



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Noemi Bruno

SETTORE PROFESSIONALE

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del Datore di lavoro
- Tipo di impiego

Medico Chirurgo

Specialista in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare

Dal 01/09/2023 ad oggi

U.O.C Cardiologia e UTIC

Ospedale San Giovanni Evangelista, Tivoli- ASL RM 5

Dirigente Medico disciplina Cardiologia

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del Datore di lavoro
- Tipo di impiego
 - Mansioni

Dal 02/11/2022 a dicembre 2023

Casa di Cura Privata Villa Salaria

Via F.A. Gualtieri127, Roma

Medico Specialista in Cardiologia, Libero Professionista

Attività di servizio ambulatoriale per pazienti esterni e attività di consulenza cardiologica per pazienti degenti. Tipologia di prestazioni eseguite: visita, ECG, ecocardiogramma colorDoppler transtoracico e transesofageo, ECG da sforzo al cicloergometro

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del Datore di lavoro
- Tipo di impiego
 - Mansioni

Da Novembre 2022 ad agosto 2023

Casa di Cura Villa Domelia (privato convenzionato)

Via Arbe 1, Roma

Medico Specialista in Cardiologia, Libero Professionista

Attività di servizio ambulatoriale per pazienti esterni e attività di consulenza cardiologica per pazienti degenti. Tipologia di prestazioni eseguite: visita, ECG, ecocardiogramma colorDoppler transtoracico.

- Date (da – a) Dal 02/11/2022 ad agosto 2023
 - Nome e indirizzo del Datore di lavoro Centro Medico Polidiagnostico - Studio Medico Associato
Via Alessandro Torlonia, 15, 00161 Roma RM
 - Tipo di impiego Medico Specialista in Cardiologia, Libero Professionista
 - Mansioni Attività Ambulatoriale (esecuzione visite ed ECG)
-
- Date (da – a) Dal 01/11/2022 ad oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
Azienda Ospedaliera “Policlinico Umberto I”
 - Tipo di azienda Dottorando in Fisiopatologia ed Imaging Cardio-Toraco-Vascolare
 - Tipo di impiego
-
- Date 24/10/2022
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
 - Qualifica conseguita Specializzazione in Malattie dell’Apparato Cardiovascolare con la votazione di 70/70 e lode
-
- Date (da – a) Da 01/11/2018 al 24/10/2022
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Roma”La Sapienza”
Scuola di Specializzazione in Malattie dell’Apparato Cardiovascolare
Viale del Policlinico, 155 Roma
 - Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera “Policlinico Umberto I”
 - Tipo di impiego Medico in formazione specialistica in Malattie dell’Apparato Cardiovascolare
 - Principali mansioni e responsabilità Medico in formazione specialistica in Malattie dell’Apparato Cardiovascolare al Policlinico Umberto I – Università La Sapienza di Roma dove ho prestato servizio come cardiologo intensivista nella UOS UTIC B, e di cardiologo di reparto presso Cardiologia e Angiologia B Dip.to Cuore e Grossi Vasi. Inoltre durante il periodo di formazione specialistica ho potuto godere di una stretta collaborazione con l’ambiente cardiocirurgico nella gestione attiva di pazienti complessi.
Avendo scelto poi l’indirizzo ecocardiografico, presso il laboratorio di Ecocardiografia del Dip.to Cuore e Grossi Vasi del Policlinico Umberto I ho potuto dedicarmi alla diagnostica non invasiva non solo di pazienti ischemici o degenti presso la terapia intensiva, ma anche di pazienti cardiocirurgici (cardiopatie valvolari in fase pre e post operatoria, follow up, endocarditi, GUCH). Nella medesima sede poi ho potuto svolgere attività di assistenza con ecocardiogramma transesofageo alle procedure di cardiologia interventistica quali Mitraclip, chiusura di PFO, chiusura di auricola, TAVI e durante interventi di cardiocirurgia.
Il mio ultimo anno di formazione specialistica mi ha visto impegnata nel periodo di formazione extra rete presso l’AO San Camillo Forlanini, UOSD Diagnostica Cuore dove il mio fine è stato perfezionare le mie capacità in diagnostica ecocardiografica transesofagea pre- ed intraoperatoria durante procedure

Cardiochirurgiche e di interventistica strutturale anche ad elevata complessità, nonché nell'ausilio attraverso l'imaging non invasivo nella gestione del paziente con scompenso cardiaco avanzato.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 15 gennaio 2019
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Centro di Formazione ITALIA EMERGENZA
 - Qualifica conseguita Accreditato dalla Regione Lazio e da American Heart Association
ACLS Provider – AHA

- Date 22 dicembre 2018
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Centro di Formazione ITALIA EMERGENZA
 - Qualifica conseguita Accreditato dalla Regione Lazio e da American Heart Association
BLS-D Provider – AHA

- Date Febbraio 2018
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Roma “La Sapienza”
Facoltà di Medicina e Chirurgia (CLM A)
 - Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo con iscrizione all'albo dei Medici Chirurghi e degli odontoiatri di Crotone

- Date 25 Luglio 2017
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Roma “la Sapienza”
I facoltà di Medicina e Chirurgia (CLM A)
Viale del Policlinico, 155 Roma
 - Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia con la votazione di 110/110 e lode

- Date 15 Luglio 2011
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico Pitagora
Crotone, Italia
 - Qualifica conseguita Diploma di maturità Classica con votazione di 100/100 e lode

- Date 21 Maggio 2011
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico Pitagora, Crotone
Lions Club Crotone
 - Qualifica conseguita Conferimento Borsa di studio - Premio Bellusci in qualità di alunno con raggiungimento di risultati eccellenti in tutte le discipline oggetto di studio.

- Date a.s. 2010/2011
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico Pitagora
Crotone
 - Qualifica conseguita Partecipazione ad Agone Reggino in qualità di migliore alunno dell'istituto

- Date a.s. 2004/2005

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>Scuola Media Don Bosco Rotary Club Crotona Conferimento XL Premio Pucciarelli-D'Afflitto in qualità di miglior alunna dell'istituto</p>
MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUE:	INGLESE
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Eccellente Eccellente Eccellente</p>
ALTRE LINGUE:	FRANCESE
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Buono Buono Buono</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Naturale propensione all'attività organizzativa e gestionale.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Ottima padronanza degli strumenti informatici, maturata, tramite l'applicazione, nel corso delle scuole superiori. In particolare, ottima ed approfondita conoscenza del software Microsoft Office in tutte le sue versioni (Word, Excell, Power Point...). Possesso di certificazione ECDL.

RICONOSCIMENTI E PREMI

- Vincitrice del concorso “Migliori esperienze cliniche dalle Regioni” con la relazione dal titolo “Grossolana trombosi della guida durante procedura di Mitraclip”, presentata al XX Congresso Nazionale SIECVI, Venezia, 12-14 maggio 2022
- Vincitrice del Premio miglior caso clinico per il caso clinico “AN UNUSUAL CASE OF BRUGADA LIKE ST ELEVATION: CASE REPORT” all’ 80° Congresso della Società Italiana di Cardiologia, Roma, Italia, Dicembre 12-15, 2019

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE .

1. **Bruno, Noemi**; Russo, Marco; Pergolini, Amedeo; Cammardella, Antonio Giovanni; Musumeci, Francesco; Ranocchi, Federico. Accuracy of Lone Three-dimensional Transthoracic Echocardiography in Tricuspid Valve Function and Geometry Assessment: Implication for Preoperative Evaluation of Transcatheter Tricuspid Valve Therapies. *Journal of Cardiovascular Echography* 34(4):p 186-195, Oct–Dec 2024. | DOI: 10.4103/jcecho.jcecho_53_24
2. Mattia Vinciguerra, Mizar D’Abramo , Beatrice Sciuccati, **Noemi Bruno** et al. Prognostic Implications of Degenerative Mitral Regurgitation on Eligibility for TAVI. *CVIA*. 2024. Vol. 9(1). DOI: 10.15212/CVIA.2024.0041
3. S. Romiti, M. Vinciguerra, M. D’Abramo, **N. Bruno**, F. Miraldi, C. Gaudio, E. Greco. The burden of calcific aortic stenosis: what’s behind?
 - a. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* Year: 2023 Vol. 27 - N. 15 Pages: 7276-7288 DOI: 10.26355/eurrev_202308_33299
4. Mizar D’Abramo, Silvia Romiti, Sara Saltarocchi, Wael Saade, Flaminia Spunticchia, **Noemi Bruno**, Mariangela Peruzzi, Fabio Miraldi, Giacomo Frati, Ernesto Greco, Francesco Macrina, Paolo De Orchi, Antonino G. M. Marullo. Different Techniques of Surgical Left Atrial Appendage Closure and Their Efficacy: A Systematic Review. *Rev. Cardiovasc. Med.* 2023, 24(6), 184. <https://doi.org/10.31083/j.rcm2406184>
5. **N Bruno**, M Russo, A Pergolini, F Sbaraglia, A G Cammardella, F Ranocchi, V Polizzi, F Musumeci. Accuracy of the simple 3D transthoracic echocardiography in the definition of tricuspid valve and right ventricle anatomy, *European Heart Journal - Cardiovascular Imaging*, Volume 24, Issue Supplement_1, June 2023, jead119.348, <https://doi.org/10.1093/ehjci/jead119.348>
6. Romiti S, Wretschko E, Saltarocchi S, D’Abramo M, Orchi P, **Bruno N**, Vinciguerra M, Totaro M, Miraldi F, Greco E. Incidental pseudoaneurysm of the mitral-aortic intervalvular fibrosa in asymptomatic patient: A case report. *J Card Surg.* 2022 Nov 15. doi: 10.1111/jocs.17202. Epub ahead of print. PMID: 36378834.

7. Nicola Galea, Luca Conia, Andrea Ascione, **Noemi Bruno**, Fabio Miraldi, Fibroelastoma of the papillary muscle mimicking a left ventricular myxoma, *European Heart Journal - Cardiovascular Imaging*, 2022,; jeac061, <https://doi.org/10.1093/ehjci/jeac061>
8. Barillà F, Cammisotto V, Bartimoccia S, Loffredo L, Nocella C, **Bruno N**, Torromeo C, Rosa P, Viceconte N, Pignatelli P, Gaudio C, Carnevale R, Violi F. Toll-like receptor 4 activation in platelets from myocardial infarction patients. *Thromb Res.* 2022 Jan;209:33-40. doi: 10.1016/j.thromres.2021.11.019. Epub 2021 Nov 24. PMID: 34856494..
9. **Bruno N**, Ferrari I, Pelliccia F, Gaudio C, Monzo L. Echocardiographic Visualization of Retroaortic Anomalous Coronary Artery. *J Cardiovasc Imaging.* 2022 Jan;30(1):89-91. doi: 10.4250/jcvi.2021.0102. PMID: 35086176; PMCID: PMC8792713.
10. **N. Bruno**, M. Zampelli, V. Paravati, F. Barillà, R. Quaglione, C. Torromeo, L.B. Nguyen, M. Alessandrini, C. Gaudio UN CURIOSO CASO DI ST SOPRAELEVATO BRUGADA LIKE NELLE DERIVAZIONI INFERIORI CAUSATO DA VASOSPASMO CORONARICO (Presentato all'80° Congresso della Società Italiana di Cardiologia, Roma, Italia, Dicembre 12-15, 2019) – *G Ital Cardiol*, Vol 20 Suppl 1 al N 12 2019
11. G.F. Biccire, **N. Bruno**, M. Mei, S. Guasti, C. Torromeo, V. Paravati, C. Gaudio, F. Barillà GESTIONE DEL PAZIENTE AD ALTO RISCHIO DOPO SCA CON FORMAZIONE TROMBOTICA IN VENTRICOLO SINISTRO: DUE CASI CLINICI (Presentato all'80° Congresso della Società Italiana di Cardiologia, Roma, Italia, Dicembre 12-15, 2019) – *G Ital Cardiol*, Vol 20 Suppl 1 al N 12 2019
12. I. De Pascali, S. Guasti, V. Chianta, S. Capone, **N. Bruno**, G. De Sanctis, L. Monzo STEMI OR NOT STEMI? THIS IS THE QUESTION (Presentato all'80° Congresso della Società Italiana di Cardiologia, Roma, Italia, Dicembre 12-15, 2019) – *G Ital Cardiol*, Vol 20 Suppl 1 al N 12 2019
13. **N. Bruno**, V. Paravati, M. Polselli, F. Barilla', G. Capri, E. Rauseo, A. Moretti, S. Capone, C. Gaudio EFFETTI DELLA RANOLAZINA SUL BURDEN ARITMICO IN PAZIENTI CON CORONAROPATIA STABILE (Presentato al 78° Congresso della Società Italiana di Cardiologia, Roma, Italia, Dicembre 14-17, 2017)
14. S. Capone, V. Paravati, F. Barillà, L. Capotosto, G. Capri, **N. Bruno**, A. Vitarelli, C. Gaudio TRATTAMENTO DELL'INSUFFICIENZA MITRALICA SECONDARIA MEDIANTE MITRACLIP: ESPERIENZA MONOCENTRICA QUADRIENNALE (Presentato al 78° Congresso della Società Italiana di Cardiologia, Roma, Italia, Dicembre 14-17, 2017)

15. D. Pignata, **N. Bruno**, M. P. Ruggieri, R. Maida, F. De Marco, M. Di
Giovannandrea, F. Fanfarillo, A. Cocorocchio UN
CASO DI EMORRAGIA CEREBRALE COMPLICATO (Presentato al VII
Congresso Regionale SIMEU Lazio, Roma; Italia, 5-6 Novembre
2015)

PARTECIPAZIONE A STUDI
SPERIMENTALI

- Ricercatore per il Policlinico Umberto I nello studio osservazionale prospettico multicentrico START(STable Coronary Artery diseases RegisTry)
- Ricercatore per il Policlinico Umberto I per il registro NSTEMI (ESC)
- Ricercatore per il Policlinico Umberto I per lo studio SANOFI DUS OBS14697

PATENTE O PATENTI

B conseguita nell'anno 2010

Roma, 12/08/2025
Dott.ssa Noemi Bruno