

**Filomena Annunziata**

AOU Consorziale Policlinico - Bari

**Antonia Bottalico**

AOU Consorziale Policlinico - Bari

**Donato Bulzacchelli**

AOU Consorziale Policlinico - Bari

**Massimo Calabrese**

Ospedale Policlinico San Martino - Genova

**Paola Carella**

AOU Consorziale Policlinico - Bari

**Giuseppina Caricola**

AOU Consorziale Policlinico - Bari

**Anna Cespe**

AOU Consorziale Policlinico - Bari

**Caterina De Leo**

AOU Consorziale Policlinico - Bari

**Daniela De Filippo**

AOU Consorziale Policlinico - Bari

**Stefania De Martino**

AOU Consorziale Policlinico - Bari

**Vincenzo De Ruvo**

AOU Consorziale Policlinico - Bari

**Mauro Mastropasqua**

AOU Consorziale Policlinico - Bari

**Stefania Montemezzi**

AOU Integrata Verona - Verona

**Marco Moschetta**

AOU Consorziale Policlinico - Bari

**Francesco Sardanelli**

IRCCS Policlinico San Donato - San Donato Milanese

**Sara Sasanelli**

AOU Consorziale Policlinico - Bari

**Gianfranco Scaperrotta**

Istituto Tumori - Milano

**Simone Schiaffino**

IRCCS Policlinico San Donato - San Donato Milanese

**Michele Telegrafo**

AOU Consorziale Policlinico - Bari

**Federica Vulpis**

AOU Consorziale Policlinico - Bari

**Sede**

UOSD Radiodiagnostica a Indirizzo Senologico

A.O.U.C. Policlinico

Piazza Giulio Cesare, 11 - Bari

**Iscrizione**

Quote d'iscrizione (IVA 22% inclusa)

**Socio SIRM € 300,00****NON Socio SIRM € 350,00**L'iscrizione dovrà essere effettuata online collegandosi al sito [www.meeting-planner.it](http://www.meeting-planner.it), sezione "calendario eventi".

L'iscrizione dà diritto a: partecipazione alle sessioni scientifiche, lunch, coffee break e attestato di partecipazione.

**Politiche di cancellazione quota d'iscrizione**Le richieste dovranno essere indirizzate alla Segreteria Organizzativa al seguente indirizzo mail: [stella@meeting-planner.it](mailto:stella@meeting-planner.it)  
Per richieste pervenute entro il **6 aprile 2022**: rimborso del 50% della quota d'iscrizione.

Nessun rimborso per cancellazioni ricevute dopo tale data. I rimborsi saranno effettuati a mezzo bonifico dopo il convegno.

**ECM (ID evento n. 344063)**Il Provider ha assegnato all'evento n. **12,9** crediti formativi.L'evento è rivolto a n. **12 Medici chirurghi specialisti in Radiodiagnostica**.

Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM e relativo invio dell'attestato è obbligatorio:

- aver preso parte all'intero evento formativo
- aver compilato la documentazione in ogni sua parte
- aver superato il questionario di valutazione ECM (score di superamento: 75%).

Il Partecipante è tenuto a rispettare l'obbligo di reclutamento diretto fino ad un massimo di 1/3 dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento (2020-2022). Non sono previste deroghe a tali obblighi.

**Obiettivo formativo tecnico-professionale:**

Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment (29)

**Provider e Segreteria Organizzativa****MEETING PLANNER**

Provider ECM Nazionale Accreditato n. 2516

Via Divisione Paracadutisti Folgore, 5 - 70125 BARI

TEL. 080.9905360 - FAX 080.9905359 - 080.2140203

E-mail: [info@meeting-planner.it](mailto:info@meeting-planner.it) - [www.meeting-planner.it](http://www.meeting-planner.it)

UNI EN ISO 9001:2015

CERTIFICATA

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Con il patrocinio

UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO**Corso di****INTERVENTISTICA  
SENOLOGICA  
STEREOTASSICA  
e RM MAMMARIA****Responsabile Scientifico**

Prof. Marco Moschetta

**Bari, 26-27 maggio 2022**UOSD Radiodiagnostica a indirizzo senologico  
A.O.U.C. Policlinico

# Razionale

La diagnostica per immagini senologica ha oggi raggiunto elevati standard di accuratezza sia in campo diagnostico che interventistico e si avvale di tecnologie tridimensionali sempre più avanzate oltre che di algoritmi di intelligenza artificiale.

Scopo delle giornate è promuovere un approccio diagnostico integrato multimodale alla patologia mammaria, dalla mammografia 3D con Tomosintesi alla RM mammaria e descrivere le più recenti acquisizioni nell'ambito dell'interventistica senologica diagnostica e terapeutica.

In particolare, sarà approfondito il ruolo della RM nella pratica clinico-diagnostica senologica, anche come potenziale metodica in grado di integrarsi con le tecniche interventistiche.

Si discuterà inoltre delle strategie e metodologie diagnostiche senologiche più attuali, delle applicazioni mediante intelligenza artificiale anche nell'ambito della interventistica stereotassica e delle indicazioni all'accertamento tissutale percutaneo attraverso i sistemi di biopsia 2D e tomo-guidata.

Verrà infatti analizzato l'approccio stereotassico prono in Tomosintesi (TomoBiopsy) con la descrizione delle più innovative tecnologie come la automazione, accesso a 360 gradi, posizionamento bidirezionale e rapido accesso a lesioni complesse.

Saranno previste la partecipazione attiva in sala interventistica durante le procedure, la possibilità di seguire sessioni live ed una discussione interattiva tra i partecipanti, al fine di vivere una esperienza reale in questo innovativo ed affascinante settore della diagnostica senologica.

## GIOVEDÌ 26 MAGGIO 2022

Ore 13.30 Registrazione dei partecipanti

13.45 Apertura dei lavori  
**Marco Moschetta (Bari)**

Saluto delle Autorità  
**Massimo Calabrese**  
Presidente Sezione Senologia SIRM

**Amato Antonio Stabile Ianora**  
Direttore UOC Radiodiagnostica Universitaria  
(Università di Bari)

**Giuseppe Rubini**  
Direttore UOC Medicina Nucleare  
(Università di Bari)

### I SESSIONE

Moderatore: **Marco Moschetta**

14.00 Senologia interventistica stereotassica e DBT-guidata: come, dove, quando  
**Simone Schiaffino**

14.30 Il radiologo interventista: non solo diagnosi  
**Gianfranco Scapperotta**

15.00 Lesioni B3 oggi: il punto di vista del patologo  
**Mauro Mastropasqua**

15.30 Discussione sui temi precedentemente trattati

15.45 Coffee break

### II SESSIONE

Moderatore: **Stefania Montemezzi**

16.00 RM: stato dell'arte  
**Massimo Calabrese**

16.30 RM vs VAB: quando e perché  
**Michele Telegrafo**

17.00 Intelligenza artificiale in RM e senologia interventistica stereotassica  
**Marco Moschetta**

17.30 Discussione sui temi precedentemente trattati

17.45 **Lettura magistrale:** Imaging senologico in evoluzione  
**Francesco Sardanelli**

18.30 Chiusura della prima giornata

## VENERDÌ 27 MAGGIO 2022

### PROCEDURE INTERVENTISTICHE INTERATTIVE E CASISTICA RAGIONATA

Ore 9.00

Gruppo 1: VAB Stereotassico  
**Marco Moschetta, Filomena Annunziata Anna Cespe**

Gruppo 2-3-4: Casistica ragionata  
**Caterina De Leo, Vincenzo De Ruvo Michele Telegrafo**

Ore 10.00

Gruppo 2: VAB Stereotassico  
**Michele Telegrafo, Giuseppina Caricola Paola Carella, Antonia Bottalico**

Gruppo 1-3-4: Casistica ragionata  
**Marco Moschetta, Caterina De Leo Vincenzo De Ruvo**

Ore 11.00 Coffee break

Ore 11.30

Gruppo 3: VAB Stereotassico  
**Vincenzo De Ruvo, Donato Bulzacchelli Federica Vulpis, Stefania De Martino**

Gruppo 1-2-4: Casistica ragionata  
**Marco Moschetta, Caterina De Leo Michele Telegrafo**

Ore 12.30

Gruppo 4: VAB Stereotassico  
**Caterina De Leo, Donato Bulzacchelli Daniela De Filippo, Sara Sasanelli**

Gruppo 1-2-3: Casistica ragionata  
**Marco Moschetta, Vincenzo De Ruvo Michele Telegrafo**

Ore 13.30 Discussione interattiva finale

Ore 14.15 Chiusura dei lavori e verifica apprendimento ECM