

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA L. 240/2010, DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA, PRESSO L'UNIVERSITA' DI FOGGIA – DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE DELL'UNIVERSITA' DI FOGGIA SETTORE CONCORSUALE 06/M1 "IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA" – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/42 "IGIENE GENERALE ED APPLICATA" INDETTA CON D.R. N. 1061/2021 DEL 28/07/2021 E PUBBLICATA SUL SITO WEB DI ATENEO, ALLA SEZIONE "BANDI PER DOCENTI", IN DATA 28/07/2021.

## VERBALE N. 2

Il giorno 24 settembre 2021, alle ore 12:30, si è riunita per via telematica la Commissione giudicatrice della procedura valutativa sopraindicata, nominata con D.R. n. 1163/2021 del 07/09/2021, pubblicato sul sito web di Ateneo ([www.unifg.it](http://www.unifg.it)), alla sezione "Bandi per docenti", in data 07/09/2021, e composta dai:

- |  |   |
|--|---|
| - Prof. Annalaura Maria Concetta<br>CARDUCCI | Professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare<br>MED/42 "IGIENE GENERALE ED APPLICATA"<br><br>presso l'Università di Pisa    |
| - Prof. Carla Maria ZOTTI                    | Professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare<br>MED/42 "IGIENE GENERALE ED APPLICATA"<br><br>presso l'Università di Torino  |
| - Prof. Antonella Paola AGODI                | Professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare<br>MED/42 "IGIENE GENERALE ED APPLICATA"<br><br>presso l'Università di Catania |

In apertura di seduta la Commissione dà atto che ha presentato istanza di partecipazione alla selezione in parola la candidata dott.ssa Francesca FORTUNATO.

La Commissione procede, quindi, all'esame della documentazione presentata dalla suddetta candidata.

Sulla base dell'esame analitico dell'attività di ricerca, dell'attività didattica (compresa quella integrativa e di servizio agli studenti), dell'attività assistenziale e dei compiti istituzionali, la Commissione esprime il giudizio collegiale (allegato 1), in conformità ai criteri stabiliti nella precedente seduta.

Il predetto giudizio viene allegato al presente verbale e ne costituisce parte integrante.

La Commissione, infine, con deliberazione assunta all'unanimità, sulla base delle valutazioni collegiali formulate nella seduta odierna, esprime una valutazione positiva in riferimento alla candidata, ai fini dell'inquadramento nel ruolo di Professore Associato per il s.s.d. MED/42 "IGIENE GENERALE ED APPLICATA", ai sensi dell'art. 24, comma 5, della L. 240/2010.



## Allegato n. 1 al verbale n. 2

ATTIVITÀ DI RICERCA	TITOLI VALUTABILI
<p><b>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero la partecipazione agli stessi</b></p>	<p><i><b>Progetti di ricerca internazionali ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedono la revisione tra pari</b></i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Componente dell'Unità Partner associato</b> per l'Italia nell'ambito dell'Azione comune (<i>Joint Actions 2016</i>) del Terzo Programma europeo in materia di salute 2014 – 2020, "<b>JA-04-2016 - Antimicrobial resistance and Health Care Associated Infections</b>", finanziata dalla Commissione Europea, da giugno 2016</li> <li>2. <b>Componente dell'Unità Parte Terza</b> nel Consorzio con l'Istituto Superiore di Sanità, <i>Competent Authority</i> per l'Italia nella <i>Joint Action 2017</i> "<b>JA-02-2017 - Innovative Partnership for Action against Cancer</b>", da giugno 2017</li> <li>3. <b>Componente dell'Unità Parte Terza</b> nel Consorzio con l'Istituto Superiore di Sanità, <i>Competent Authority</i> per l'Italia nella <i>Joint Action 2017</i> "<b>JA-03-2017 - European Joint Action on Vaccination</b>", da giugno 2017</li> </ol> <p><i><b>Responsabilità scientifica in progetti di ricerca nazionali ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedono la revisione tra pari</b></i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Responsabile scientifico</b> del progetto "<i>Monitoraggio delle terapie e loro effetti avversi nella Polineuroterapia Infiammatoria Demielinizzante in Regione Puglia: un approccio innovativo in una malattia rara</i>", finanziato dalla Regione Puglia, 2021 - in corso</li> <li>2. <b>Coordinatore scientifico nazionale</b> del progetto RBF13TS5J dal titolo "<i>Strategie per la prevenzione del carcinoma della cervice uterina: prospettive a medio e lungo termine in Italia</i>", finanziato dal MIUR Programma FIRB "Futuro in Ricerca 2013", 2014 - 2017</li> <li>3. <b>Responsabile scientifico di U.O.</b> del progetto "<i>Vaccinazione anti-influenzale negli anziani. Come l'utilizzo degli indici di deprivazione, delle principali caratteristiche socio-economiche e dei bisogni informativi/formativi possono contribuire a migliorare le coperture vaccinali e di conseguenza a ridurre l'accesso al Dipartimento Ospedaliero d'Emergenza e Accettazione (DEA) e i ricoveri correlati all'influenza</i>", finanziato con fondi CCM 2015 Ministero della Salute, 2015 - 2017</li> </ol> <p><i><b>Componente di Unità Operativa / Unità di Ricerca nei Progetti</b></i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. "<i>Carcere, sicurezza, salute: emergenza sanitaria e diritti dei detenuti</i>", finanziato con fondi per i Progetti di Ricerca di Ateneo - anno 2020, 2021 - in corso</li> <li>2. "<i>Sviluppo di strumenti tecnici e pratici per lo svolgimento di attività educative e formative in ambito di sessualità, relazioni affettive e prevenzione delle IST nel contesto scolastico</i>" (EduForIst), finanziato dal Ministero della Salute DGPREV, 2020 - in corso</li> <li>3. "<i>Sistemi innovativi per l'identificazione precoce di focolai COVID-19 in ambito scolastico in Italia</i>", finanziato con fondi CCM 2020 Ministero della Salute, 2020 - in corso</li> <li>4. "<i>Monitoraggio e controllo della diffusione intraospedaliera di microrganismi multiresistenti agli antibiotici</i>", finanziato con fondi CCM 2016 Ministero della Salute, 2017-2019</li> <li>5. "<i>Campagne di Vaccinazione anti-Papillomavirus: determinanti di compliance e loro implementazione per il miglioramento delle strategie e dell'efficienza dei processi</i>" (HPV_GE2017), Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Genova, 2017 - 2019</li> </ol>

6. "Azioni a sostegno del Piano Nazionale per l'eliminazione del morbillo e della rosolia congenita", finanziato con fondi CCM 2015 Ministero della Salute, 2015 - 2017
7. "Chi dovrebbe essere vaccinato e perché: toolkit per l'azione nella società in evoluzione", finanziato con fondi CCM 2014 Ministero della Salute, 2015 - 2017
8. "Sperimentazione di applicazione di protocolli per il miglioramento delle coperture vaccinali nei soggetti con patologie croniche", finanziato con fondi CCM 2013 Ministero della Salute, 2014 - 2016
9. "Elaborazione di strategie e di interventi di comunicazione sanitaria multi-obiettivo sulle malattie infettive prevenibili e sulle vaccinazioni come mezzo per aumentare le coperture vaccinali nella popolazione", finanziato con fondi CCM 2013 Ministero della Salute, 2014 - 2016
10. "Valutazione dei determinanti di ritardo nell'accesso ai servizi sanitari, nella diagnosi e nel trattamento della tubercolosi polmonare (PTB) in popolazioni vulnerabili. Valutazione dell'impatto sull'epidemiologia locale e sulla prevalenza di resistenza/multiresistenza ai farmaci antitubercolari", finanziato con fondi CCM 2013 Ministero della Salute, 2014 - 2016
11. "Herpes Zoster: valutazione dell'impatto socio-sanitario e implementazione di un programma di vaccinazione nella popolazione adulta in Italia", finanziato con fondi CCM 2013 Ministero della Salute, 2014 - 2016
12. "Counseling motorio ed Attività Fisica Adattata quali azioni educativo-formative per ridefinire il percorso terapeutico e migliorare la qualità di vita del paziente con diabete mellito tipo 2", finanziato con fondi CCM 2012 Ministero della Salute, 2013 - 2015
13. "Venice (Vaccine European New Integrated Collaboration Effort) II", finanziato dall'Istituto Superiore di Sanità con fondi ECDC di Stoccolma, 2011 - 2012
14. "Sorveglianza epidemiologica delle malattie prevenibili da vaccinazioni e rinforzo del Piano di eliminazione del morbillo e della rosolia congenita", finanziato dall'Istituto Superiore di Sanità, 2011-2012
15. "Follow-up di una coorte di donne gravide vaccinate con vaccino pandemico", finanziato dall'Istituto Superiore di Sanità con fondi CCM Ministero della Salute, 2011 - 2012
16. "La promozione delle vaccinazioni nelle categorie a rischio: implementazione di un modello per la costruzione dell'anagrafe dei soggetti con patologie croniche", finanziato con fondi CCM 2009 Ministero della Salute, 2010 - 2013
17. "Sorveglianza attiva degli eventi avversi dopo vaccinazione anti-HPV", finanziato dalla Regione Puglia con fondi AIFA, 2010 - 2012
18. "Prevenzione delle IVG donne straniere", finanziato con fondi CCM 2009 Ministero della Salute, 2010 - 2012
19. "La salute della popolazione immigrata: il monitoraggio da parte dei Sistemi Sanitari", finanziato da AGENAS con fondi CCM 2009 Ministero della Salute, 2010 - 2013
20. "Sviluppo di un sistema di sorveglianza nazionale della febbre Chikungunya", finanziato con fondi CCM 2007 Ministero della Salute, 2007 - 2011
21. "Sorveglianza epidemiologica e molecolare delle gastroenteriti acute ad eziologia virale", finanziato con fondi Ricerca Finalizzata Ministero della Salute, 2007 - 2010

**Sperimentatore, co-sperimentatore o componente del gruppo di ricerca di studi clinici / research grant sponsorizzati non condizionati**

1. "Studio trasversale multicentrico epidemiologico per valutare l'impatto dell'infezione da virus respiratorio sinciziale (RSV) negli adulti ≥60 anni, che vengono visitati dal Medico di Medicina Generale o a livello ambulatoriale per l'infezione respiratoria acuta (ARI) in Europa. EPI-RSV-029 OA BOD EUR/215292", finanziato da GlaxoSmithKline Biologicals SA, 2021 - in corso

2. "Immunogenicity and Safety Study of DTaP-IPV-HB-PRP-T Combined Vaccine Given at 3, 5, and 12 Months of Age Concomitantly or Sequentially with 4CMenB Vaccine in Italian Infants", finanziato da Sanofi Pasteur, 2021 - in corso
3. "A Phase IIIB, Randomized, Observer-blind, Multicenter Study to Assess the Safety and Immunogenicity of GSK Meningococcal Group B Vaccine when Administered Concomitantly with GSK Meningococcal MenACWY Conjugate Vaccine to Healthy Subjects 16-18 Years of Age", finanziato da GlaxoSmithKline Biologicals SA, 2021 - in corso
4. "Monitoraggio della Vaccinazione anti-Sars-CoV-2 in anziani residenti in RSA" (GeroVax), coordinato, promosso e con il contributo dell'Istituto Superiore di Sanità, febbraio 2021 – in corso - **Principal investigator**
5. "Monitoraggio Immunologico Post-Vaccinazione anti COVID 19 in Italia", coordinato, promosso e con il contributo dell'Istituto Superiore di Sanità, febbraio 2021 - in corso
6. "Infanrix Hexa (DTaP3-HBV-IPV/Hib) (GSK) vaccine effectiveness against pertussis and Haemophilus (H.) influenzae infection in preterm and at-term infants administered in a 2+1 immunization schedule in Apulia region, Italy" (HexApulia study), finanziato da GlaxoSmithKline Biologicals SA, 2020 - in corso
7. "Immunogenicity and Safety Study of a Quadrivalent Meningococcal Conjugate Vaccine Versus Nimenrix®, and When Administered Alone or Concomitantly with 9vHPV and Tdap-IPV Vaccines in Healthy Adolescents", finanziato da Sanofi Pasteur, 2020 - in corso
8. "A Phase 3, Randomized, Double-Blind Trial to Evaluate the Safety and Immunogenicity of a 20-Valent Pneumococcal Conjugate Vaccine Given as a Series of 2 Infant Doses and 1 Toddler Dose in Healthy Infants", finanziato da Pfizer Inc., 2020 – in corso
9. "A Phase 3, Multicenter, Randomized, Double-blind, Active-comparator-controlled Study to Evaluate the Safety, Tolerability, and Immunogenicity of a 3-dose Regimen of V114 in Healthy Infants (PNEU-PED-EU-2)", finanziato da Merck Sharp & Dohme Corp., una consociata di Merck & Co., Inc., 2019– in corso
10. "Evaluation of the effectiveness of PCV13 introduction in adult immunization program in different Italian regions on incidence of emergency department accesses for pneumococcal and vaccine type community-acquired pneumonia (CAP)" Codice: ICT44 (Multi-Regional Effectiveness PCV13, Italy), finanziato da Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Scienze della Salute, in nome e per conto di Pfizer s.r.l., 2016 - 2019
11. "An observational study to assess the determinants of vaccine acceptance by contacts of newborns in the context of pertussis cocooning, using a discrete choice experiment (DCE) model in medical centres in Italy and Spain" Prot. EPI-PERTUSSIS-022 BODEU (116964), proposto da InnoPharma s.r.l. in nome e per conto della GlaxoSmithKline S.p.A., 2015 - 2016
12. "Vaccine-Preventable Meningococcal Disease in Children and Young Adults: Active Surveillance in Puglia", finanziato da Novartis Vaccines and Diagnostic s.r.l., 2013 - 2014
13. "Manuale per la valutazione dell'impatto di un programma di vaccinazione sull'epidemiologia e sui costi di ospedalizzazione di una malattia infettiva – Varicella, Puglia", finanziato da GlaxoSmithKline S.p.A., 2013
14. "Vaccine-Preventable Community Acquired Pneumonia in Adult Population: Active Surveillance in Puglia, Italy", finanziato da Pfizer Italia s.r.l., 2012 - 2014
15. "Distribuzione e resistenza agli antibiotici dei sierotipi pneumococcici in pediatria: sorveglianza passiva nella Regione Puglia", finanziato da Harrison Clinical Research Italia s.r.l. in nome e per conto della Wyeth Lederle S.p.A., 2010 - 2013
16. "Rilevamento dello specifico tasso di copertura per la vaccinazione antipneumococcica nelle ASL della Regione Puglia", finanziato da Sanofi Pasteur MSD, 2008

<b>Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali</b>	<p>Dal 2007, partecipazione come relatore a 43 convegni e conferenze di carattere scientifico in Italia o all'estero.</p> <p>Primo autore/coautore di 38 (4,8/anno) <i>proceeding</i> di congressi e conferenze internazionali. Dal 2007 al 2019, ha firmato 72 (6/anno) abstract presentati a convegni e congressi nazionali.</p>																												
<b>Numero totale delle citazioni Impact factor totale Indice di Hirsch</b>  <b>Consistenza complessiva della produzione scientifica del ricercatore, intensità e continuità temporale della stessa</b>	<p>Dal 2008, 93 pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali e internazionali <i>peer reviewed</i> (Indice di Hirsch (h-index)= 18, citazioni totali= 999)</p> <p>Indicatori di produttività scientifica: Numero di articoli (N.), <i>Impact Factor</i> (IF) 2020, Numero di citazioni <i>Scopus</i> al 23 agosto 2021 (N. cit.) e relativi valori normalizzati per gli anni di produttività, per tipologia di pubblicazione</p> <p><i>Tipologia di pubblicazione</i></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Articoli congruenti con il settore scientifico-disciplinare MED/42</th> <th>N.</th> <th>IF</th> <th>N. cit.</th> <th>N. /anno</th> <th>IF / anno</th> <th>N. cit /anno</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pubblicati in riviste scientifiche <i>peer-reviewed dal 2008 al 2021</i></td> <td>61</td> <td>135,575</td> <td>521</td> <td>4,7</td> <td>10,4</td> <td>40,0</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Articoli attinenti ad altri settori concorsuali dell'Area 06*</th> <th>N.</th> <th>IF</th> <th>N. cit.</th> <th>N. /anno</th> <th>IF / anno</th> <th>N. cit /anno</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pubblicati in riviste scientifiche <i>peer-reviewed dal 2010 al 2021</i></td> <td>32</td> <td>91,747</td> <td>478</td> <td>2,9</td> <td>8,3</td> <td>43,4</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>*Contribuito per gli aspetti epidemiologici e statistici della pubblicazione (disegno dello studio, analisi dei dati, stesura e revisione del manoscritto)</i></p> <p>Autore di 4 contributi in volume e 2 contributi su siti web</p> <p><i>Peer-reviewer</i> per le riviste scientifiche internazionali: <i>Transactions of the Royal Society of Tropical Medicine and Hygiene, Sexual &amp; Reproductive HealthCare, International Journal of Public Health, Vaccine, BMJ Open</i></p>	Articoli congruenti con il settore scientifico-disciplinare MED/42	N.	IF	N. cit.	N. /anno	IF / anno	N. cit /anno	Pubblicati in riviste scientifiche <i>peer-reviewed dal 2008 al 2021</i>	61	135,575	521	4,7	10,4	40,0	Articoli attinenti ad altri settori concorsuali dell'Area 06*	N.	IF	N. cit.	N. /anno	IF / anno	N. cit /anno	Pubblicati in riviste scientifiche <i>peer-reviewed dal 2010 al 2021</i>	32	91,747	478	2,9	8,3	43,4
Articoli congruenti con il settore scientifico-disciplinare MED/42	N.	IF	N. cit.	N. /anno	IF / anno	N. cit /anno																							
Pubblicati in riviste scientifiche <i>peer-reviewed dal 2008 al 2021</i>	61	135,575	521	4,7	10,4	40,0																							
Articoli attinenti ad altri settori concorsuali dell'Area 06*	N.	IF	N. cit.	N. /anno	IF / anno	N. cit /anno																							
Pubblicati in riviste scientifiche <i>peer-reviewed dal 2010 al 2021</i>	32	91,747	478	2,9	8,3	43,4																							

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI VALUTABILI																																																								
<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Coerenza con le tematiche del settore concorsuale o con tematiche interdisciplinari ad esso pertinenti</b></li> <li>- <b>Apporto individuale nei lavori in collaborazione</b></li> <li>- <b>Qualità della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama nazionale e internazionale della ricerca, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo</b></li> <li>- <b>Collocazione editoriale dei prodotti scientifici presso editori, collane o riviste di rilievo nazionale o internazionale che utilizzino procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare</b></li> <li>- <b>Numero e tipo delle pubblicazioni presentate nonché continuità della produzione scientifica sotto il profilo temporale</b></li> <li>- <b>Rilevanza delle pubblicazioni all'interno del settore concorsuale, tenuto conto delle specifiche caratteristiche dello stesso e dei settori scientifico-disciplinari ricompresi</b></li> </ul>	<p>Le 29 pubblicazioni sottoposte all'esame della Commissione, relative al triennio da ricercatore ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. b) della Legge n. 240/2010, sono state scelte sulla base dei criteri stabiliti dall'ANVUR per la valutazione della qualità della ricerca, nonché dei principi della produzione scientifica pertinente e continuativa e del contributo individuale in ogni lavoro</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>N.</th> <th>Prodotto</th> <th>IF (2020)</th> <th>Cit (23.08.2021)</th> <th>Quartile</th> <th>Contributo</th> <th>Lingua</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Tafuri S, <b>Fortunato F</b>, Gallone MS, Stefanizzi P, Calabrese G, Bocalini S, Martinelli D, Prato R. Systematic causality assessment of adverse events following HPV vaccines: Analysis of current data from Apulia region (Italy). <i>Vaccine</i>. 2018; 36(8): 1072-1077</td> <td>3.641</td> <td>5</td> <td>Q3</td> <td>Second Author</td> <td>English</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Martinelli D, <b>Fortunato F</b>, Iannazzo S, Cappelli MG, Prato R. Using Routine Data Sources to Feed an Immunization Information System for High-Risk Patients—A Pilot Study. <i>Front Public Health</i>. 2018; 6: 37</td> <td>3.709</td> <td>3</td> <td>Q1</td> <td>Second Author</td> <td>English</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Prato R, <b>Fortunato F</b>, Cappelli MG, Chironna M, Martinelli D. Effectiveness of the 13-valent pneumococcal conjugate vaccine against adult pneumonia in Italy: a case-control study in a two-year prospective cohort. <i>BMJ Open</i>. 2018; 8(3): e019034</td> <td>2.692</td> <td>10</td> <td>Q2</td> <td>Second Author</td> <td>English</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Turiac IA, <b>Fortunato F</b>, Cappelli MG, Morea A, Chironna M, Prato R, Martinelli D. Evaluation of measles and rubella integrated surveillance system in Apulia region, Italy, 3 years after its introduction. <i>Epidemiology and Infection</i>. 2018; 146(5): 594-599</td> <td>2.451</td> <td>2</td> <td>Q3</td> <td>Second Author</td> <td>English</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Cappelli MG, <b>Fortunato F</b>, Tafuri S, Bocalini S, Bonanni P, Prato R, Martinelli D. Cervical cancer prevention: An Italian scenario between organised screening and Human papillomavirus vaccination. <i>Eur J Cancer Care</i>. 2018; 27(5):e12905</td> <td>2.52</td> <td>5</td> <td>Q1</td> <td>Second Author</td> <td>English</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td><b>Fortunato F</b>, Cappelli MG, Prato R, Martinelli D, Bergamasco A, Ferrieri V, Moffa L, Angelillis R, Carella F, Carnevale M, Colella A, D'Angelo AM, De Gennaro G, Ferraro M, Gelsi P, Iannucci G, Leone M, Lofrese N, Mescia G, Moffa G, Nesta M, Olivieri R, Piazzolla V, Pagano I, Pica G, Troiano L. Integrating cervical cancer screening and HPV vaccination: a pilot experience in the Apulia region of Italy. <i>Ig Sanita Pubbl</i>. 2018; 74(3): 265-277</td> <td>n.d.</td> <td>0</td> <td>n.d.</td> <td>First Author</td> <td>Italian</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Bianchi FP, Gallone MS, <b>Fortunato F</b>, Bocalini S, Martinelli D, Prato R, Tafuri S. Epidemiology and cost of cervical cancer care and prevention in Apulia (Italy), 2007/2016. <i>Ann Ig</i>. 2018; 30(6): 490-501</td> <td>n.d.</td> <td>2</td> <td>n.d.</td> <td>Author</td> <td>English</td> </tr> </tbody> </table>	N.	Prodotto	IF (2020)	Cit (23.08.2021)	Quartile	Contributo	Lingua	1	Tafuri S, <b>Fortunato F</b> , Gallone MS, Stefanizzi P, Calabrese G, Bocalini S, Martinelli D, Prato R. Systematic causality assessment of adverse events following HPV vaccines: Analysis of current data from Apulia region (Italy). <i>Vaccine</i> . 2018; 36(8): 1072-1077	3.641	5	Q3	Second Author	English	2	Martinelli D, <b>Fortunato F</b> , Iannazzo S, Cappelli MG, Prato R. Using Routine Data Sources to Feed an Immunization Information System for High-Risk Patients—A Pilot Study. <i>Front Public Health</i> . 2018; 6: 37	3.709	3	Q1	Second Author	English	3	Prato R, <b>Fortunato F</b> , Cappelli MG, Chironna M, Martinelli D. Effectiveness of the 13-valent pneumococcal conjugate vaccine against adult pneumonia in Italy: a case-control study in a two-year prospective cohort. <i>BMJ Open</i> . 2018; 8(3): e019034	2.692	10	Q2	Second Author	English	4	Turiac IA, <b>Fortunato F</b> , Cappelli MG, Morea A, Chironna M, Prato R, Martinelli D. Evaluation of measles and rubella integrated surveillance system in Apulia region, Italy, 3 years after its introduction. <i>Epidemiology and Infection</i> . 2018; 146(5): 594-599	2.451	2	Q3	Second Author	English	5	Cappelli MG, <b>Fortunato F</b> , Tafuri S, Bocalini S, Bonanni P, Prato R, Martinelli D. Cervical cancer prevention: An Italian scenario between organised screening and Human papillomavirus vaccination. <i>Eur J Cancer Care</i> . 2018; 27(5):e12905	2.52	5	Q1	Second Author	English	6	<b>Fortunato F</b> , Cappelli MG, Prato R, Martinelli D, Bergamasco A, Ferrieri V, Moffa L, Angelillis R, Carella F, Carnevale M, Colella A, D'Angelo AM, De Gennaro G, Ferraro M, Gelsi P, Iannucci G, Leone M, Lofrese N, Mescia G, Moffa G, Nesta M, Olivieri R, Piazzolla V, Pagano I, Pica G, Troiano L. Integrating cervical cancer screening and HPV vaccination: a pilot experience in the Apulia region of Italy. <i>Ig Sanita Pubbl</i> . 2018; 74(3): 265-277	n.d.	0	n.d.	First Author	Italian	7	Bianchi FP, Gallone MS, <b>Fortunato F</b> , Bocalini S, Martinelli D, Prato R, Tafuri S. Epidemiology and cost of cervical cancer care and prevention in Apulia (Italy), 2007/2016. <i>Ann Ig</i> . 2018; 30(6): 490-501	n.d.	2	n.d.	Author	English
N.	Prodotto	IF (2020)	Cit (23.08.2021)	Quartile	Contributo	Lingua																																																			
1	Tafuri S, <b>Fortunato F</b> , Gallone MS, Stefanizzi P, Calabrese G, Bocalini S, Martinelli D, Prato R. Systematic causality assessment of adverse events following HPV vaccines: Analysis of current data from Apulia region (Italy). <i>Vaccine</i> . 2018; 36(8): 1072-1077	3.641	5	Q3	Second Author	English																																																			
2	Martinelli D, <b>Fortunato F</b> , Iannazzo S, Cappelli MG, Prato R. Using Routine Data Sources to Feed an Immunization Information System for High-Risk Patients—A Pilot Study. <i>Front Public Health</i> . 2018; 6: 37	3.709	3	Q1	Second Author	English																																																			
3	Prato R, <b>Fortunato F</b> , Cappelli MG, Chironna M, Martinelli D. Effectiveness of the 13-valent pneumococcal conjugate vaccine against adult pneumonia in Italy: a case-control study in a two-year prospective cohort. <i>BMJ Open</i> . 2018; 8(3): e019034	2.692	10	Q2	Second Author	English																																																			
4	Turiac IA, <b>Fortunato F</b> , Cappelli MG, Morea A, Chironna M, Prato R, Martinelli D. Evaluation of measles and rubella integrated surveillance system in Apulia region, Italy, 3 years after its introduction. <i>Epidemiology and Infection</i> . 2018; 146(5): 594-599	2.451	2	Q3	Second Author	English																																																			
5	Cappelli MG, <b>Fortunato F</b> , Tafuri S, Bocalini S, Bonanni P, Prato R, Martinelli D. Cervical cancer prevention: An Italian scenario between organised screening and Human papillomavirus vaccination. <i>Eur J Cancer Care</i> . 2018; 27(5):e12905	2.52	5	Q1	Second Author	English																																																			
6	<b>Fortunato F</b> , Cappelli MG, Prato R, Martinelli D, Bergamasco A, Ferrieri V, Moffa L, Angelillis R, Carella F, Carnevale M, Colella A, D'Angelo AM, De Gennaro G, Ferraro M, Gelsi P, Iannucci G, Leone M, Lofrese N, Mescia G, Moffa G, Nesta M, Olivieri R, Piazzolla V, Pagano I, Pica G, Troiano L. Integrating cervical cancer screening and HPV vaccination: a pilot experience in the Apulia region of Italy. <i>Ig Sanita Pubbl</i> . 2018; 74(3): 265-277	n.d.	0	n.d.	First Author	Italian																																																			
7	Bianchi FP, Gallone MS, <b>Fortunato F</b> , Bocalini S, Martinelli D, Prato R, Tafuri S. Epidemiology and cost of cervical cancer care and prevention in Apulia (Italy), 2007/2016. <i>Ann Ig</i> . 2018; 30(6): 490-501	n.d.	2	n.d.	Author	English																																																			

