



RIZZOLI BONE FRAGILITY

SUMMIT

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA - ROMAGNA
Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



Bologna, giovedì 6 novembre 2025
Sala Vasari | IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli

PRATICA CLINICA E PROSPETTIVE NELLA GESTIONE DELL'OSTEOPOROSI

PRESIDENTI

Prof. Francesco Ursini | Prof.ssa Lisa Berti

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott. Jacopo Ciaffi | Dott. Claudio Ripamonti



PROGRAMMA DEFINITIVO

RIZZOLI BONE FRAGILITY

SUMMIT

Con il Patrocinio di



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE
E NEUROMOTORIE



Società Italiana dell'Osteoporosi
del Metabolismo Minerale
e delle Malattie dello Scheletro



6 NOVEMBRE 2025

Sala Vasari | IRCCS
Istituto Ortopedico Rizzoli



PRATICA CLINICA E PROSPETTIVE NELLA GESTIONE DELL'OSTEOPOROSI

Il **Rizzoli Bone Fragility Summit** nasce come occasione di incontro e confronto tra professionisti dedicati alla cura dell'osso fragile, nella cornice storica di una delle istituzioni ortopediche più antiche e prestigiose d'Europa.

Oggi disponiamo di conoscenze più approfondite, di tecniche diagnostiche sempre più sofisticate e di terapie che possono cambiare la storia clinica dei nostri pazienti. Eppure, l'osteoporosi continua a essere una patologia sottodiagnosticata e spesso non adeguatamente trattata. La sfida è duplice: migliorare l'identificazione precoce dei pazienti a rischio e favorire l'aderenza ai percorsi terapeutici.

Il programma dell'evento propone una panoramica aggiornata e concreta, affrontando tematiche chiave grazie al contributo di esperti provenienti da diversi ambiti. L'obiettivo è offrire, a tutti i professionisti coinvolti nella cura dell'osso, strumenti utili per rispondere alle nuove esigenze di una patologia in continua evoluzione.

Conoscere bene la fragilità ossea significa essere all'altezza delle sfide che essa ci pone, oggi e nei prossimi anni.

Francesco Ursini

Lisa Berti

Presidenti

Prof. Francesco Ursini

Professore Associato in Reumatologia
Alma Mater Studiorum Università di Bologna;
Responsabile SSD Medicina e Reumatologia
IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna

Prof.ssa Lisa Berti

Professore Associato in Medicina fisica e riabilitativa
Alma Mater Studiorum Università di Bologna;
Direttore SC Medicina fisica e riabilitativa 1
IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna

Responsabili Scientifici

Dr. Jacopo Ciaffi

Ricercatore a tempo determinato senior in Reumatologia
Alma Mater Studiorum Università di Bologna;
Dirigente Medico di Reumatologia
IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna

Dr. Claudio Ripamonti

Responsabile SS Centro Osteoporosi
e delle malattie metaboliche dell'osso
IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Giovedì, 6 Novembre 2025

08.30 Apertura segreteria e registrazione partecipanti

08.45 Saluti delle autorità

Milena Fini *Direttore Scientifico IOR*

Cesare Faldini *Direttore Dipartimento Patologie Ortopediche-Traumatologiche Complesse IOR*

Daniele Conti *Direttore dell'Associazione Malati Reumatici Emilia Romagna*

Introduzione Francesco Ursini, Lisa Berti

1^a SESSIONE

Moderatori: Lisa Berti (Bologna), Dilia Giuggioli (Modena), Francesco Ursini (Bologna)

09.00 Osteoporosi secondarie: quando sospettarle, come riconoscerle e come gestirle
Guido Zavatta (Bologna)

09.20 Movimento e salute dell'osso: dall'attività fisica preventiva alla riabilitazione post-frattura
Daniela Platano (Bologna)

09.40 Aspetti pratici della vertebroplastica: quando proporla e quali risultati aspettarsi
Alberto Ruffilli (Bologna)

10.00 Salute ossea nei pazienti in terapia di depravazione ormonale: indicazioni pratiche
Erica Taliani (Baggiovara, MO)

10.20 Discussione

10.30 Coffee Break

10.50

2^a SESSIONE

Moderatori: Angela Buffa, Marco Miceli (Bologna)

10.50 Calcio e vitamina D: cosa dice l'evidenza e come prescriverli correttamente
Lucia Dardani (Reggio Emilia)

11.10 Il cortisone e l'osso: gestione di un rischio troppo spesso sottovalutato
Federica Pignatti (Bologna)

11.30 Dalla DXA alla REMS: guida all'uso e all'interpretazione dell'imaging nell'osteoporosi
Alberto Bazzocchi (Bologna)

11.50 Discussione

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Giovedì, 6 Novembre 2025

3^a SESSIONE

Moderatori: **Veronica Brusi, Claudio Ripamonti** (*Bologna*)

-
- 12.00 La donna e l'osso: dall'osteoporosi gravidica alla terapia ormonale sostitutiva
Maria Cristina Focherini (*Rimini*)
-

- 12.20 Sicurezza dei farmaci anti-riassorbitivi: sfatiamo i miti e gestiamo la realtà
Lucia Lisi (*Bologna*)
-

- 12.40 Terapia anabolica nella pratica clinica: indicazioni, tempistiche e risultati attesi
Jacopo Ciaffi (*Bologna*)
-

- 13.10 Discussione
-

- 13.20 Ringraziamenti e conclusioni
-

- 13.30 Fine percorso formativo ECM**
Questionari ECM on line per 3 giorni (*V.info ECM*)
-

- 13.30 Light Lunch**
14.00
-

- 14.00 Sonoanatomia e sessione pratica REMS
per specializzandi**

Tutor: **Lucia Lisi, Luana Mancarella, Claudio Ripamonti** (*Bologna*)

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE



E.C.M.

Commissione Nazionale Formazione Continua

E.C.M. | Educazione Continua in Medicina

Il Provider Standard My Meeting n. 1396 ha assegnato all'evento formativo RES n. 461264 **n. 4 crediti formativi ECM per n. 4 ore di formazione** per le seguenti categorie:

- **MEDICO CHIRURGO** discipline: medicina generale (medici di famiglia), medicina interna, reumatologia, medicina fisica e riabilitazione, ortopedia e traumatologia, geriatria, endocrinologia, radiodiagnostica, ginecologia e ostetricia, malattie metaboliche e diabetologia, nefrologia, oncologia

- **INFERNIERE**

- **FISIOTERAPISTA**

- **TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA**

Formazione Residenziale RES – Accreditamento Nazionale per n. 100 partecipanti certificati dal Provider My Meeting secondo le normative della CNFC pubblicate sul sito www.agenas.it

Obiettivo Formativo tecnico-professionale n. 18

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere. Il corso si propone di aggiornare e approfondire le conoscenze tecnico-professionali relative alla diagnosi, alla gestione e al trattamento della fragilità scheletrica. I partecipanti acquisiranno competenze pratiche e multidisciplinari nella valutazione del rischio fratturativo, nell'impiego appropriato dell'imaging (inclusi strumenti innovativi come la REMS), nell'uso razionale delle terapie farmacologiche, nonché nell'inquadramento clinico dei pazienti in condizioni particolari quali gravidanza, terapia cortisonica, o depravazione ormonale. Il corso favorisce inoltre il confronto tra specialisti per promuovere un approccio condiviso, aggiornato ed efficace alla gestione della fragilità scheletrica.

Responsabili Scientifici

Dr. Jacopo Ciaffi

Ricercatore a tempo determinato senior in Reumatologia

Alma Mater Studiorum Università di Bologna;

Dirigente Medico di Reumatologia

IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna

Dr. Claudio Ripamonti

Responsabile SS Centro Osteoporosi e delle malattie metaboliche dell'osso

IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna

NOTA BENE

**Il test di apprendimento E.C.M.
e il questionario di gradimento
dell'evento saranno disponibili online.**

Per accedere ai questionari:

1. Collegarsi al sito

<https://mymeeting.testecm.it>

oppure scansionare il QR Code

2. Effettuare la registrazione attraverso il proprio codice fiscale

3. Selezionare il corso frequentato nella sezione "eventi in corso"

I questionari dell'Incontro SARANNO ATTIVI dalle ore 14.00 del giorno 6 novembre 2025 alle ore 14:00 del giorno 9 novembre 2025. E' consentito un solo tentativo.

A test concluso il sistema invierà una notifica di avvenuta registrazione delle risposte e l'eventuale comunicazione di non superamento del test. In caso di necessità, durante la compilazione dei questionari, sarà attivo un servizio di assistenza tecnica disponibile esclusivamente tramite WhatsApp ore 9:00-18:00 al numero 375 8228302

L'attestato, conferente i crediti, sarà rilasciato ai partecipanti che avranno frequentato il percorso formativo (90% del monte ore) e risposto correttamente ad almeno il 75% delle domande del test di apprendimento.



INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

NORME PER LA FACULTY

Il Congresso sarà soggetto ad **accreditamento E.C.M.**, richiediamo pertanto il rispetto delle seguenti norme:

- l'attività di docenza dovrà essere obiettiva, equilibrata e non influenzata da interessi diretti o indiretti di soggetti portatori di interessi commerciali;
- il relatore/docente non deve inserire nell'attività didattica pubblicità di qualsiasi tipo per specifici prodotti di interesse sanitario, deve indicare solo nomi generici di farmaci, strumenti, presidi e non il nome commerciale, anche se correlato all'argomento trattato;
- il relatore/docente non deve proiettare immagini coperte da diritto d'autore, immagini identificative di farmaci o apparecchiature e immagini che possano violare la privacy dei pazienti.
- il relatore/docente deve comunicare ai partecipanti, prima dell'inizio della propria relazione/docenza, eventuali fonti di finanziamento o dei rapporti con soggetti portatori di interessi commerciali in ambito sanitario, come dichiarato nell'apposita autocertificazione.

Si invita tutta la faculty a prendere visione dell'Informativa Nazionale Formatori Corsi ECM consultabile sul sito Agenas al seguente link <https://ecm.agenas.it/privacy-policy>

Proiezioni > preferibilmente 16:9

La sala sarà provvista di Personal Computer per la presentazione dei lavori con videoproiezione. È consentito l'uso del proprio PC/MAC previa comunicazione anticipata ai tecnici di sala: dotarsi di proprio adattatore. Le relazioni dovranno essere preparate con Power Point e consegnate almeno un'ora prima dell'inizio della presentazione al tecnico in sala per verificare la compatibilità del proprio materiale tecnico.

Si ricorda di rispettare rigorosamente il tempo assegnato per ciascun intervento per un corretto svolgimento delle sessioni scientifiche.

PCO e Provider ECM n. 1396



Attestato di partecipazione

L'attestato di partecipazione sarà spedito per e-mail al termine dei lavori scientifici a tutti gli iscritti che avranno ritirato il badge nominativo in Segreteria.

Variazioni

Il Comitato Scientifico e la Segreteria Organizzativa si riservano il diritto di apportare al Programma tutte le variazioni che dovessero essere ritenute necessarie per ragioni tecniche e/o scientifiche nel rispetto del percorso formativo accreditato.

Privacy

Ai sensi del Regolamento EU 2016/679 (GDPR) del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 e del D.Lgs 30/06/2003 n° 196 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati.

Soggetto titolare del trattamento dei dati: My Meeting Srl nella persona del Legale Rappresentante Dott.ssa Cristina Federici – Via 1º Maggio 33/35 – 40064 Ozzano dell'Emilia (BO) Bologna – C. F. / P. IVA 02759781202 – Tel 051 796971 – e-mail: info@mymeetingsrl.com

Finalità del Trattamento: i dati forniti nella presente occasione saranno oggetto di trattamento informatico e manuale, al fine dare seguito alla richiesta e di documentare la Sua partecipazione all'evento e a trattamenti derivanti da obblighi di legge. I dati saranno comunicati a fornitori e soggetti diversi che concorrono o partecipano a vario titolo all'evento e alle competenti Autorità secondo le prescrizioni di Legge ed eventualmente ad AGENAS ai fini ECM. I dati saranno altresì utilizzati per l'invio della Newsletter periodica che la manterrà aggiornata sugli eventi di suo interesse organizzati da My Meeting.

Conservazione dei dati personali: My Meeting Srl conserverà i suoi dati per il tempo necessario alla gestione delle attività connesse sopra indicate, evitando in ogni caso la conservazione a tempo indeterminato e favorendo l'esercizio dei propri diritti da parte dell'interessato.

Il tempo di conservazione è fissato in cinque anni, salvo che l'interessato esegui azioni che confermino la sua volontà di consentire l'utilizzo dei suoi dati.

La compilazione della "Scheda di Iscrizione" costituisce presa d'atto della presente Informativa e dei diritti di cui sopra e consente il trattamento dei dati personali e la loro comunicazione per le finalità sopra indicate. Il mancato consenso le precluderà la partecipazione all'evento.

My Meeting S.r.l.

Via 1º Maggio 33/35 | 40064 Ozzano nell'Emilia (Bologna), Italy
Tel. e Business WhatsApp +39 051 796971

info@mymeetingsrl.com | www.mymeetingsrl.com

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Aula Vasari Istituto Ortopedico Rizzoli

Via Pupilli, 1 - 40136 Bologna

Distanze principali

- 4,5 km stazione ferroviaria Bologna Centrale
- 10 km aeroporto di Bologna
- 2 km centro storico



Come raggiungerci

Auto

Immettersi nella Tangenziale seguendo le indicazioni "Centro Città"; dai viali di circonvallazione uscire a Porta Castiglione (per chi proviene da Ovest) oppure Porta San Mamolo (per chi proviene da Est) e seguire le indicazioni per "Istituto Ortopedico Rizzoli".

Per parcheggiare è possibile seguire le indicazioni per **Poliambulatorio**. Presso il Poliambulatorio si trova un **parcheggio a pagamento**. Il parcheggio è composto da due zone:

- il **parcheggio 'A'** a pagamento con parchimetro davanti al Poliambulatorio;
- il **parcheggio 'B'** dotato di 133 posti auto a pagamento e 52 posti moto gratuiti. Il **parcheggio B** è aperto dalle ore 7:00 alle 21:30



La tariffa in entrambi i parcheggi è pari a 1 euro all'ora, per un massimo di 6 euro (con 6 euro è consentita la sosta per l'intera giornata). Una volta parcheggiato è possibile prendere la navetta gratuita e scendere nella parte monumentale del Rizzoli; proseguire dritto fino a rientrare nell'Istituto e girare a sinistra dopo il chiostro, percorrere tutto il corridoio, in fondo si trova la Sala Vasari.

Attenzione! Il controllo delle aree sosta del Rizzoli è stato affidato alla ditta CENTRO DELL'AUTO, Via Jacopo di Paolo 40, Bologna (tel. 051-6311733), che procederà alla rimozione al costo di 120 euro.

Treno + autobus

La Stazione FS di Bologna, sui viali nella parte Nord della città, è capolinea e punto di transito di alcuni autobus che giungono sino al Rizzoli.

La linea 30 collega la stazione ferroviaria all'Ospedale Rizzoli di via G.C. Pupilli 1 (la fermata è su Piazzale G. Bacchelli, a poche decine di metri dall'ingresso dell'ospedale). L'autobus effettua una corsa ogni 11 minuti ed impiega circa 23 minuti per effettuare il tragitto. Il biglietto è acquistabile presso le rivendite TPER o le tabaccherie oppure anche in vettura.

Iscrizioni chiuse

La partecipazione alla sessione del mattino è riservata a 70 partecipanti.

La partecipazione alla sessione pratica REMS è riservata a n. 10 specializzandi.

L'iscrizione all'incontro comprende:

- la partecipazione alle sessioni scientifiche
- il materiale congressuale
- l'attestato di partecipazione
- la ristorazione prevista da programma

PORCALE SVC - Sistema di Valutazione Conferenze Confindustria DM

Cod. evento 2025-0701182239 evento approvato dall'Ufficio Compliance il 29-07-2025

SPONSOR

RIZZOLI
BONE
FRAGILITY

Si ringraziano per il contributo non condizionante dato all'evento formativo



Inspired by **patients**.
Driven by **science**.



ECHOLIGHT



Caring Innovation



Società Prodotti Antibiotici

