

## Faculty

### **Prof. Francesco Benazzo**

Ospedale Policlinico S. Matteo  
Pavia (PV)

### **Dr. Enrico Bernardini**

Ospedale San Bartolomeo di Sarzana  
Sarzana (SP)

### **Prof. Andrea Campi**

Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata  
Roma (RM)

### **Prof. Vittorio Calvisi**

Università degli Studi dell'Aquila  
Aquila (AQ)

### **Dr. Paolo Camos**

ASST Valle Olona - Presidio Ospedaliero di Saronno  
Saronno (VA)

### **Dr. Nicolò Castelnuovo**

Istituto Clinico Città Studi  
Milano (MI)

### **Prof. Massimo Innocenti**

A.O.U. Careggi CTO  
Firenze (FI)

### **Dr. Vincenzo Madonna**

Ospedale Sacro Cuore Don Calabria  
Negrar (VR)

### **Dr. Emanuele Rinciari**

Casa di Cura Villa Salus  
Messina (ME)

### **Prof. Massimiliano Salvi**

Casa di Cura Polispecialistica S. Elena  
Cagliari (CA)

## Informazioni

### **Sede**

#### **Hilton Rome Airport**

Via Arturo Ferrarin 2  
00054 Fiumicino (RM)

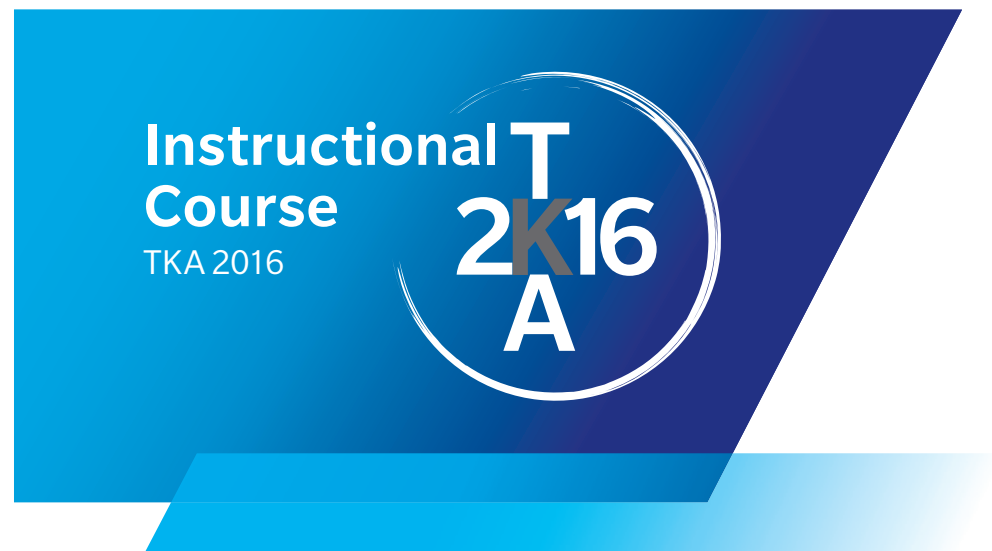
### **Organizzazione**

#### **Fabiana Calegari**

T: +39 02 51626371  
M: +39 335 7072778

fabiana.calegari@zimmerbiomet.com

Zimmer Biomet è obbligata ed impegnata a garantire il rispetto di tutte le leggi e normative vigenti, inclusi i codici etici Eucomed / Mecomed / Samed e gli altri standard di settore applicabili. Per maggiori informazioni sulle norme delle associazioni citate consultare: [www.eucomed.org](http://www.eucomed.org), [www.mecomed.org](http://www.mecomed.org) e [www.samed.org.za](http://www.samed.org.za). Vi precisiamo che i nostri eventi Medical Education sono strettamente riservati ai chirurghi professionisti del settore (Health Care Professionals). Zimmer Biomet non è in alcun modo autorizzata ad incoraggiare, facilitare, pagare servizi come alberghi, pasti, trasporti ecc ad altri individui che non abbiano interesse professionale all'evento o che non siano direttamente coinvolti nel meeting come ad esempio i coniugi / partner. I dati personali (come ad esempio il vostro nome, cognome, specializzazione, nome dell'ospedale, città, paese ed indirizzo e-mail) che vengono forniti a Zimmer Biomet saranno utilizzati per la registrazione all' evento e per fornire maggiori informazioni sullo stesso. I suoi dati personali saranno utilizzati da Zimmer GmbH, in Svizzera, esclusivamente per questo scopo e non saranno venduti o ceduti a terzi. Si può, in qualsiasi momento accedere, revisionare, rettificare e cancellare i propri dati personali scrivendo a Zimmer GmbH, Sulzerallee 8, CH-8404 Winterthur, Svizzera. I relatori che intervengono a questo