8	<b>Fortunato F</b> , Iannelli G, Cozza A, Del prete M, Pollidoro FV, Cocciardi S, Di trani M, Martinelli D, Prato R. Local deprivation status and seasonal influenza vaccination coverage in adults ≥ 65 years residing in the Foggia municipality, Italy, 2009-2016. J Prev Med Hyg. 2018; 59: E51-E64	n.d.	0	n.d.	First Author	English
9	<b>Fortunato F</b> , Martinelli D, Cappelli MG, Taurisano P, Barbuti G, Quarto M, Prato R. Food-borne botulism in Apulia region, Italy: an expert witness testimony. Ann Ig. 2019; 31(2): 181-185	n.d.	2	n.d.	First Author	English
10	Masciopinto C, De Giglio O, Scarscia M, <b>Fortunato F</b> , La Rosa G, Suffredini E, Pazzani C, Prato R, Montagna MT. Human health risk assessment for the occurrence of enteric viruses in drinking water from wells: Role of flood runoff injections. Sci Total Environ. 2019 May 20;666:559-571	7.963	14	Q1	Author	English
11	Ventrella F, <b>Fortunato F</b> . Organization of the complex structure of internal medicine by intensity of care: The Critical Area of Internal Medicine   [Organizzazione della Struttura Complessa di Medicina interna per intensità di cure: L'Area critica di Medicina interna]. 2019, Mecosan (112), pp. 7-39	n.d.	0	n.d.	Last Author	Italian
12	Ledent E, Gabutti G, de Bekker-Grob E, Alcázar Zambrano JL, Campins Martí M, Del Hierro Gurruchaga MT, Fernández Cruz MJ, Ferrera G, <b>Fortunato F</b> , Torchio P, Zoppi G, Agboton C, Kandeil W, Marchetti F. Attributes influencing parental decision-making to receive the Tdap vaccine to reduce the risk of pertussis transmission to their newborn - outcome of a cross-sectional conjoint experiment in Spain and Italy. Hum Vaccin Immunother. 2019;15(5):1080-1091	3.452	3	Q2	Author	English
13	Bechini A, Bonanni P, Moscadelli A, Lauri S, Tiscione E, Levi M, Prato R, <b>Fortunato F</b> , Martinelli D, Gasparini R, Panatto D, Amicizia D, Coppola RC, Pellizzari B, Tabacchi G, Costantino C, Casuccio A, Vitale F, Iannazzo S, Boccalini S. [ESCALAPIO: A project to elaborate strategies and actions of multi-purpose health communication on vaccine preventable infectious diseases in order to increase vaccination coverage in the population]. Epidemiol Prev. 2019; 43(1):71-75	1.901	3	Q3	Author	Italian
14	Cordoş AA, Bolboacă SD, Prato R, <b>Fortunato F</b> . IGeneration's social media usage in retrieving information related to healthcare education: A web-based survey among Italian and Romanian undergraduate medical students. Ann Ist Super Sanita. Jan-Mar 2019;55(1):34-40. doi: 10.4415/ANN_19_01_07	1.663	1	Q4	Last Author	English
15	Trucchi C, Costantino C, Restivo V, Bertoncetto C, <b>Fortunato F</b> , Tafuri S, Amicizia D, Martinelli D, Paganino C, Piazza MF, Tassinari F, Tisa V, Stefanizzi	3.411	7	Q2	Author	English



	P, Baldo V, Casuccio A, Prato R, Ansaldi F, Icardi G. Immunization Campaigns and Strategies against Human Papillomavirus in Italy: The Results of a Survey to Regional and Local Health Units Representatives. BioMed Research International. 2019; 2019: 8					
16	Martinelli D, <b>Fortunato F</b> , Marchetti F, Prato R. Rotavirus vaccine administration patterns in Italy: potential impact on vaccine coverage, compliance and adherence. Hum Vaccin Immunother. 2020 Sep 18;1-6	3.452	3	Q2	Second Author	English
17	Vukovic V, Lillini R, Lupi S, <b>Fortunato F</b> , Cicconi M, Matteo G, Arata L, Amicizia D, Boccalini S, Bechini A, Prato R, Stefanati A, Panatto D, de Waure C. Identifying people at risk for influenza with low vaccine uptake based on deprivation status: a systematic review. Eur J Public Health. 2020 Feb 1;30(1):132-141	3.367	5	Q1	Author	English
18	Martinelli D, <b>Fortunato F</b> , Del Matto G, Iannelli G, Prato R. Post-marketing surveillance study of the DTaP2-IPV-HB-Hib (Hexyon) vaccine administered in preterm infants in the Apulia region, Italy, in 2017. Vaccine. 2020 Jul 14;38(33):5148-5153	3.641	1	Q3	Second Author	English
19	Trucchi C, Restivo V, Amicizia D, <b>Fortunato F</b> , Manca A, Martinelli D, Montecucco A, Piazza MF, Prato R, Tisa V, Ansaldi F, Icardi G. Italian health care workers' knowledge, attitudes, and practices regarding human papillomavirus infection and prevention. Int J Environ Res Public Health. 2020 Jul 22;17(15):5278	3.39	2	Q1	Author	English
20	Gelardi M, Fiore V, Giancaspro R, La Gatta E, <b>Fortunato F</b> , Resta O, Carpagnano GE, Santomasi C, Dimitri M, Foschino Barbaro MP, Lacedonia D, Scioscia G, Laricchiuta A, Cassano M. Surgical mask and N95 in healthcare workers of Covid-19 departments: clinical and social aspects. Acta Biomed. 2020 Nov 10;91(4):e2020171	n.d.	1	n.d.	Author	English
21	Guido M, Bruno A, Tagliaferro L, Aprile V, Tinelli A, Fedele A, Lobreglio G, Menegazzi P, Pasanisi G, Tassi V, Forcina B, <b>Fortunato F</b> , Lupo LI, Zizza A. Universal Human Papillomavirus Vaccination and its Impact on the Southern Italian Region. Curr Pharm Des. 2020;26(3):343-357	3.116	3	Q3	Author	English
22	Gelardi M, Giancaspro R, Fiore V, <b>Fortunato F</b> , Cassano M. COVID-19: Effects of lockdown on adenotonsillar hypertrophy and related diseases in children. Int J Pediatr Otorhinolaryngol. 2020;138:110284	1.675	4	Q3	Author	English
23	Magaldi L, Salzo AE, Trecca EMC, Iannuzzi L, <b>Fortunato F</b> , Cassano M; Apulian Working Group. The importance of head and neck counselling in the COVID-19 era. Acta Otorhinolaryngol Ital. 2020 Dec 29	2.124	3	Q2	Author	English

