

Con il patrocinio di:



# PRIMO CORSO TEORICO PRATICO ROMA / PALERMO OSTEOPOROSI: DIAGNOSTICA STRUMENTALE E UPDATE DI TERAPIA

**Data: 20 Marzo 2026**

**Sede: Ordine dei Medici Palermo**

Via Padre Rosario da Partanna, 22

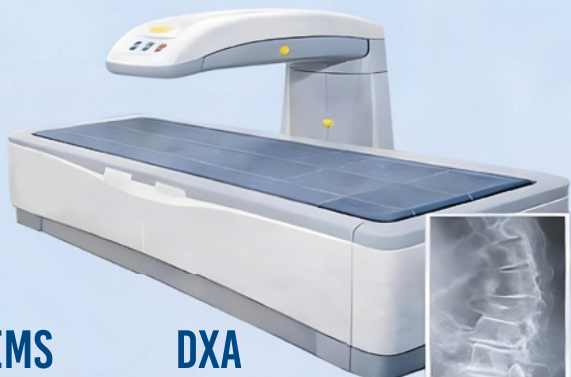
- **30 PARTECIPANTI**
- **9 ORE FORMATIVE**
- **10,5 CREDITI ECM**
- **Destinatari evento: Medico Chirurgo**
- **Obiettivo formativo: Training applicativo sulla diagnosi strumentale dell'osteoporosi**

• ***Responsabile Scientifico:***  
**Dr.ssa Monica La Spada**

• ***Segreteria Scientifica:***  
**Prof. Daniele Diacinti**  
**Dr.ssa Monica La Spada**  
**Dr. Vincenzo Ortore**



**REMS**



**DXA**



# INFORMAZIONI GENERALI

PALERMO - 20 MARZO 2026

ORDINE DEI MEDICI - PALERMO

VIA ROSARIO DA PARTANNA 22 - PALERMO

PRIMO CORSO TEORICO PRATICO ROMA / PALERMO

OSTEOPOROSI: DIAGNOSTICA STRUMENTALE E UPDATE DI TERAPIA

## FACULTY

JESSICA <b>BAGLI</b>	<i>Palermo</i>	VINCENZO <b>ORTORE</b>	<i>Roma</i>
DANIELE <b>DIACINTI</b>	<i>Roma</i>	ANGELA <b>SALOMÈ</b>	<i>Roma</i>
FABIO <b>DI SALVO</b>	<i>Cefalù</i>	SERGIO <b>SALOMONE</b>	<i>Palermo</i>
ROMINA <b>GIAMPINO</b>	<i>Roma</i>	GIOVANNI <b>SORCE</b>	<i>Palermo</i>
MONICA <b>LA SPADA</b>	<i>Palermo</i>	ALFREDO <b>ROMEIO</b>	<i>Siracusa</i>
ROBERTA <b>LO VERDE</b>	<i>Palermo</i>	GIUSEPPE <b>TERMINI</b>	<i>Palermo</i>
GIULIA <b>LETIZIA MAURO</b>	<i>Palermo</i>	ROSANNA <b>TERMINI</b>	<i>Palermo</i>

**ID ECM: 449-469728      CREDITI ECM 10,5**

Il corso è rivolto a n° 30 partecipanti, medici specialisti in:

**PROFESSIONI:** MEDICO CHIRURGO

**DISCIPLINE:** CARDIOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; NEFROLOGIA; ONCOLOGIA; RADIODIAGNOSTICA; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; UROLOGIA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; GERIATRIA; MEDICINA INTERNA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); REUMATOLOGIA

Provider ECM e Segreteria Organizzativa



Maya Idee Sud s.r.l.

Via Ausonia, 110 - Palermo 90144

Tel. 091 541042

mayaideesud@libero.it

www.mayaideesud.it

P.Iva 05385630826

 Mayaideesud

L'osteoporosi è stata definita malattia sociale dall'OMS per l'elevato numero di soggetti colpiti e per le sue temibili conseguenze rappresentate soprattutto dalle fratture vertebrali e del femore. Quest'ultima è gravata dal 20% di mortalità nel primo anno dopo l'evento.

È quindi importante saper individuare precocemente i soggetti affetti da tutte quelle condizioni che possono condurre alla fragilità scheletrica così da prevenire l'insorgenza delle fratture.

La diagnostica strumentale dell'osteoporosi si è evoluta negli ultimi decenni consentendo di valutare oltre la quantità (densità ossea) anche la qualità dell'osso, a livello della microarchitettura trabecolare, facilitando una migliore definizione della resistenza scheletrica.

Tuttavia, la moc DEXA, Dual Energy X-ray Absorptiometry, gold standard della diagnostica strumentale dell'osteoporosi, non è esente da pitfalls che ne inficiano la validità, e le nuove tecniche, Rems, Radiofrequency Ecographic Multi Spectrometry, risultano ancora poco conosciute dai Medici che si occupano di osteoporosi. Molto spesso si riscontra anche una certa confusione e difficoltà nella interpretazione delle immagini RX delle fratture vertebrali.

Il nostro corso, si svolgerà con edizioni annuali, alternativamente a Palermo e a Roma e si pone i seguenti obiettivi:

- 1) Fornire le basi teoriche della diagnostica strumentale dell'osteoporosi, attraverso l'illustrazione critica delle tecniche densitometriche tradizionali e di nuova generazione (informazione).
- 2) Fornire le basi per la corretta interpretazione di un referto DXA, VFA, dell'imaging RX morfometria del rachide e per la esecuzione di queste tecniche attraverso le stazioni pratiche sotto la guida dei tutors.
- 3) Permettere una corretta valutazione ed esecuzione della REMS sotto la guida dei tutors (formazione con apparecchiature REMS)

Inoltre, in considerazione della nota 79 e degli ultimi aggiornamenti verranno illustrate le terapie disponibili oggi nel panel dei farmaci per il trattamento dell'osteoporosi e le loro indicazioni nella pratica clinica secondo le linee guida dell'ISS.

Ci sarà anche una relazione sulla diagnostica della sarcopenia, patologia strettamente correlata alla osteoporosi e condizionante anche il rischio fratturativo dei pazienti.

Il Corso è stato programmato per un numero limitato di Discenti proprio per favorire il training applicativo. Alla fine del Corso i partecipanti acquisiranno le conoscenze teoriche ma soprattutto le competenze esecutive della diagnostica strumentale dell'osteoporosi così da applicare e valutare la tecnica densitometrica più idonea al caso clinico specifico.

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

**8.30** Registrazione dei partecipanti

**9.00** Presentazione del corso

*D. Diacinti - M. La Spada - V. Ortore*

## I SESSIONE: LA TEORIA

*Moderatori: G. Letizia Mauro - S. Salomone - G. Termini*

## TECNICHE DENSITOMETRICHE, RX, ULTRASUONI

**9.15** Le basi fisiopatologiche della diagnostica strumentale dell'osteoporosi: bone density e bone quality  
*V. Ortore*

**9.30** Il ruolo della DEXA: BMD  
*D. Diacinti*

**9.45** Il ruolo della REMS  
*M. La Spada*

**10.00** Diagnostica dell'osteoporosi in gravidanza  
*V. Ortore*

**10.15** Diagnosi delle fratture vertebrali da fragilità  
*D. Diacinti*

**10.30** Diagnosi della sarcopenia  
*A. Romeo*

**10.45** Update sulla terapia. La nota 79: dai bifosfonati alla terapia di secondo livello (Romosozumab, Teriparatide, Abaloparatide e Denosumab)  
*M. La Spada*

**11.00** Discussione interattiva

**11.30** Coffee break

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

## II SESSIONE: LA PRATICA

*Moderatori: F. Di Salvo - R. Termini*

- 11.45** Refertiamo la MOC DEXA  
*V. Ortore*
- 12.15** Refertiamo la morfometria vertebrale  
*D. Diacinti*
- 12.45** Esecuzione ed interpretazione della REMS  
*M. La Spada*
- 13.15** Discussione interattiva
- 13.30** Light lunch

## III SESSIONE: ESERCITAZIONI PRATICHE

*Moderatori: D. Diacinti - M. La Spada - V. Ortore*

- 14.30** I discenti saranno divisi in 6 gruppi che si alterneranno nelle varie stazioni pratiche
- 3 Gruppi DEXA / Morfometria  
*Tutors: D. Diacinti - V. Ortore*
- 3 Gruppi REMS: eseguiranno esami  
*Tutors: J. Bagli - R. Giampino - R. Lo Verde  
A. Salomè - G. Sorce*
- 18.30** Consegna questionario ECM
- 19.15** Chiusura del corso  
*D. Diacinti - M. La Spada - V. Ortore*

[illegible]

# SCHEDA D'ISCRIZIONE

## MODALITÀ 1

### INVIO SCHEDA ISCRIZIONE TRAMITE MAIL

Nome e Cognome \_\_\_\_\_

Luogo e data di Nascita \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_ Provincia \_\_\_\_\_

C.F. \_\_\_\_\_ Ente di Appartenenza \_\_\_\_\_

Qualifica Professionale \_\_\_\_\_

Specializzazione \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ Mail \_\_\_\_\_

INFORMATIVA SULLA PRIVACY: ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/03 si informa che i dati contenuti nel presente modello sono richiesti per l'iscrizione al corso di cui sopra, per preparare l'elenco dei partecipanti e spedire i dati al Ministero della Salute in relazione all'accreditamento ECM: il mancato conferimento dei dati o delle informazioni di cui sopra non consentirà l'ammissione al corso. I dati saranno trattati manualmente o elettronicamente. Potrà in ogni momento esercitare i diritti di cui all'art. 7 del D.Lg. 196/03 fra cui chiedere di cancellarli, rettificarli o integrarli rivolgendosi a Maya Idee Sud S.r.l.

Da compilare e inviare entro il 18 MARZO 2026 alla mail: [info@mayaideesud.it](mailto:info@mayaideesud.it)

Le iscrizioni verranno accettate in ordine di arrivo sino ad esaurimento dei posti disponibili.

## MODALITÀ 2: ISCRIZIONE ONLINE



CLICCARE IL LINK SOTTOSTANTE PER PROCEDERE  
ALLA REGISTRAZIONE IN PIATTAFORMA

<https://lin-k.it/primo-corso-teorico-pratico-roma>

OPPURE  
INQUADRARE IL SEGUENTE QR CODE  
E SEGUIRE LA PROCEDURA



CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:

