



Società Italiana di
Radiologia Medica
e Interventistica

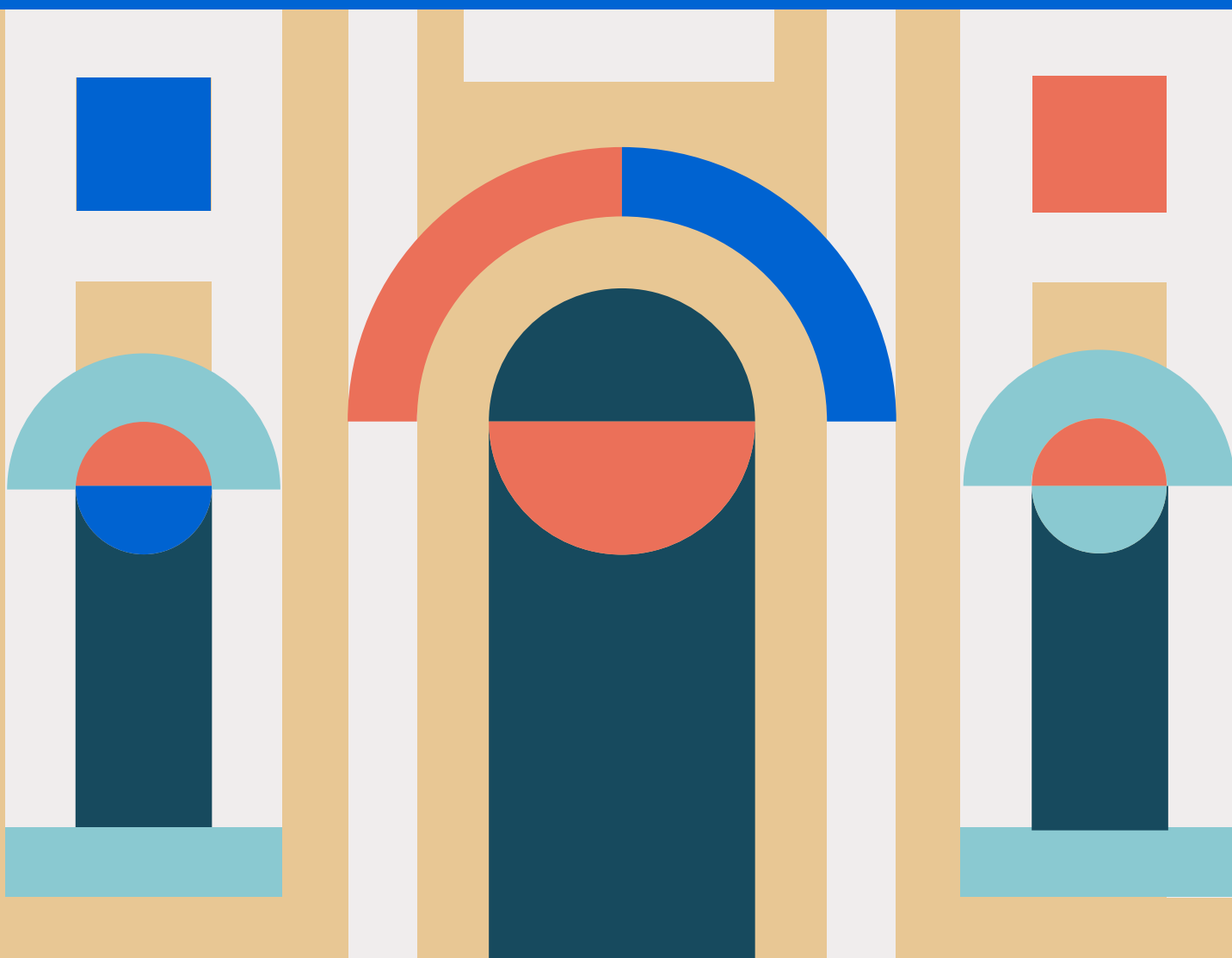
cardello **2025**

11 APRILE 2025

La comunicazione in senologia

Sezione di Studio di **Senologia**

Responsabile Scientifico: **Prof.ssa Federica Pediconi**



La comunicazione in senologia



cardello
2025

09:00

Iscrizioni

09:15

Apertura del corso:

Federica Pediconi, Massimo Calabrese,
Nicoletta Gandolfo

La comunicazione in senologia

Moderatori: Massimo Calabrese, Nicoletta Gandolfo

09:30 - 09:50

Approfondimento diagnostico: il sospetto nella senologia clinica e nello screening

Charlotte Trombadori

09:50 - 10:10

Preparazione alle procedure contrastografiche e biottiche: il consenso informato

Francesca Galati

10:10 - 10:30

La diagnosi

Manuela Trimboli

10:30 - 11:00

La comunicazione scritta: il referto radiologico strutturato e non

Graziella Di Grezia

11:00 - 11:30 *Coffee break*

Il punto di vista dello psico-oncologo

Moderatori: Massimo Calabrese, Nicoletta Gandolfo

11:30 - 12:00

Modelli di comunicazione: scritta, verbale e non verbale

Francesca Riccardi

12:00 - 12:30

Tips and tricks nella comunicazione

Annalisa Maraone

12:30-13:00

Discussione

13:00-14:15 *Light Lunch*

La comunicazione in senologia



Cardello
2025

Simulazione della discussione multidisciplinare, con casi clinici reali

Moderatori: Francesca Galati, Elsa Cossu,
Andrea Botticelli, Giulia d'Amati, Patrizia Frittelli,
Francesca Riccardi, Pier Carlo Gentile,
Adriana Bonifacino, Leopoldo Costarelli

14:15 - 14:45

Caso clinico: la paziente con rischio aumentato

Antoniette Moscone

14:45 - 15:15

Caso clinico: la paziente con destino chirurgico (B3)

Paolo Belli, Charlotte Trombadori

15:15 - 15:45

Caso clinico: la paziente con destino chirurgico (T1 Nx M0)

Chiara Pistolese

15:45 - 16:15

Caso clinico: la paziente con indicazione a terapia neoadiuvante

Annarita Speranza

16:15-17:00

Discussione

17:00

Chiusura dei Lavori

Faculty

Belli Paolo – Roma

Bonifacino Adriana – Roma

Botticelli Andrea – Roma

Calabrese Massimo – Genova

Castarelli Leopoldo – Roma

Cossu Elsa – Roma

D'Amati Giulia – Roma

Di Grezia Graziella – Roma

Frittelli Patrizia – Roma

Galati Francesca – Roma

Gandolfo Nicoletta – Genova

Gentile Pier Carlo – Roma

Maraone Annalisa – Roma

Moscone Antoinette – Roma

Pediconi Federica – Roma

Pistolese Chiara Adriana – Roma

Riccardi Francesca – Genova

Speranza Annarita – Roma

Trimboli Rubina Manuela – Rozzano (MI)

Trombadori Charlotte – Roma

La comunicazione in senologia



Iscrizione

L'iscrizione è obbligatoria per tutti i partecipanti e dà diritto a: partecipare ai lavori scientifici, attestato di partecipazione, coffee break, light lunch, kit congressuale.

Quote di iscrizione:

SOCI SIRM iscritti alla Sezione di Studio di Senologia:

€ 70,00 inclusa Iva 22%

SOCI SIRM € 100,00 inclusa Iva 22%

NON SOCI € 250,00 inclusa Iva 22%

Modalità di iscrizione:

Per i Soci SIRM: online sul sito sirm.org, Area Soci/Iscrizione ai Corsi/Corsi Istituzionali/Eventi in presenza.

Per i non Soci SIRM: online sul sito sirm.org Formazione/Corsi Istituzionali/Eventi in presenza
Eventuali cancellazioni dovranno pervenire alla SIRM entro e non oltre il 28 Marzo 2025. La quota versata sarà restituita con la detrazione del 50%. Gli annullamenti effettuati dopo tale data non avranno diritto ad alcun rimborso.

Informazioni ECM

ID ECM 16-447182 – Crediti Assegnati: 5

Obiettivo formativo: 7 – La comunicazione efficace interna, esterna, con paziente. La privacy ed il consenso informato

Destinatari della manifestazione: Medico Chirurgo – Specializzazione in Radiodiagnostica

Il Quiz ECM e la scheda di valutazione saranno on line sul sito www.sirm.org – **Area Soci** per 72 ore dalla chiusura del Convegno. L'attestato di partecipazione sarà disponibile in Area Soci sezione Attestati.

Segreteria scientifica

SIRM

Via della Signora 2 – 20122 Milano

segreteria@sirm.org

+39 02 7600 6094

Segreteria organizzativa

SIRM SRL

Via della Signora 2 – 20122 Milano

sirmsrl@sirm.org

+39 375 5129818/+39 335 5389715

Con il contributo non condizionante di: