

## ROMANUCCI GIOVANNA

Email: giovanna.romanucci@aulss9.veneto.it

## Esperienze professionali

### DIRETTORE CLINICO BREAST UNIT

ULSS9 SCALIGERA

01/03/2023 - Presente

ORGANIZZAZIONE PERCORSO DIAGNOSTICO TERAPEUTICO ASSISTENZIALE PER LA PATOLOGIA SENOLOGICA DELL'AZIENDA ULSS9 SCALIGERA

### DIRIGENTE MEDICO RADIODIAGNOSTICA

ULSS9 SCALIGERA

09/09/2016 - 31/03/2022

### RESPONSABILE UOSD BREAST UNIT

ULSS9 SCALIGERA

01/04/2022 -

COME RADIOLOGA SENOLOGA PREVALENTEMENTE DEDICATA ALLA MAMMELLA (100% DEL DEBITO ORARIO) MI OCCUPO DELLE LETTURE DI PRIMO LIVELLO DI SCREENING MAMMOGRAFICO E DEGLI APPROFONDIMENTI DI SECONDO LIVELLO. ESEGUO ATTIVITÀ DI SENOLOGIA CLINICA E DI SENOLOGIA INTERVENTISTICA (AGOBIOPSIE PERCUTANEE SOTTO GUIDA ECOGRAFICA E CON METODICA VAB 3D, BIOUSIE SOTTOGUIDA RM, CENTRAGGI CON CARBONE E CON CLIP, AGOASPIRATI ED AGOCENTESI). MI OCCUPO INOLTRE DI RM MAMMARIA, VALUTAZIONE DEI PEZZI OPERATORI DI INTERVENTI CHIRURGICI CONSERVATIVI DELLA MAMMELLA, TRIPLE ASSESSMENT CON I COLLEGHI CHIRURGHI. MI OCCUPO DELLA SUPERVISIONE DELLE LISTE DEGLI APPROFONDIMENTI DI SECONDO LIVELLO DI SCREENING MAMMOGRAFICO. INSERIMENTO DEI DATI SUL QT BREAST PER LA CERTIFICAZIONE EUSOMA. SUPERVISIONE DELL'INSERIMENTO DEI SECONDI E TERZI LIVELLI SUL SOFTWARE REGIONALE SCREENING MAMMOGRAFICO ATTIVAZIONE DI PERCORSO DEDICATO – IN COLLABORAZIONE CON L'INFERMIERA DI PERCORSO - PER LA SORVEGLIANZA RADIOLOGICA ORGANIZZATA DELLA PAZIENTI BRCA MUTATE. ATTIVAZIONE DI PROTOCOLLO DI SCREENING PERSONALIZZATO AI FINI DEL MIGLIORAMENTO DEGLI OUTCOMES DELLO SCREENING MAMMOGRAFICO ORGANIZZATO.

## Istruzione e formazione

### **MASTER DI FORMAZIONE PER DIREZIONE DI UOC DI RADIOLOGIA**

FONDAZIONE SIRM (SOCIETÀ ITALIANA RADIOLOGIA MEDICA ED INTERVENTISTICA)

01/04/2021 - 31/10/2021

### **SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN RADIOLOGIA PRESSO L'ATENEO UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA VIA GATTAMELATA 64, PADOVA

30/06/2011 - 30/06/2016

SONO STATA FREQUENTATRICE DELLA DIAGNOSTICA SENOLOGICA PRESSO L'ISTITUTO ONCOLOGICO DEL VENETO (IOV) DAL 01/02/2012 AL 2016 E DEL CENTRO DI SCREENING MAMMOGRAFICO DELL'ULSS16 DAL 01/10/2015 AL 2016 OVE HO RAGGIUNTO UNA BUONA PADRONANZA NELL'ESECUZIONE DI: ESAME CLINICO-STRUMENTALE DELLE MAMMELLE, TOMOSINTESI, PRELIEVI CON AGO SOTTILE SU GUIDA ECOGRAFICA E/O GUIDA STEROTASSICA, PRELIEVI CON AGO PER BIOPSIA SU GUIDA ECOGRAFICA O STEROTASSICA, LOCALIZZAZIONI PREOPERATORIE CON FILO METALLICO E CARBONE SU GUIDA ECOGRAFICA, RM MAMMELLE E SCREENING MAMMOGRAFICO.

### **LAUREA CON 110 E LODE CON TESI SPERIMENTALE IN RADIOLOGIA "VALORE AGGIUNTO DELL'IMAGING INTEGRATO TC/SPECT NELLA DIAGNOSI DELLA PAOLOGIA CORONARICA".**

UNIVERSITÀ DI NAPOLI "FEDERICO II", ITALY VIA PANSINI, 5 30131 NAPOLI (2005-2010; DURATA LEGALE DEL CORSO: 6 ANNI)

19/10/2010 -

## Docenza e attività scientifiche

### **REFERENTE REGIONALE (VENETO) GRUPPO DEI RADIOLOGI PER LA QUALITÀ DELLA DIAGNOSI**

16/02/2023 - Presente

### **Delegato Regionale Gisma**

19/02/2025 - Presente

## REFERENTE AZIENDALE RADIOLOGI SCREENING MAMMOGRAFICO

01/01/2021 - Presente

## Publicazioni

**Romanucci G, Conti M, Moretti D, Fornasa F, Rossati C, Zantedeschi L, Tommasini O, Belli P, Rella R. Additional ultrasound in women with dense breasts in a breast cancer-screening program based on digital breast tomosynthesis: evidences on cancer detection, false positives and associated costs. J Ultrasound. 2026 Mar 13. doi: 10.1007/s40477-026-01140-0. Epub ahead of print. PMID: 41824206.**

2026

**Rella R, Belli P, Romanucci G, Bufi E, Clauser P, Masiello V, Marazzi F, Morciano F, Gori E, Tommasini O, Fornasa F, Conti M. Association between mammographic breast density and outcome in patients with unilateral invasive breast cancer receiving neoadjuvant chemotherapy. Breast Cancer Res Treat. 2025 Feb;210(1):157-166. doi: 10.1007/s10549-024-07548-8. Epub 2024 Nov 12. PMID: 39531133.**

2025

**Catanuto G, Gentile D, Martorana F, Tomatis M, Ponti A, Marotti L, Aristei C, Cardoso MJ, Cheung KL, Curigliano G, De Vries J, Karakatsanis A, Santini D, Sardanelli F, Van Dam P, Rubio IT; EUSOMA Working Group. Clinico-pathological features predicting indication to mastectomy in breast cancer patients achieving complete response after neoadjuvant therapy: A retrospective analysis of the EUSOMA database. Eur J Surg Oncol. 2025 Jun;51(6):109643. doi: 10.1016/j.ejso.2025.109643. Epub 2025 Jan 25. PMID: 40009908.**

2025

**Rella R, Romanucci G, Belli P, Ramunno M, Nunnari J, Russo G, Morciano F, Croce S, Papalia L, Fornasa F, Tommasini O, Conti M. Improved evaluation of patients with small clusters of microcalcifications on mammograms: Implementation of vacuum assisted excision with "cavity margins shaving" technique. Eur J Radiol. 2025 Jul;188:112138. doi: 10.1016/j.ejrad.2025.112138. Epub 2025 Apr 26. PMID: 40311272.**

2025

**De Luca A, Amabile MI, Santori F, Di Matteo S, Tomatis M, Ponti A, Frusone F, Taffurelli M, Tinterri C, Marotti L, Calabrese M, Marchiò C, Puglisi F, Palumbo I, Fortunato L; Senonet Collaborative Group.**

# CURRICULUM VITAE

**Corrigendum to "Neoadjuvant chemotherapy for breast cancer in Italy: A Senonetwork analysis of 37,215 patients treated from 2017 to 2022" [The Breast 78 (2024) 103790]. Breast. 2025 Aug;82:104511. doi: 10.1016/j.breast.2025.104511. Epub 2025 Jun 27. Erratum for: Breast. 2024 Dec;78:103790. doi: 10.1016/j.breast.2024.103790. PMID: 40579240; PMCID: PMC12282482.**

2025

**van Dam P, Tomatis M, Ponti A, Marotti L, Verhaegen J, Aristei C, Cardoso MJ, Cheung KL, Curigliano G, De Vries J, Santini D, Sardanelli F, Rubio IT; Eusoma Working group. Locally advanced breast cancers: the EUSOMA experience. Eur J Surg Oncol. 2026 Mar;52(3):111303. doi: 10.1016/j.ejso.2025.111303. Epub 2025 Nov 25. PMID: 41391957.**

2025

**Esgueva AJ, Tomatis M, Ponti A, Marotti L, Cardoso MJ, Cheung KL, Vries J, Dam PV, Rubio IT; Eusoma Working group. Changing Practices in Axillary Surgery After Neoadjuvant Breast Cancer Therapy: Insights From the EUSOMA European Database. J Surg Oncol. 2025 Dec 18. doi: 10.1002/jso.70158. Epub ahead of print. PMID: 41410296.**

2025

**Aristei C, Tomatis M, Ponti A, Marotti L, Battisti NML, Leung Cheung K, Hartmann OJ, Rubio IT, Santini D, Sardanelli F, Senkus E, van Dam P, Curigliano G; Eusoma Working Group. Impact of whole breast irradiation, endocrine therapy or their combination on outcomes of early-stage, luminal A-like, low-risk, breast cancer patients aged 65 years or over: Insights from the EUSOMA database. Eur J Cancer. 2026 Mar 11;236:116259. doi: 10.1016/j.ejca.2026.116259. Epub 2026 Jan 30. PMID: 41690148.**

2025

**Rella R, Conti M, Borghetti A, Belli P, Morciano F, Rossati C, Caneva A, Di Leone A, Franceschini G, Gori E, Fornasa F, Tommasini O, Romanucci G. Atypical ductal hyperplasia on vacuum-assisted breast biopsy: a scoring system to predict the risk of upgrade to malignancy. Radiol Med. 2024 Jan;129(1):38-47. doi: 10.1007/s11547-023-01740-4. Epub 2023 Oct 24. PMID: 37874442; PMCID: PMC10808485.**

2024

**Aristei C, Tomatis M, Antonio Ponti, Marotti L, Cardoso MJ, Cheung KL, Curigliano G, De Vries J, Santini D, Sardanelli F, Van Dam P, Rubio IT; EUSOMA Working group. Treatment and outcomes in breast cancer patients: A cross section study from the EUSOMA breast centre network. Eur J Cancer. 2024 Jan;196:113438. doi: 10.1016/j.ejca.2023.113438. Epub 2023 Nov 14. PMID: 37995597.**

2024

Ghilli M, Lisa AVE, Salgarello M, Papa G, Rietjens M, Folli S, Curcio A, Ferrari G, Caruso F, Altomare V, Friedman D, De Santis MC, De Rose F, Meduri B, De Felice F, Marino L, Cucciarelli F, Montemezzi S, Panizza P, Belli P, Caumo F, Vinci V, De Santis G, Klinger M, Roncella M; Senonetwork working group. Oncoplastic and reconstructive surgery in SENONETWORK Italian breast centers: lights and shadows. *Breast*. 2024 Feb;73:103601. doi: 10.1016/j.breast.2023.103601. Epub 2023 Nov 18. PMID: 38043223; PMCID: PMC10731356.

2024

Giorgi Rossi P, Mancuso P, Pattacini P, Campari C, Nitrosi A, Iotti V, Ponti A, Frigerio A, Correale L, Riggi E, Giordano L, Segnan N, Di Leo G, Magni V, Sardanelli F, Fornasa F, Romanucci G, Montemezzi S, Falini P, Auzzi N, Zappa M, Ottone M, Mantellini P, Duffy SW, Armaroli P; MAITA working group.; following are also members of the MAITA working group.; Coriani C, Pescarolo M, Stefanelli G, Tondelli G, Beretti F, Caffarri S, Marchesi V, Canovi L, Colli M, Boschini M, Bertolini M, Ragazzi M, Pattacini P, Giorgi Rossi P, Iotti V, Ginocchi V, Ravaioli S, Vacondio R, Campari C, Caroli S, Nitrosi A, Braglia L, Cavuto S, Mancuso P, Djuric O, Venturelli F, Vicentini M, Braghiroli MB, Lonetti J, Davoli E, Bonelli E, Fornasa F, Montemezzi S, Romanucci G, Lucchi I, Martello G, Rossati C, Mantellini P, Ambrogetti D, Iossa A, Carnesciali E, Mazzalupo V, Falini P, Puliti D, Zappa M, Battisti F, Auzzi N, Verdi S, Degl'Innocenti C, Tramalloni D, Cavazza E, Busoni S, Betti E, Peruzzi F, Regini F, Sardanelli F, Di Leo G, Carbonaro LA, Magni V, Cozzi A, Spinelli D, Monaco CG, Schiaffino S, Benedek A, Menicagli L, Ferraris R, Favettini E, Dettori D, Falco P, Presti P, Segnan N, Ponti A, Frigerio A, Armaroli P, Correale L, Marra V, Milanese L, Artuso F, Di Leo A, Castellano I, Riggi E, Casella D, Pitarella S, Vergini V, Giordano L, Duffy SW, Graewingholt A, Lang K, Falcini F. Comparing accuracy of tomosynthesis plus digital mammography or synthetic 2D mammography in breast cancer screening: baseline results of the MAITA RCT consortium. *Eur J Cancer*. 2024 Mar;199:113553. doi: 10.1016/j.ejca.2024.113553. Epub 2024 Jan 17. PMID: 38262307.

2024

Djuric O, Deandrea S, Mantellini P, Sardanelli F, Venturelli F, Montemezzi S, Vecchio R, Bucchi L, Senore C, Giordano L, Paci E, Bonifacino A, Calabrese M, Caumo F, Degrassi F, Sassoli De' Bianchi P, Battisti F, Zappa M, Pattacini P, Campari C, Nitrosi A, Di Leo G, Frigerio A, Magni V, Fornasa F, Romanucci G, Falini P, Auzzi N, Armaroli P, Giorgi Rossi P; MAITA working group; Italian Breast Cancer Screening Guidelines working group. Organizational impact of systemic implementation of digital breast tomosynthesis as a primary test for breast cancer screening in Italy. *Radiol Med*. 2024 Aug;129(8):1156-1172. doi: 10.1007/s11547-024-01849-0. Epub 2024 Jul 23. PMID: 39042203.

2024

Djuric O, Deandrea S, Mantellini P, Sardanelli F, Venturelli F, Montemezzi S, Vecchio R, Bucchi L, Senore C, Giordano L, Paci E, Bonifacino A, Calabrese M, Caumo F, Degrassi F, Sassoli De' Bianchi P, Battisti F, Zappa M, Pattacini P, Campari C, Nitrosi A, Di Leo G, Frigerio A, Magni V, Fornasa F, Romanucci G, Falini P, Auzzi N, Armaroli P, Giorgi Rossi P; MAITA working group; Italian Breast Cancer Screening Guidelines working group. Budget impact analysis of introducing digital breast tomosynthesis in breast cancer screening in Italy. *Radiol Med*. 2024 Sep;129(9):1288-1302. doi:

10.1007/s11547-024-01850-7. Epub 2024 Aug 20. PMID: 39162938.

2024

Conti M, Morciano F, Amodeo S, Gori E, Romanucci G, Belli P, Tommasini O, Fornasa F, Rella R. Special Types of Breast Cancer: Clinical Behavior and Radiological Appearance. *J Imaging*. 2024 Jul 29;10(8):182. doi: 10.3390/jimaging10080182. PMID: 39194971; PMCID: PMC11355320.

2024

Morciano F, Marcazzan C, Rella R, Tommasini O, Conti M, Belli P, Spagnolo A, Quaglia A, Tambalo S, Trisca AG, Rossati C, Fornasa F, Romanucci G. Comparison of Visual and Quantra Software Mammographic Density Assessment According to BI-RADS® in 2D and 3D Images. *J Imaging*. 2024 Sep 23;10(9):238. doi: 10.3390/jimaging10090238. PMID: 39330458; PMCID: PMC11433353.

2024

Aristei C, Tomatis M, Antonio Ponti, Marotti L, Cardoso MJ, Cheung KL, Curigliano G, De Vries J, Santini D, Sardanelli F, Van Dam P, Rubio IT; EUSOMA Working group. Treatment and outcomes in breast cancer patients: A cross section study from the EUSOMA breast centre network. *Eur J Cancer*. 2024 Jan;196:113438. doi: 10.1016/j.ejca.2023.113438. Epub 2023 Nov 14. PMID: 37995597.

2023

Conti M, Morciano F, Rossati C, Gori E, Belli P, Fornasa F, Romanucci G, Rella R. Angiosarcoma of the Breast: Overview of Current Data and Multimodal Imaging Findings. *J Imaging*. 2023 Apr 30;9(5):94. doi: 10.3390/jimaging9050094. PMID: 37233313; PMCID: PMC10219174.

2023

Romanucci G, Fornasa F, Caneva A, Rossati C, Mandarà M, Tommasini O, Rella R. Tomosynthesis-Detected Architectural Distortions: Correlations between Imaging Characteristics and Histopathologic Outcomes. *J Imaging*. 2023 May 19;9(5):103. doi: 10.3390/jimaging9050103. PMID: 37233322; PMCID: PMC10219079.

2023

Rella R, Romanucci G, Arciuolo D, Scaldaferrì A, Bui E, Croce S, Caulo A, Tommasini O. Multiple Papillomas of the Breast: A Review of Current Evidence and Challenges. *J Imaging*. 2022 Jul 13;8(7):198. doi: 10.3390/jimaging8070198. PMID: 35877642; PMCID: PMC9315766.

2022

**ROMANUCCI G, ZANTEDESCHI L, VENTRIGLIA A, MERCOGLIANO S, BISIGHIN MV, CUGOLA L, BRICOLO P, RELLA R, MANDARÀ M, BENASSUTI C, CANEVA A, FORNASE F. LOBULAR BREAST CANCER CONSPICUITY ON DIGITAL BREAST TOMOSYNTHESIS COMPARED TO SYNTHESIZED 2D MAMMOGRAPHY: A MULTIREADER STUDY. J IMAGING. 2021 SEP 12;7(9):185. DOI: 10.3390/JIMAGING7090185. PMID: 34564111.**

2021

**ROMANUCCI G, MERCOGLIANO S, CARUCCI E, CINA A, ZANTEDESCHI E, CANEVA A, BENASSUTI C, FORNASE F. DIAGNOSTIC ACCURACY OF RESECTION MARGIN IN SPECIMEN RADIOGRAPHY: DIGITAL BREAST TOMOSYNTHESIS VERSUS FULL-FIELD DIGITAL MAMMOGRAPHY. RADIOL MED. 2021 JUN;126(6):768-773. DOI: 10.1007/S11547-021-01337-9. EPUB 2021 FEB 24. PMID: 33625658.**

2021

**ROMANUCCI G, MERCOGLIANO S, CARUCCI E, LUNARDI M, CANEVA A, BENASSUTI C, QUAGLIA A, FORNASE F. LOW-GRADE ADENOSQUAMOUS CARCINOMA OF THE BREAST: A REVIEW WITH FOCUS ON IMAGING AND MANAGEMENT. ACTA RADIOL OPEN. 2021 APR 30;10 (4):20584601211013501. DOI:10.1177/20584601211013501. PMID: 34017612; PMCID: PMC8114760.**

2021

**CAUMO F, MONTEMEZZI S, ROMANUCCI G, BRUNELLI S, BRICOLO P, CUGOLA L, GENNARO G. REPEAT SCREENING OUTCOMES WITH DIGITAL BREAST TOMOSYNTHESIS PLUS SYNTHETIC MAMMOGRAPHY FOR BREAST CANCER DETECTION: RESULTS FROM THE PROSPECTIVE VERONA PILOT STUDY. RADIOLOGY. 2021 JAN;298(1):49-57. DOI: 10.1148/RADIOLOGY.2020201246. EPUB 2020 NOV 10. PMID: 33170101.**

2021

**MARISCOTTI G, DURANDO M, RUGGIRELLO I, BELLI P, CAUMO F, NORI J, ZUIANI C, TAGLIAFICO A, BICCHIERAI G, ROMANUCCI G, LONDERO V, CAMPANINO PP, BUSSONE R, CASTELLANO I, CANEVA A, BIANCHI S, DI LORETO C, BERGAMASCO L, CALABRESE M, FONIO P, HOUSSAMI N. LESIONS OF UNCERTAIN MALIGNANT POTENTIAL OF THE BREAST (B3) ON VACUUM-ASSISTED BIOPSY FOR MICROCALCIFICATIONS: PREDICTORS OF MALIGNANCY. EUR J RADIOL. 2020 SEP;130:109194. DOI: 10.1016/J.EJRAD.2020.109194. EPUB 2020 JUL 24. PMID: 32795765.**

2020

**CAUMO F, ROMANUCCI G, HUNTER K, ZORZI M, BRUNELLI S, MACASKILL P, HOUSSAMI N. COMPARISON OF BREAST CANCERS DETECTED IN THE VERONA SCREENING PROGRAM FOLLOWING**

**TRANSITION TO DIGITAL BREAST TOMOSYNTHESIS SCREENING WITH CANCERS DETECTED AT DIGITAL MAMMOGRAPHY SCREENING. BREAST CANCER RES TREAT. 2018 JUL;170(2):391-397. DOI: 10.1007/S10549-018-4756-4. EPUB 2018 MAR 20. PMID: 29557996**

2018

**HOUSSAMI N, BERNARDI D, CAUMO F, BRUNELLI S, FANTÒ C, VALENTINI M, ROMANUCCI G, GENTILINI MA, ZORZI M, MACASKILL P. INTERVAL BREAST CANCERS IN THE 'SCREENING WITH TOMOSYNTHESIS OR STANDARD MAMMOGRAPHY' (STORM) POPULATION-BASED TRIAL. BREAST. 2018 APR;38:150-153. DOI: 10.1016/J.BREAST.2018.01.002. EPUB 2018 JAN 9. PMID: 29328943.**

2018

**CAUMO F, ZORZI M, BRUNELLI S, ROMANUCCI G, RELLA R, CUGOLA L, BRICOLO P, FEDATO C, MONTEMEZZI S, HOUSSAMI N. DIGITAL BREAST TOMOSYNTHESIS WITH SYNTHESIZED TWO-DIMENSIONAL IMAGES VERSUS FULL-FIELD DIGITAL MAMMOGRAPHY FOR POPULATION SCREENING: OUTCOMES FROM THE VERONA SCREENING PROGRAM. RADIOLOGY. 2018 APR;287(1):37-46. DOI:0.1148/RADIOL.2017170745. EPUB 2017 DEC 13. PMID: 29237146.**

2018

**BELTRAME V, ROMANUCCI G, ZULIAN F, STRAMARE R. SYNOVIAL HEMANGIOMA OF INFRAPATELLAR (HOFFA) FAT PAD: MAGNETIC RESONANCE IMAGING AND ULTRASOUND FEATURES. J PEDIATR. 2016 MAY;172:222-3. DOI: 10.1016/J.JPEDI.2016.01.052. EPUB 2016 FEB 26. PMID: 26922106.**

2016

**BARBIERO G, ROMANUCCI G, ORTU V, ZULIANI M, MIOTTO D, POMERRI F, ALBANESE A, VERDI D, PREVEDELLO L, FOLETTO M. RELATIONSHIP BETWEEN GASTRIC POUCH AND WEIGHT LOSS AFTER LAPAROSCOPIC SLEEVE GASTRECTOMY. SURG ENDOSC. 2016 APR;30(4):1559-63. DOI: 10.1007/S00464-015-4377-5. EPUB 2015 JUL 7. PMID: 26150226.**

2016

**GIACOMINI D, ROMANUCCI G, SAVASTANO S. CT DIAGNOSIS OF A CORONARY-PULMONARY BAFFLE LEAK COMPLICATING TAKEUCHI REPAIR PROCEDURE FOR ALCAPA SYNDROME. J CARDIOVASC COMPUT TOMOGR. 2016 MAR-APR;10(2):184-5. DOI: 10.1016/J.JCCT.2015.09.005. EPUB 2015 OCT 9. PMID: 26454424.**

2016

# CURRICULUM VITAE

Lingua	Letture	Scrittura	Espressione orale
<b>ITALIANO</b>	Madrelingua	Madrelingua	Madrelingua
<b>INGLESE</b>	C2 - Utente avanzato/Esperto	C2 - Utente avanzato/Esperto	C2 - Utente avanzato/Esperto

## ALTRE INFORMAZIONI

- ECCELLENTI CONOSCENZE INFORMATICHE

## Riconoscimenti

**MIGLIOR POSTER UNDER 35 GISMA 2018 “TOMOSINTESI IN SCREENING: RISULTATI STRATIFICATI PER DENSITÀ MAMMARIA.**

2018

**MIGLIOR PAPER DIAGNOSTICA SENOLOGICA 2017 – 2018: “DIGITAL BREAST TOMOSYNTHESIS WITH SYNTHESIZED TWO-DIMENSIONAL IMAGES VERSUS FULL-FIELD DIGITAL MAMMOGRAPHY FOR POPULATION SCREENING: OUTCOMES FROM THE VERONA SCREENING PROGRAM”. 2 POSTO.**

2017

**MIGLIOR POSTER UNDER 35 GISMA 2017: “TOMOSINTESI VS MAMMOGRAFIA IN SCREENING: VALUTAZIONE DELLE CARATTERISTICHE RADIOLOGICHE E PATOLOGICHE DEI TUMORI”. ROSSELLA RELLA, GIOVANNA ROMANUCCI, SILVIA BRUNELLI, PAOLA BRICOLO, LOREDANA CUGOLA, FRANCESCA CAUMO**

2017

14/03/2026

Il sottoscritto  
**ROMANUCCI GIOVANNA**