

## CURRICULUM Formativo e Professionale

### DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE DI ATTO DI NOTORIETA'

(Artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445 DEL 28 dicembre 2000)

Il sottoscritto Dott. Emerico Maria MAZZA, consapevole delle responsabilità penali conseguenti a dichiarazioni non veritiere e falsità in atti prevista dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e s.m.i. ed uso di atti falsi, sotto la propria responsabilità, a norma degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445 /2000 e s.m.i.,

**DICHIARA**

che tutto quanto riportato nel curriculum che segue, comprovato da competente documentazione che, su richiesta, si impegna ad esibire, corrisponde al vero

#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**Dott. Emerico Maria Mazza**

E-mail

[emazza@email.aslavellino.it](mailto:emazza@email.aslavellino.it)  
  


#### ESPERIENZA LAVORATIVA

- ASL AVELLINO Dipendente T.P. a tempo indeterminato con una anzianità complessiva di servizio di anni 32 anni e 1 mese in servizio presso la U.O.C. di Radiologia del P.O. "Sant'Ottone Frangipane" di Ariano Irpino con decorrenza dal 28/10/1991;
- USL N. 1 di Ariano Irpino - dal 16/12/1989 al 27/10/1991 - Assistente Medico T.P. a tempo indeterminato Area Chirurgica e Specialità Chirurgiche (assegnato alla Radiologia)
- USL N. 1 di Ariano Irpino - dal 28/10/1991 al 15/05/1994 - Assistente Medico T.P. a tempo indeterminato di "Radiologia Diagnostica";
- USL N. 1 di Ariano Irpino - dal 16/06/1994 al 31/12/1994: Aiuto corresponsabile ospedaliero "Radiologia" T.P. - "Radiologia Diagnostica" a tempo indeterminato
- ASL AV 1 di Ariano Irpino - dal 01/01/1995 al 31/12/1997: Dirigente Medico 1° liv. (ex 10 TP) T.P. - "Radiologia Diagnostica" a tempo indeterminato
- ASL AV 1 di Ariano Irpino - dal 01/01/1998 al 23/03/2009: Dirigente Medico di Radiologia T.P. - a tempo indeterminato
- ASL Avellino dal 24/03/2009 a tutt'oggi: Dirigente Medico di Radiologia T.P. - a tempo indeterminato
- USL n. 1 di Ariano Irpino: da 01/06/1998 a 31/05/1999 - Responsabile Subarticolazione "Radiologia Tradizionale";
- ASL Avellino da 01/06/1999 al 31/10/2014 - Responsabile Subarticolazione "Ecografia"
- ASL Avellino dal 1/11/2014 a tutt'oggi: Direttore incaricato della U.O.C. di Diagnostica per Immagini del P.O. di Ariano Irpino



**ISTRUZIONE E FORMAZIONE****• Date (da - a)**

*Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*

*Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*

*Qualifica conseguita*

*Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)*

- Nel corso degli studi universitari ha espletato regolarmente il Servizio di Leva (dal 21.8.1977 al 3.8.1978) presso il Centro Medico Legale Militare "Enrico Muricchio" di Napoli.
- 07/04/1986 - Università degli Studi Federico II di Napoli - Diploma di laurea in Medicina e Chirurgia conseguita con il massimo dei voti
- 23/9/1986 - I sessione del 1986 - Università degli Studi Federico II di Napoli - Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo superando col massimo dei voti l'Esame di Stato.
- 3/7/1986 - Iscrizione Albo Provinciale Medici Chirurghi Provincia di Avellino con il numero 2451
- 5/11/1990 - Università "Federico II" di Napoli - Specializzazione in "Radiologia Diagnostica"
- 28/1/2020 Certificato di Formazione Manageriale relativo al "Corso di Formazione Manageriale per Direttore Sanitario e Direttore di Unità Organizzativa Complessa di Aziende ed Enti del Servizio Sanitario Regionale" di cui agli artt.15 e 16-quinquies del D.Lgs.n.502/1992 e all'art.7 del D.P.R. n.484/1997, rilasciato dalla Regione Campania

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**


*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

- Dal mese di maggio 1987 al mese di dicembre 1989 - Servizio di Radiologia dell'Ospedale "San Giuseppe Moscati" di Avellino (Primario Prof. M. Crocco-Egineta), frequenza attiva ed assidua del Servizio di Radiologia dell'Ospedale "G. Moscati" di Avellino (Primario Prof. M. Crocco-Egineta), arricchendo ulteriormente il proprio bagaglio culturale e l'aspetto multidisciplinare delle proprie competenze
- Scuola Medica Ospedaliera: diploma "III Corso di Aggiornamento trimestrale teorico-pratico in Tomografia Computerizzata" (20.7.1989)
- II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Ateneo Napoletano - Corso Trimestrale teorico-pratico di Ultrasonologia "ECO 90" (maggio 1990)
- dal 01/06/1998 al 31/05/1999 - P.O. Ariano Irpino - UOC Radiologia - Responsabile della Subarticolazione Radiologia Tradizionale
- dal 01/06/1999 al 31.10.2014 - P.O. Ariano Irpino - UOC Radiologia - Responsabile della Subarticolazione Ecografia
- dal 1 novembre 2014 ad oggi ricopre incarico di Direttore interinale della UOC di Diagnostica per Immagini del P.O. di Ariano Irpino.

