **TECNICA E STRATEGIA CHIRURGICA 3**Chairs: *D. Iuzzolino, M. Rasile*17.15 Miomectomia uterina e morcellament
*M. Rasile*17.45 Isterectomia radicale: *anatomia*
*D. Iuzzolino*18.30 **Chiusura lavori**

Venerdì 18 dicembre 2020

SESSIONE VIDEO: **COMPLICANZE**Chairs: *P. Di Roberto, D. Iuzzolino*08.30 Complicanze laparoscopiche: *urologiche, intestinali e vascolari*
*P. Di Roberto*09.30 Elettrochirurgia e nuove tecnologie: *emostasi*
*D. Iuzzolino*10.30 **Coffee break**PELVIC TRAINER: **CHIRURGIA TRASLAZIONALE 3**Tutors: *P. Di Roberto, F. Imperato, D. Iuzzolino, A. Ussia*11.00 Patch: *slip knot*
*P. Di Roberto*12.00 Legatura dell'arteria uterina all'origine
*F. Imperato***NEW!**14.00 **Colazione di lavoro**PELVIC TRAINER: **CHIRURGIA TRASLAZIONALE 4**Tutors: *P. Di Roberto, F. Imperato, D. Iuzzolino, A. Ussia*15.00 Miomectomia uterina: *mirraffa semplice*
*A. Ussia*PELVIC TRAINER: **"CHALLENGE TEST"**Faculty: *P. Di Roberto, F. Imperato, D. Iuzzolino, A. Ussia*16.00 La finale: "Il triplete"
*P. Di Roberto, F. Imperato*17.30 **Premiazione "challenge test"**18.00 **Verifica con questionario ECM (distribuzione, compilazione e consegna)**18.30 **Conclusione lavori e consegna Attestati di Frequenza**

FAQ - Frequently Asked Questions

Perché iscriversi?

Con la frequenza ai nostri corsi pratici intensivi con didattica traslazionale acquisirete rapidamente le competenze tecniche e l'abilità in *chirurgia laparoscopica* che vi renderanno più competitivi nella pratica professionale. La paziente che deve essere operata desidera una procedura che si traduca in meno dolore, degenza ospedaliera più breve e cicatrici più piccole.

Se non lo sai fare tu, sappi che troverà qualcun altro in grado di farlo!

Perché il tutoraggio dal vivo?

La presenza del tutore ai simulatori vi aiuterà a rafforzare la memoria e non dimenticare ciò che avete appreso. Potete confrontarvi con i docenti anche durante le pause.

Come è organizzata l'attività pratica?

È consentito un massimo di tre partecipanti per ogni simulatore ed è previsto un tempo minimo garantito, uguale per ogni allievo, in modo da fornire a ciascuno la possibilità di eseguire tutti gli esercizi previsti, con metodi innovativi e scientificamente collaudati.

Perché è consigliabile partecipare con il proprio partner chirurgico?

L'apprendimento è un processo graduale, nessuno di noi ricorda il 100% di quello che ascolta. Quello che tu e il tuo partner chirurgico imparerete dal corso non sarà mai esattamente sovrapponibile. Sentirete le cose in modo diverso, ricorderete particolari differenti e preferirete tecniche diverse. Frequentando insieme, aumenterete l'apprendimento totale ex novo che sfrutterete per la vostra sala operatoria e per i vostri pazienti. Questo darà, a ciascuno di voi, un repertorio chirurgico più ampio.

In caso di partecipazione con uno o più partners siete pregati di avvertire la segreteria che provvederà ad assegnarvi allo stesso simulatore.

Quale dotazione tecnica è prevista ai simulatori?

Ogni postazione è dotata di ottiche, dissettore, forbici, portaghi e controportaghi, trocar ed introduttori.

I pasti sono inclusi nel costo del corso?

Durante il corso sono forniti sempre pasti freschi e di qualità: coffee breaks, colazioni di lavoro, sandwich open bar in aula durante la live surgery, bevande in aula sempre disponibili.

Vuoi assistere le tue pazienti con la garanzia di avere al tuo fianco specialisti esperti? Ti piacerebbe collaborare con noi o entrare a far parte del nostro team?

Sono disponibili ambulatori attrezzati per la ginecologia, equipe dedicata alla chirurgia pelvica avanzata ed alla cura dell'endometriosi, sala operatoria laparoscopica 3D/4K.

Qual è la sede del corso?

Il Corso si svolgerà a Roma con l'obiettivo di fornire al corsista uno standard elevato.

● **Casa di Cura "Villa del Rosario", Via Flaminia 499 - 00191 Roma**

- **Rome Women's Hospital,**
- **Malzoni International Center,**
- **Rome Laparoscopy School.**

Moderna Casa di Cura privata che sorge nei pressi di **Ponte Milvio** (uno dei quartieri più ricchi di ristoranti, pub e vita notturna). È dotata di tecnologia avanzata per l'esecuzione della laparoscopia in 3D e 4K. In questa sede verrà espletata la **LIVE SURGERY** del corso.



● **River Chateâu Hotel (Sala Flaminia), via Flaminia 520 - 00191 Roma**

Hotel 4 stelle lusso dotato di tutti i comfort che ospiterà le sessioni pratiche di DRY PELVIC-TRAINER & DIDATTICA TRASLAZIONALE

Albergo ideale anche per tutti coloro che desiderano approfittare dell'occasione per seguire eventi sportivi, concerti e spettacoli teatrali, considerata la vicinanza con lo Stadio Olimpico, il Coni e lo Stadio Flaminio, l'Auditorium o Parco della Musica, il Teatro Olimpico e il Gran Teatro. Facilmente raggiungibile il centro dello shopping. L'hotel dispone di un american bar, sale meeting e garage custodito.



Informazioni generali

LINGUA UFFICIALE: La lingua ufficiale è l'italiano, ma siamo in grado di offrire supporto anche ad allievi che parlino inglese.

METODOLOGIA: Didattica frontale mediante video e letture, formazione pratica su simulatori con esercizi che rispettano i più elevati standard della didattica laparoscopica europea ed americana, chirurgia interattiva dal vivo, discussione dei casi clinici, presentazione dei casi clinici con ecografia live, tutoraggio, valutazione pratica della abilità chirurgica acquisita, verifica finale con questionario ECM.

DATA e DURATA: Il Corso teorico-pratico di chirurgia laparoscopica si svolgerà a Roma nei giorni 14-15-16-17-18 dicembre 2020 . Inizio lavori alle h 8.30, chiusura alle h 18.30.	base live avanzato	14-15 16 17-18	dicembre 2020
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------	-------------------------------	--------------------------

ECM (Educazione Continua in Medicina): Il Corso è stato accreditato dal Provider BLUEEVENTS SRL ai fini dell'Educazione Continua in Medicina per le seguenti professioni: Medico Chirurgo (ginecologia e ostetricia). **I crediti formativi assegnati sono 50 (Base + Live + Avanzato).** La legislazione in materia di ECM non prevede l'assegnazione dei crediti formativi a specializzandi e ad altre professioni/discipline mediche rispetto a quelle sopra elencate. Per l'ottenimento dei crediti formativi, i discenti regolarmente iscritti al Corso, sono tenuti ad indossare il badge elettronico durante tutti i lavori, partecipare al 100% dei lavori scientifici, compilare la scheda di valutazione della qualità percepita e il questionario di valutazione delle attività scientifiche del Corso.

PARTECIPANTI: L'evento è limitato ai soli medici-chirurghi specialisti o specializzandi in Ginecologia e Ostetricia. Sono disponibili 16 postazioni con simulatore per un max di 48 partecipanti

QUOTA d'ISCRIZIONE:

		gg	€	ECM
Base + Live + Avanzato	Specializzandi, soci SEGi under 35 (3 medici x simulatore)	5	1.200	50
	Specialisti (3 medici x simulatore)		1.500	
	Specialisti (2 medici x simulatore)		1.800	
Base + Live	Specialisti (3 medici x simulatore)	3	850	31
	Specialisti (2 medici x simulatore)		1.100	
Live + Avanzato	Specialisti (3 medici x simulatore)	3	800	29
	Specialisti (2 medici x simulatore)		1.000	

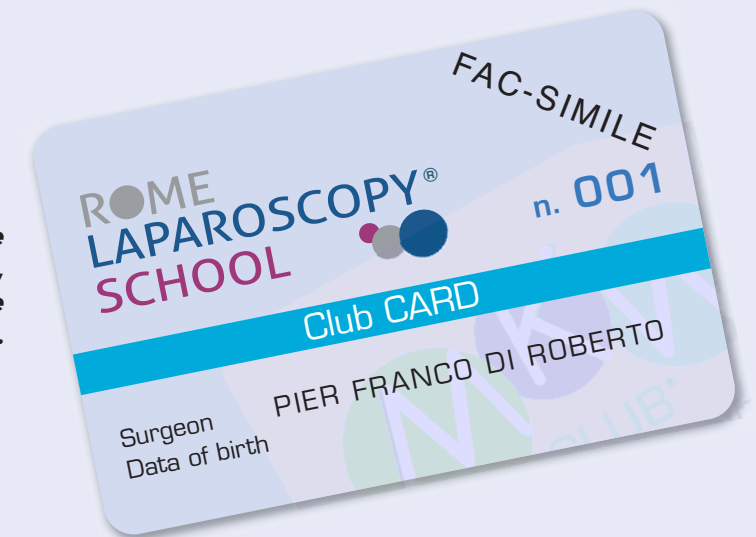
La quota di iscrizione comprende per singolo allievo (IVA esclusa): materiale didattico – syllabus – partecipazione ai lavori scientifici – tutoring continuo – ecografia live – 4 coffee breaks – 4 colazioni di lavoro – 1 sandwich open bar – bevande nelle aule – attestato di frequenza – attestato ECM agli aventi diritto – verifica pratica.

Le cancellazioni effettuate prima del 15 **dicembre 2020** saranno rimborsate al netto di una tassa amministrativa di € 200 (spese di segreteria). Nessun rimborso sarà riconosciuto successivamente.



È previsto un premio per l'allievo primo classificato al "challenge-test" finale.

I corsisti possono far parte gratuitamente del Rome Laparoscopy School® e partecipare, in qualità di soci Club CARD, alle iniziative future con un trattamento agevolato.



MODALITÀ di PAGAMENTO: Bonifico Bancario intestato a Bluevents srl.
Causale: **Corso di laparoscopica semplificata**
Crédit Agricole Cariparma, RM-AG. 39, IBAN IT47T0623005089000063834533

Provider ECM e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA: Bluevents è un'azienda certificata UNI EN ISO 9001:2008 per l'attività di progettazione, erogazione e organizzazione di eventi informativi, formativi ed ECM. *Iscritta all'Albo dei Provider ECM con ID 836.* – Via Flaminia Vecchia, 508 00191 Roma – Tel. 06 36 38 20 38 - Fax 06 97 60 34 11 – Web: www.bluevents.it E-mail: info@bluevents.it.

SISTEMAZIONE ALBERGHIERA: Per assistenza alla prenotazione alberghiera rivolgersi alla Segreteria Organizzativa Bluevents srl.