evento forniranno al pubblico ogni coinvolgimento che possono avere con l'industria o di altre organizzazioni che possono potenzialmente influenzare la presentazione del materiale didattico, anche per quanto riguarda i prodotti che sono oggetto di questo corso. Tutti i relatori di questo evento ricevono supporto istituzionale o personale Zimmer Biomet. Questa pubblicazione e tutti i suoi contenuti, opere d'arte, fotografie, nomi, loghi e marchi contenuti in esso sono protetti da diritto d'autore, marchi e altri diritti di proprietà intellettuale di proprietà o concessi in licenza a Zimmer Biomet o delle sue affiliate. Il presente opuscolo non deve essere usato, copiato o riprodotto in tutto o in parte per scopi diversi da quelli di marketing da Zimmer Biomet o dai suoi rappresentanti autorizzati. L'uso per qualsiasi altro scopo è proibito.



10-11 Giugno, 2016

Roma

## Faculty

### **Prof. Francesco Benazzo**

### **Dr. Enrico Bernardini**

### **Prof. Andrea Campi**

### **Prof. Vittorio Calvisi**

### **Dr. Paolo Camos**

### **Dr. Nicolò Castelnuovo**

### **Prof. Massimo Innocenti**

### **Dr. Vincenzo Madonna**

### **Dr. Emanuele Rinciari**

### **Prof. Massimiliano Salvi**



## Programma

### Venerdì, 10 Giugno 2016

15:00 *Registrazioni & Welcome Coffee*

#### Sessione I: Introduzione

**Moderatore: A. Campi**

15:30	Anteriore e posteriore: il focus è cambiato	M. Innocenti
15:45	L'importanza dell'offset posteriore	M. Salvi
16:00	Effetti clinici dei gesti intraoperatori: dimostrazione pratica	Tutti
16:30	Discussione	Tutti

16:45 *Coffee Break*

#### Sessione II: Tecnologie applicate

**Moderatore: V. Calvisi**

17:00	Rotazione della componente protesica femorale	P. Camos
17:15	Allineamento e bilanciamento	E. Bernardini
17:30	Navigare o non navigare: io ho risolto il dilemma	E. Rinciari
17:45	Modern cementing technique	N. Castelnuovo
18:00	Discussione	Tutti
18:15	Workshop: eLibra, iAssist & MCT	Tutti

19:00 **Termine dei lavori**

### Sabato, 11 Giugno 2016

#### Sessione III: Dalla teoria alla pratica

**Moderatore: M. Salvi**

9:00	FuZion: una soluzione personale (Re-live)	F. Benazzo
9:15	Workshop: FuZion	Tutti
10:00	Flexion Spacer: la gestione delle rotazioni (Re-live)	V. Madonna
10:15	Workshop: Flexion Spacer	Tutti

11:00 *Coffee Break*

#### Sessione IV: Casi clinici

**Moderatore: A. Campi**

11:20	Caso clinico I	F. Franceschi
11:40	Caso clinico II	S. Ripanti
12:00	Caso clinico III	S. Luziatelli
12:20	Caso clinico IV	R. Papalia
12:40	Caso clinico V	R. Iorio

13:15 **Conclusioni e termine dei lavori**