**MADRELINGUA****ITALIANA****ALTRE LINGUA**

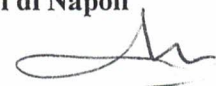
- *Capacità di lettura*
- *Capacità di scrittura*
- *Capacità di espressione orale*

**Inglese**  
**Buono**  
**Scolastica**  
**Scolastica**





<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>  <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	<p>Designato per molti anni, fino al 2014, quale sostituto del Direttore della U.O.C. del P.O. di Ariano Irpino in caso di assenza ed impedimento, ha maturato esperienza nell'assolvimento di tutte le responsabilità ed incombenze primariali, coordinando le attività di reparto e gestendo le dinamiche relazionali all'interno del reparto e con le varie U.O. dell'Ospedale. Ha inoltre svolto attività di programmazione delle varie attività del reparto con annesse rendicontazioni economiche. Dal 1 novembre 2014 ad oggi ricopre incarico di Direttore interinale della U.O.C. di Diagnostica per Immagini del PO di Ariano Irpino. Contemporaneamente agli impegni derivanti dall'incarico primariale, continua, con risultati lusinghieri, a svolgere attività radiologica, sia diagnostica che interventistica, in tutte le branche della disciplina. Nel decennio compreso tra il 1.12.2011 e il 31.12.2021 ha eseguito un totale di 104.974 prestazioni diagnostiche, nonostante la forte riduzione delle attività ambulatoriali negli anni 2020/2021, determinata dalla note vicende Covid-19. Ha dedicato particolare attenzione alla programmazione e gestione delle attività legate allo Screening Mammografico sul territorio, soddisfacendo tutte le richieste pervenute in tempi brevi.</p>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>  <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Competenza all'uso del computer con i suoi applicativi più importanti (Windows, Office, ecc.)  Programmi per gestione DICOM – PACS - RIS (gestione informatica refertazione ed immagini)</p>
<p><b>DOCENZE</b></p>	<p>Corsi di Laurea per le Professioni Sanitarie – Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anno/Acc.2006/2007 Corso di Laurea Infermieristica: Nozioni di radioprotezione: ore 15</li> <li>• Anno/Acc. 2007/2008 Corso di Laurea Infermieristica: Nozioni di radioprotezione: ore 15</li> <li>• Anno/Acc. 2008/2009 Corso di Laurea Infermieristica: Nozioni di radioprotezione: ore 15</li> <li>• Anno/Acc. 2009/2010 Corso di Laurea Infermieristica: Nozioni di radioprotezione: ore 15</li> <li>• Anno/Acc. 2010/2011 Corso di Laurea Infermieristica: Nozioni di radioprotezione: ore 15</li> <li>• Anno/Acc. 2011/2012 Corso di Laurea Infermieristica: Nozioni di radioprotezione: ore 15</li> <li>• Anno/Acc. 2011/2012 Corso di Laurea T.N.P.E.E.: Diagnostica per immagini e radioprotezione: ore 12</li> <li>• Anno/Acc. 2012/2013 Corso di Laurea Infermieristica: Radioprotezione: ore 15</li> <li>• Anno/Acc. 2013/2014 Corso di Laurea Logopedia: Diagnostica per immagini e radioprotezione: ore 12</li> <li>• Anno/Acc. 2016/2017 Corso di Laurea Infermieristica: Radioprotezione: ore 15</li> <li>• Anno/Acc. 2018/2019 Corso di Laurea Infermieristica: Radioprotezione: ore 15</li> <li>• Anno/Acc. 2019/2020 Corso di Laurea T.N.P.E.E.: Radioprotezione: ore 9</li> <li>• Anno/Acc. 2020/2021 Corso di Laurea T.N.P.E.E.: Radioprotezione: ore 9</li> </ul> <p>Corso di Laurea in Infermieristica – Università degli Studi di Napoli</p>



### "Federico II"

- Anno/Acc. 2015/2016 Corso integrato di Metodologia Specialistica ed Infermieristica 3: Diagnostica per Immagini e Radioterapia: ore 15

### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Partecipazione e/o  
organizzazione a corsi e/o  
convegni di formazione*

- Corso "La Gestione Manageriale e l'Organizzazione delle ASL" – STOA' (Napoli 20.4.1998) – durata: gg. 6
- Diploma del "III Corso di aggiornamento trimestrale teorico-pratico in T.C." – Scuola Medica Ospedaliera Napoletana (20.7.1989) durata: mesi 3;
- Diploma di "ECO 90 - Corso trimestrale teorico-pratico di Ultrasonologia" – Università di Napoli-II Facoltà di Medicina e Chirurgia (24.5.1990) durata mesi 3;
- Corso di Formazione in RADIOPROTEZIONE - Aspetti di ricerca e tutela della salute: (UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - Associazione Italiana di Radioprotezione Medica - Sezione Regionale Campania) Anno Accademico 2011/2012 XXIII Edizione 21 maggio 2012 - 25 giugno 2012 : durata gg. 6
- Corso di Formazione in RADIOPROTEZIONE - Apporto interdisciplinare per la difesa della salute (UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA - Associazione Italiana di Radioprotezione Medica Sezione Regionale Campania) Anno Accademico 2012/2013 XXIV Edizione 8 aprile 2013 - 13 maggio 2013: durata gg. 6
- Numerose partecipazioni a convegni e congressi scientifici anche in qualità di moderatore o relatore

### PUBBLICAZIONI

1. Fiori P., Morella A., Bellizzi G., Pellecchia V., Iurato L., Esposito G., Tammaro C., Mazza E., Michele R., Giannetti L.M., D'Avanzo M., Raffa M., Pace E., Ferrante V.M.N., Monaco A.: Systemic allostatic overload in acute stroke. XXI World Congress of Neurology, 2013, September 21-26, Wien (Austria), J Neurol Sci 2013;333:e191-192
1. Fiori P., Pellecchia V., Morella A., Bellizzi G., Tammaro C., Giannetti L.M., Mazza E., Rossi M., Pace E., Raffa M., Monaco A.: Negative milieu in acute stroke in chronic cerebrovascular disease. XLIV Congress Italian Neurological Society, 2013, Milan (Italy), November 2-5, Italian J Neurol Sci 2013;34(Suppl):207
2. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pellecchia V., Morella A., Bellizzi G., Mazza E., Pace E., Raffa M., Tammaro C., Giannetti L.M., Monaco A.: Vulnerability of cerebral tissue to systemic dysfunction. II International Conference on Heart and Brain, 2014, February 27-March 1, Paris (France), 0289
3. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pellecchia V., Morella A., Bellizzi G., Mazza E., Pace E., Raffa M., Tammaro C., Giannetti L.M., Monaco A.: Allostatic overload and ischaemic sufference. II International Conference on Heart and Brain, 2014, February 27-March 1, Paris (France), 0434

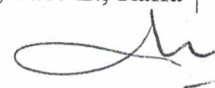




4. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pellecchia V., Morella A., Bellizzi G., Mazza E., Pace E., Raffa M., Tammaro C., Giannetti L.M., Monaco A.: Systemic dysfunctions in cerebrovascular diseases. XLV Congress of the Italian Neurological Society, 2014, October 11-14, Cagliari (Italy), Italian J. Neurol Sci 2014;35(Suppl.):S233
5. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pellecchia V., Morella A., Bellizzi G., Mazza E., Pace E., Raffa M., Tammaro C., Monaco A.: Insomnia in cerebrovascular diseases. XLV Congress of the Italian Neurological Society, 2014, October 11-14, Cagliari (Italy), Italian J. Neurol Sci 2014;35(Suppl.):S126
6. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Morella A., Bellizzi G., Mazza E., Pace E., Raffa M., Tammaro C., Monaco A.: Systemic dysfunctions in cerebrovascular diseases. IX World Stroke Congress, 2014, October 22-25, Istanbul (Turkey), International Journal of Stroke 2014;9(Suppl. 3):196
7. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pellecchia V., Morella A., Bellizzi G., Mazza E., Pace E., Raffa M., Tammaro C., Monaco A.: Focus on haematological and urinary parameters to improve neurological care. The European Stroke Organization Conference 2015, April 17-19, Glasgow (Scotland), International Journal of Stroke 2015;10(Suppl. 2):282
8. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pellecchia V., Morella A., Bellizzi G., Mazza E., Pace E., Raffa M., Tammaro C., Monaco A.: Clinical practice and decision making in AS. XLVI Congress of the Italian Neurological Society, 2015, October 10-13, Genoa (Italy), Italian J. Neurol Sci 2015;36(Suppl.):S244
9. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pellecchia V., Morella A., Bellizzi G., Mazza E., Pace E., Raffa M., Tammaro C., Monaco A.: Clinical practice and decision making in AS. XXII World Congress of Neurology, 2015, October 31-November 5, Santiago del Chile (Chile), J. Neurol. Sci. 2015;357:1278
10. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Giannetti L.M., Savino P., Mazza E., Monaco A.: Female offspring and inspired sense of beauty. XLVII Congress of the Italian Neurological Society, 2016, October 22-25, Venice (Italy), Italian J. Neurol Sci 2016;36(Suppl.):S189
11. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Giannetti L.M., Savino P., Mazza E., Monaco A.: Fragmentation of body image and fronto-temporal-like behaviors. XLVII Congress of the Italian Neurological Society, 2016, October 22-25, Venice (Italy), Italian J. Neurol Sci 2016;36(Suppl.):S277
12. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Giannetti L.M., Savino P., Mazza E., Monaco A.: Clinical practice in decision making in acute stroke. XLVII Congress of the Italian Neurological Society, 2016, October 22-25, Venice (Italy), Italian J. Neurol Sci 2016;36(Suppl.):S294
13. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Giannetti L.M., Savino P., Mazza E., Monaco A.: A warning sign of distress. XLVII Congress of the Italian Neurological Society, 2016, October 22-25, Venice (Italy), Italian J. Neurol Sci 2016;36(Suppl.):S297
14. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Savino P., Giannetti L.M., Mazza E., Tammaro C. and Monaco A.: Reliability of cardiac biomarkers in acute stroke. III European Stroke Organization Conference, 2017, May



- 16-18, Prague (Czech Republic), European Stroke Journal 2017;2:20 (AS19-003)
15. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Savino P., Romano G., Giannetti L.M., Mazza E., Tammaro C. and Monaco A.: Low molecular weight proteinuria and risk of ischaemic suffering. III European Stroke Organization Conference, 2017, May 16-18, Prague (Czech Republic), European Stroke Journal 2017;2:284 (AS16-032)
16. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Savino P., Giannetti L.M., Mazza E., Tammaro C. and Monaco A.: Immunological status in acute stroke. III European Stroke Organization Conference, 2017, May 16-18, Prague (Czech Republic), European Stroke Journal 2017;2:285 (AS16-033)
17. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Savino P., Giannetti L.M., Mazza E., Tammaro Carmine, Monaco A.: Discerning functional alteration from structural damage for reliable prognosis. XXIII World Congress of Neurology, 2017, September 16-21, Kyoto (Japan), J Neurol Sci 2017;381:WCN17-1444 1389
18. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Savino P., Romano G., Giannetti L.M., Mazza E., Tammaro Carmine, Monaco A.: Low molecular weight proteinuria and risk of ischaemic damage. XXIII World Congress of Neurology, 2017, September 16-21, Kyoto (Japan), J Neurol Sci 2017;381:WCN17-1448 1390
19. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Savino P., Giannetti L.M., Mazza E., Tammaro C., Monaco A.: Focus on functional alteration to prevent structural damage. XLVIII Congresso della Società Italiana di Neurologia, 2017, October 14-17, Naples (Italy), Italian J. Neurol Sci 2017;38(Suppl.):S252
20. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Savino P., Romano G., Giannetti L.M., Mazza E., Tammaro C., Monaco A.: Low molecular weight proteinuria and risk of ischaemic suffering. XLVIII Congresso della Società Italiana di Neurologia, 2017, October 14-17, Naples (Italy), Italian J. Neurol Sci 2017;38(Suppl.):S252
21. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Savino P., Dragonetti C., Bellizzi G., Giannetti L.M., Mazza E., Tammaro C. and Monaco A.: Cardiac biomarkers and cerebral ischaemia. European Stroke Organization Conference, 2018, May 15-18, Gothenburg (Sweden), Eur Stroke J. 2018;3:AS21-030
22. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Dragonetti C., Bellizzi G., Alberico M., De Caro M., Guerriero B., Pace E., Raffa M., Mazza E., Tammaro C., Giannetti L.M. and Monaco A.: Pink puffer profile in cerebrovascular diseases. European Stroke Organization Conference, 2018, May 15-18, Gothenburg (Sweden), Eur Stroke J. 2018;3:AS16-086
23. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Dragonetti C., Bellizzi G., Alberico M., De Caro M., Guerriero B., Pace E., Raffa M., Mazza E., Tammaro C., Giannetti L.M. and Monaco A.: Blue bloater profile in cerebrovascular diseases. European Stroke Organization Conference, 2018, May 15-18, Gothenburg (Sweden), Eur Stroke J. 2018;3:AS16-088
24. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Dragonetti C., Bellizzi G., Alberico M., De Caro M., Guerriero B., Pace E., Raffa





- M., Mazza E., Tamaro C., Giannetti L.M. and Monaco A.: Pink puffer and blue bloater profiles in acute stroke. European Stroke Organization Conference, 2018, May 15-18, Gothenburg (Sweden), Eur Stroke J. 2018;3:AS16-089
25. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Bellizzi G., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Alberico Marilisa, De Caro M., Guerriero B., Pace E., Raffa M., Giannetti L.M., Mazza E., Tamaro C., Monaco A.: Cardiac biomarkers and cerebral ischaemia. International Heart and Brain Symposium, 2018, June 28-30, Chicago (USA)
26. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Bellizzi G., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Alberico Marilisa, De Caro M., Guerriero B., Pace E., Raffa M., Giannetti L.M., Mazza E., Tamaro C., Monaco A.: Pink puffer and blue bloater profiles in cerebrovascular diseases. International Heart and Brain Symposium, 2018, June 28-30; Chicago (USA)
27. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Bellizzi G., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Alberico Marilisa, De Caro M., Guerriero B., Pace E., Raffa M., Giannetti L.M., Mazza E., Tamaro C., Monaco A.: Beat index in acute stroke. International Heart and Brain Symposium, 2018, June 28-30, Chicago (USA)
28. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Bellizzi G., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Alberigo M., De Caro M., Guerriero B., Pace E., Raffa M., Giannetti L.M., Mazza E., Tamaro C., Monaco A.: Cardiac biomarkers and cerebral ischaemia. XI World Stroke Congress, 2018, October 17-20, Montreal (Canada), Intern J Stroke 2018;13(2S):256
29. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Bellizzi G., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Alberigo M., De Caro M., Guerriero B., Pace E., Raffa M., Giannetti L.M., Mazza E., Tamaro C., Monaco A.: Pink puffer profile in cerebrovascular diseases. XI World Stroke Congress, 2018, October 17-20, Montreal (Canada), Intern J Stroke 2018;13(2S):660
30. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Bellizzi G., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Alberigo M., De Caro M., Guerriero B., Pace E., Raffa M., Giannetti L.M., Mazza E., Tamaro C., Monaco A.: Blue bloater profile in cerebrovascular diseases. XI World Stroke Congress, 2018, October 17-20, Montreal (Canada), Intern J Stroke 2018;13(2S):661
31. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Bellizzi G., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Alberigo M., De Caro M., Guerriero B., Pace E., Raffa M., Giannetti L.M., Mazza E., Tamaro C., Monaco A.: Pink puffer and blue bloater profile in cerebrovascular diseases. XI World Stroke Congress, 2018, October 17-20, Montreal (Canada), Intern J Stroke 2018;13(2S):138
32. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Bellizzi G., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Alberigo M., De Caro M., Guerriero B., Pace E., Raffa M., Giannetti L.M., Mazza E., Tamaro C., Monaco A.: Beat index in acute stroke. XI World Stroke Congress, 2018, October 17-20, Montreal (Canada), Intern J Stroke



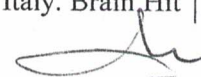
2018;13(2S):257

33. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Bellizzi G., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Alberigo M., Benigni G., De Caro M., Guerriero B., Landi S., Pace E., Raffa M., Giannetti L.M., Mazza E., Tammaro C., Monaco A.: Pink puffer profile in cerebrovascular diseases. XLIX Congresso Società Italiana di Neurologia, October 27-30, Rome (Italy), Ital J Neurol Sci 2018;39(Suppl.):S253
34. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Bellizzi G., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Alberigo M., Benigni G., De Caro M., Guerriero B., Landi S., Pace E., Raffa M., Giannetti L.M., Mazza E., Tammaro C., Monaco A.: Blue bloater profile in cerebrovascular diseases. XLIX Congresso Società Italiana di Neurologia, October 27-30, Rome (Italy), Ital J Neurol Sci 2018;39(Suppl.):S250
35. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Bellizzi G., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Alberigo M., Benigni G., De Caro M., Guerriero B., Landi S., Pace E., Raffa M., Giannetti L.M., Mazza E., Tammaro C., Monaco A.: Cardiac biomarkers and cerebral ischaemia. XLIX Congresso Società Italiana di Neurologia, October 27-30, Rome (Italy), Ital J Neurol Sci 2018;39(Suppl.):S251
36. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Bellizzi G., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Alberigo M., Benigni G., De Caro M., Guerriero B., Landi S., Pace E., Raffa M., Giannetti L.M., Mazza E., Tammaro C., Monaco A.: Beat index in acute stroke. XLIX Congresso Società Italiana di Neurologia, October 27-30, Rome (Italy), Ital J Neurol Sci 2018;39(Suppl.):S376
37. Fiori P., Corbo A., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Bellizzi G., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Alberigo M., Benigni G., De Caro M., Guerriero B., Landi S., Pace E., Raffa M., Giannetti L.M., Mazza E., Tammaro C., Monaco A.: Cognition safeguards our autonomic nervous system. XLIX Congresso Società Italiana di Neurologia, October 27-30, Rome (Italy), Ital J Neurol Sci 2018;39(Suppl.):S270
38. Fiori P., Corbo A., Corbo G., Iorillo L., Capaldo G., Pelosi C., Savino P., Bellizzi G., Botticella F., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Romano G., Pace E., Landi S., Raffa M., Mazza E., Tammaro C., Giannetti L.M., Monaco A.: Cardiovascular Reactivity. International Congress on Brain Health Innovation and Technologies, 2019, May 27-28, Wien (Osterreich)
39. Fiori P., Capaldo G., Corbo A., Corbo G., Iorillo L., Botticella F., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Bellizzi G., Pelosi C., Savino P., De Caro M., Guerriero B., Pace E., Ferrara M., Mazza E., Tammaro C., Giannetti L.M., Monaco A.: Tricky factors. L Congresso Società Italiana di Neurologia, 2019, 12-15 October, Bologna (Italy), Ital J Neurol Sci 2019;40(Suppl.):S414
40. Fiori P., Capaldo G., Corbo A., Corbo G., Iorillo L., Botticella Filomena, Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Bellizzi G., Pelosi C., Savino P., De Caro M., Guerriero B., Pace E., Ferrara M., Mazza E., Tammaro C., Giannetti L.M., Monaco A.: Let's develop our olympic brain. L Congresso Società Italiana di Neurologia, 2019, 12-15



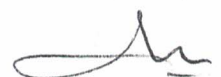


- October, Bologna (Italy), Ital J Neurol Sci 2019;40(Suppl.):S413
41. Fiori P., Capaldo G., Corbo G., Corbo A., Iorillo L., Botticella F., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Bellizzi G., Pelosi C., Savino P., De Caro M., Guerriero B., Pace E., Ferrara M., Mazza E., Tammaro C., Giannetti L.M., Monaco A.: Social brain: teasing relation or bloody fight? L Congresso Società Italiana di Neurologia, 2019, 12-15 October, Bologna (Italy), Ital J Neurol Sci 2019;40(Suppl.):S290
42. Fiori P., Capaldo G., Corbo A., Corbo G., Iorillo L., Botticella F., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Bellizzi G., Pelosi C., Savino P., De Caro M., Guerriero B., Pace E., Ferrara M., Mazza E., Tammaro C., Giannetti L.M., Monaco A.: Even late may still be brain, but be careful. L Congresso Società Italiana di Neurologia, 2019, 12-15 October, Bologna (Italy), Ital J Neurol Sci 2019;40(Suppl.):S414
43. Fiori P., Corbo A., Corbo G., Iorillo L., Capaldo G., Pelosi C., Bellizzi G., Botticella F., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Romano G., Savino P., Pace E., Mazza E., Tammaro C., Giannetti L.M., Monaco A.: Cardiovascular reactivity: let's develop our olympic brain. XXIV World Congress of Neurology, 2019, October 27-31, Dubai (United Arab Emirates)
44. Fiori P., Capaldo G., Corbo A., Corbo G., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Alberico M., Benigni G., Pace E., Mazza E., Tammaro C., Giannetti L.M., Monaco A.: Tricky factors. XXIV World Congress of Neurology, 2019, October 27-31, Dubai (United Arab Emirates)
45. Fiori P., Capaldo G., Corbo A., Corbo G., Iorillo L., Bellizzi G., Botticella F., Dragonetti C., Morella A., Pellecchia V., Pelosi C., Savino P., De Caro M., Guerriero B., Pace E., Mazza E., Tammaro C., Giannetti L.M., Monaco A.: Even late may still be brain, but be careful. XXIV World Congress of Neurology, 2019, October 27-31, Dubai (United Arab Emirates)
46. Fiori P., Capaldo G., Corbo A., Corbo G., Di Gregorio M., Iorillo L., Pelosi C., Savino P., Botticella F., Dragonetti C., Manganeli G., Morella A., Pellecchia V., Bellizzi G., Alberico M., Benigni G., De Caro M., Guerriero B., Pace E., Raffa M., Ferrara M., Mazza E., Tammaro C., Giannetti L.M., Monaco A.: Cardiac Biomarkers in Acute Stroke. Acad J Stroke 2019;1(Issue 1):1-10
47. Fiori P., Capaldo G., Corbo A., Iorillo L., Massarelli M., Corbo G., Gizzi R., Pelosi C., Savino P., Bellizzi A., Botticella F., Dragonetti C., Manganeli G., Morella A., Pellecchia V., Bellizzi G., Alberico M., Benigni G., De Caro M., Pace E., Ferrara M., Mazza E., Tammaro C., Giannetti L.M., Monaco A.: Negative cardiovascular reactivity: a digger in the brain. Brain Hit Conference 2020, October 12-13
48. Fiori P., Capaldo G., Corbo A., Iorillo L., Massarelli M., Cataldo D., Cavalli A., Ciano G., Cocca C., D'Amato R., Lo Calzo F., Franco L., Nevola R., Panico A., Pelosi C., Rinaldi G., Savino P., Bianchino G., Di Gianni A., Gualdiero P., Manganeli G., Minichiello S., Pellecchia V., Alberico M., Benigni G., Damiano T., De Caro M., Pace E., Belmonte G., Grappone M., Martino A., Gizzi R., Caraglia M., Bellizzi G., Ferrara M., Mazza E., Tammaro C., Monaco A., Frieri A., Bellizzi A.: CoV2 SARS experience in the south of Italy. Brain Hit



Conference 2020, October 12-13

49. Fiori P., Capaldo G., Iorillo L., Massarelli M., Corbo A., Corbo G., Pelosi C., Savino P., Botticella F., Dragonetti C., Manganelli G., Morella A., Pellecchia V., Bellizzi G., De Caro M., Guerriero B., Pace E., Ferrara M., Mazza E., Tammaro C., Monaco A.: Central genesis of dysrhythmia. European Stroke Organization Congress and World Stroke Congress 2020, November 7-9, Int J Stroke 2020;15(1S):478
50. Fiori P., Capaldo G., Corbo A., Corbo G., Iorillo L., Massarelli M., Gizzi R., Pelosi C., Savino P., Bellizzi A., Botticella F., Dragonetti C., Manganelli G., Morella A., Pellecchia V., Bellizzi G., Alberico M., Benigni G., De Caro M., Guerriero B., Pace E., Ferrara M., Mazza E., Tammaro C., Giannetti L.M. and Monaco A.: Central Genesis of Dysrhythmia. Neurology and Neurobiology doi.org/10.31487/jNNB2020.02.02
51. Fiori P., Capaldo G., Corbo A., Iorillo L., Massarelli M., Corbo G., Gizzi R., Pelosi C., Savino P., Botticella F., Dragonetti C., Manganelli G., Minichiello S., Morella A., Pellecchia V., Martino A., Benigni G., De Caro M., Pace E., Bellizzi A., Bellizzi G., Ferrara M., Mazza E., Tammaro C., Giannetti L.M. and Monaco A.: Negative cardiovascular reactivity: a digger in the brain. LI Congress of the Italian Neurological Society, 2020, November 28-30, Ital J Neurol Sci 2020;41(Suppl. 1):S100
52. Fiori P., Capaldo G., Corbo A., Iorillo L., Massarelli M., Cataldo D., Cavalli A., Ciano G., Cocca C., D'Amato R., Lo Calzo F., Franco L., Nevola R., Panico A., Pelosi C., Rinaldi G., Savino P., Bianchino G., Di Gianni A., Gualdiero P., Manganelli G., Minichiello S., Pellecchia V., Martino A., Benigni G., Damiano T., Iuorio A., Pace E., Brogna B., Grappone M., Ferrara M., Mazza E., Tammaro C., Monaco A., Bellizzi G., Bellizzi A.: CoV2 SARS experience in the south of Italy. LI Congress of the Italian Neurological Society, 2020, November 28-30, Ital J Neurol Sci 2020;41(Suppl. 1):S222
53. Fiori P., Cataldo Donato, Cavalli A, Ciano G., Cocca C., D'Amato R., Lo Calzo F., Franco L., Nevola R., Panico A., Pelosi C., Rinaldi G., Savino P., Capaldo G., Corbo A., Iorillo L., Massarelli M., Bianchino G., Di Gianni A., Gualdiero P., Lo Conte C., Manganelli G., Minichiello S., Pellecchia V., Romano G., Benigni G., Damiano T., Pace E., Brogna B., Martino A., Belmonte G., Grappone M., Gizzi R., Bellizzi G., Caraglia M., Ferrara M., Frieri A., Mazza E., Monaco A., Tammaro C., Bellizzi A., Grasso G., Musto D. and D'Agostino S.: CoV2 SARS experience in the south of Italy. Clin Med Invest 2020;5:2-11
54. Fiori P., Allegorico L., Capaldo G., Corbo A., Massarelli M., Gizzi R., Pelosi C., Savino P., Botticella F., Dragonetti C., Gualtieri P., Manganelli G., Morella A., Pellecchia V., Benigni G., Damiano T., Pace E., Martino A., Cusano R., Bellizzi A., Bellizzi G., Ferrara M., Mazza E., Musto L., Tammaro C., D'Agostino S., Monaco A., Frieri A.:





Episodes of pulseless non-perfusing rhythm: a subtle killer. VII European Stroke Organization Congress, 2021, 1-3 September, Virtual, Eur Stroke J 2021;6:414

55. Fiori P., Allegorico L., Capaldo G., Corbo A., Massarelli M., Gizzi R., Pelosi C., Savino P., Botticella F., Dragonetti C., Gualtierio P., Manganelli G., Morella A., Pellecchia V., Benigni G., Damiano T., Pace E., Martino A., Cusano R., Bellizzi A., Bellizzi G., Ferrara M., Mazza E., Musto L., Tammaro C., D'Agostino S., Monaco A., Frieri A.: Episodes of pulseless non-perfusing rhythm: a subtle killer. XXV World Congress of Neurology, 2021, 3-7 October, Virtual, J Neurol Sci 2021;429 doi.org/10-1016/jns-2021.118741

56. Fiori P., Allegorico L., Capaldo G., Corbo A., Massarelli M., Gizzi R., Pelosi C., Savino P., Manganelli G., Morella A., Pellecchia V., Benigni G., Damiano T., Pace E., Martino A., Bellizzi A., Bellizzi G., Ferrara M., Mazza E., Panico A., Tammaro C., D'Agostino S., Monaco A., Frieri A.: Neuron specific enolase in a SARS COV2 patient. XXV World Congress of Neurology, 2021, 3-7 October, Virtual, J Neurol Sci 2021;429 doi.org/10-1016/jns-2021.119815

57. Fiori P., Allegorico L., Capaldo G., Corbo A., Massarelli M., Gizzi R., Pelosi C., Savino P., Manganelli G., Morella A., Pellecchia V., Martino A., Bellizzi A., Bellizzi G., Ferrara M., Mazza E., Musto L., Tammaro C., D'Agostino S., Monaco A., Frieri A.: Wrong or right decision making? XXV World Congress of Neurology, 2021, 3-7 October, Virtual, J Neurol Sci 2021;429 doi.org/10-1016/jns-2021.118744

58. Fiori P., Allegorico L., Capaldo G., Corbo A., Massarelli M., Gizzi R., Botticella F., Dragonetti C., Gualtierio P., Manganelli G., Morella A., Pellecchia V., Martino A., Cusano R., Bellizzi A., Bellizzi G., Ferrara M., Mazza E., Tammaro C., Monaco A., D'Agostino S., Frieri A.: Risk of heart quake in the south of Italy. XIII World Stroke Congress 2021, 28-29 October, Virtual, Int J Stroke 2021;16:96

59. Martino A., Fiore E., Mazza E.M., Minichiello S., Brogna B., Salvatore P., Megliola A., Musto L.: CT features of coronavirus disease 2019 (COVID-19) pneumonia: experience of a single center in Southern Italy. Le Infezioni in Medicina, Suppl.1, 104-110, 2020

60. Brogna B., Bignardi E., Salvatore P., Martino A., Brogna C., Megliola A., Fontanella G., Mazza E.M., Musto L.: Unusual presentations of COVID-19 pneumonia on CT scans with spontaneous pneumomediastinum and loculated pneumothorax: A report of two cases and review of the literature. Heart Lung 2020 November-December; 49(6): 864-868

61. Brogna B., Brogna C., Martino A., Minichiello S., Romeo D.M., Romano P., Bignardi E., Mazza E.M., Musto L.: SARS-CoV-2 Infection with Different Radiological Insights. Diagnostics 2020, 10, 283

62. Martino A., Minichiello S., Brogna B., Grappone M., Mazza E.M.: COVID-19, imaging features of fatal case. Eurorad 2020

63. Martino A., Minichiello S., Guida A., Mazza E.M., Iandoli R., Ippolito Petrilli M.: Radiofrequency ablation of solid benign nonfunctioning thyroid nodules preliminary data in a iodine deficiency area. 120° Congresso Nazionale SIMI 18-20 ottobre 2019 Roma



64. Martino A., Fiore E., Mazza E.M., Minichiello S., Iandoli R., Ippolito Petrilli M.I., Musto L.: Radiofrequency ablation of benign thyroid nodules: one year follow up after single treatment. Il Giornale Italiano di Radiologia Medica 2020

65. Gambacorta D., Mazza E.M., Mascolo G.: Ernie del disco lombari. Nucleoaspirazione percutanea o microchirurgia?. Collana monografica di aggiornamento NEURO n.4 – Giugno 1989 – U.S.L 15 Regione Toscana

**OPERATIVITÀ NEL PRESIDIO  
OSPEDALIERO DI ARIANO  
IRPINO**

**Nel corso degli otto anni in cui ha ricoperto le funzioni di Direttore ha gestito le continue carenze di personale medico e tecnico con sacrificio personale, flessibilità e capacità organizzativa modulando i turni in rapporto alle esigenze del reparto e alle risorse disponibili, riuscendo a garantire sempre la piena efficienza dei servizi offerti.**

**Ha instaurato un sereno clima di collaborazione all'interno del gruppo di lavoro, riuscendo a gestirne le dinamiche anche in fasi di particolare criticità, affidando a ciascuno compiti adeguati alle rispettive predisposizioni: continuo è stato lo stimolo alla formazione ed all'aggiornamento al fine di promuovere l'introduzione di nuovi protocolli e procedure operative.**

**Ha dimostrato buona capacità organizzativa nella corretta gestione delle worklist delle diverse sale diagnostiche, sia per pazienti ricoverati che ambulatoriali, individuandone e garantendone le priorità.**

**Ha curato e promosso il diritto all'informazione dell'utente e della sua famiglia, gestendo con disponibilità, cortesia e professionalità le relazioni con pazienti e familiari, garantendone alta qualità delle prestazioni, nonché il diritto alla privacy.**

**Ha sempre mantenuto ottimi rapporti di collaborazione e fiducia con le figure omologhe delle altre unità operative (specie in occasione di procedure interventistiche) e con tutto il personale del P.O.**

**Ottimi e continui i rapporti collaborativi con le altre figure operanti sul territorio, quali Medici di Medicina Generale e Pediatri di libera scelta. Nell'emergenza Covid-19, nonostante la drammatica carenza di mezzi a disposizione, ha predisposto un'attenta distribuzione dei compiti tra i collaboratori, garantendo la massima protezione ai dipendenti del reparto ed ai pazienti in transito.**

**Ciò grazie ad una sistematica riorganizzazione della logistica, atta ad individuare percorsi differenziati per i malati Covid e non Covid, integrati da puntuali ed efficaci sanificazioni: motivo di vanto l'assenza di contagi tra il personale di reparto, anche nella fase drammatica del marzo/aprile 2020, quando la Città di Ariano Irpino è stata dichiarata zona rossa.**

**In tale problematica emergenza e a tutt'oggi sono state garantite integralmente non solo le richieste provenienti dal P.S. e dai reparti ospedalieri, ma anche quelle oncologiche e dialitiche.**

**Sempre attenta la gestione delle attrezzature e dei materiali, nel rispetto delle risorse tecniche ed economiche assegnate.**

**A momento, in un clima di fattiva e proficua collaborazione con la Direzione Aziendale e la U.O.C. Tecnico-Patrimoniale sta riorganizzando la distribuzione degli spazi al fine di ottimizzare e mettere in maggiore sicurezza i percorsi dei pazienti e del personale, anche alla luce della erigenda Sezione di Risonanza Magnetica Nucleare.**





Ariano Irpino, 16 gennaio 2022

Emérico Maria Mazza