24	Gelardi M, Trecca EMC, <b>Fortunato F</b> , Iannuzzi L, Marano PG, Quaranta NAA, Cassano M. COVID-19: When dust mites and lockdown create the perfect storm. <i>Laryngoscope Investig Otolaryngol.</i> 2020;5(5):788-90	2.458	0	Q2	Author	English
25	Romano Spica V, Gallè F, Baldelli G, Valeriani F, Di Rosa E, Liguori G, Brandi G; GSMS-SItI, Working Group on Movement Sciences for Health, Italian Society of Hygiene Preventive Medicine and Public Health ( <b>Fortunato F</b> et al.). Swimming Pool safety and prevention at the time of Covid-19: a consensus document from GSMS-SItI. <i>Ann Ig.</i> 2020;32(5):439-448	n.d.	2	n.d.	Working Group	Italian
26	Loconsole D, Centrone F, Morcavallo C, Campanella S, Sallustio A, Accogli M, <b>Fortunato F</b> , Parisi A, Chironna M. Rapid spread of the sars-cov-2 variant of concern 202012/01 in Southern Italy (December 2020-March 2021). <i>International Journal of Environmental Research and Public Health.</i> 2021, 18(9),4766	3.39	2	Q1	Author	English
27	Salvatore FP, Spada A, <b>Fortunato F</b> , Vrontis D, Fiore M. Identification of health expenditures determinants: A model to manage the economic burden of cardiovascular disease. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health.</i> 2021, 18(9),4652	3.39	1	Q1	Author	English
28	Gelardi, M, Trecca EMC, <b>Fortunato F</b> , Iannuzzi L, Ronca G, Quaranta NAA, Cassano M. Covid-19 lockdown and seasonal allergic rhinitis: Our experience in 40 patients. <i>Acta Biomed.</i> 2021;92(2):e2021215.	n.d.	0	n.d.	Author	English
29	Marchetti F, Martinelli D, <b>Fortunato F</b> , Prato R. Reply letter in response to "Letter to the editor in response to: Rotavirus vaccine administration patterns in Italy: potential impact on vaccine coverage, compliance and adherence, Martinelli D et al., <i>Human Vaccines &amp; Immunotherapeutics</i> 2020" by Carias and colleagues. <i>Human Vaccines and Immunotherapeutics.</i> 2021; Jul 9;1-2	3.452	0	Q2	Author	English

ATTIVITÀ DIDATTICA	TITOLI VALUTABILI
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi</li> <li>- Partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto</li> <li>- Quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato</li> </ul>	<p><b>Attività didattica istituzionale</b></p> <p><b>Presidente di Corsi Integrati e Titolare di Insegnamenti</b> afferenti al Macrosettore 06/M – Sanità Pubblica (<b>SSD MED/42 – Igiene generale e applicata e MED/01 – Statistica medica</b>) nei Corsi di Laurea dell'Università di Foggia, dall'A.A. 2013-2014</p> <p><i>Anno accademico 2013-2014 (3 CFU – 30 ore)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Insegnamento di "Igiene", Corso di Laurea in Fisioterapia (CdL), 1 CFU – 10 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene", CdL in Logopedia, 1 CFU – 10 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene Generale e Applicata", CdL in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, 1 CFU – 10 ore</li> </ul> <p><i>Anno accademico 2014-2015 (14 CFU – 144 ore)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Insegnamento di "Epidemiologia" e presidente del Corso Integrato "Basi Patologiche delle Malattie, Epidemiologia e Statistica Medica", CdL in Ostetricia, 1 CFU – 12 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene Generale e Applicata", CdL in Ostetricia, 1 CFU – 12 ore</li> <li>- Insegnamento di "Metodologia Epidemiologica e Igiene Applicata", CdL in Tecniche di Laboratorio Biomedico, 1 CFU – 10 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene", CdL in Fisioterapia, 1 CFU – 10 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene", CdL in Logopedia, 1 CFU – 10 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene Generale e Applicata", CdL in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, 1 CFU – 10 ore</li> <li>- Insegnamento di "Elementi di Igiene e Farmacologia applicata 1", Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate, 6 CFU – 60 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene Generale e Applicata", CdL in Dietistica, 2 CFU – 20 ore</li> </ul> <p><i>Anno accademico 2015-2016 (14 CFU – 148 ore)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Insegnamento di "Elementi di Igiene e Farmacologia applicata 1" e Presidente del Corso Integrato "Elementi di Igiene e Farmacologia applicata", CdLM in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate, 6 CFU – 60 ore</li> <li>- Insegnamento di "Statistica medica", Corso di Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria, 4 CFU – 48 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene Generale e Applicata", CdL in Dietistica, 2 CFU – 20 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene Generale e Applicata", CdL in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, 1 CFU – 10 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene", CdL in Logopedia, 1 CFU – 10 ore</li> </ul> <p><i>Anno accademico 2016-2017 (14 CFU – 136 ore)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Insegnamento di "Elementi di Igiene e Farmacologia applicata 1" e Presidente del Corso Integrato "Elementi di Igiene e Farmacologia applicata", CdLM in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate, 6 CFU – 48 ore</li> <li>- Insegnamento di "Statistica medica", CdLS in Odontoiatria e Protesi Dentaria, 4 CFU – 48 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene Generale e Applicata", CdL in Dietistica, 2 CFU – 20 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene Generale e Applicata", CdL in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, 1 CFU – 10 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene", CdL in Logopedia, 1 CFU – 10 ore</li> </ul> <p><i>Anno accademico 2017-2018 (14 CFU – 136 ore)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Insegnamento di "Elementi di Igiene e Farmacologia applicata 1" e Presidente del Corso Integrato "Elementi di Igiene e Farmacologia applicata", CdLM in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate, 6 CFU – 48 ore</li> <li>- Insegnamento di "Statistica medica", CdLS in Odontoiatria e Protesi Dentaria, 4 CFU – 48 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene Generale e Applicata", CdL in Dietistica, 2 CFU – 20 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene", CdL in Logopedia, 1 CFU – 10 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene", CdL in Tecniche di Laboratorio Biomedico, 1 CFU – 10 ore</li> </ul> <p><i>Anno accademico 2018-2019 (14 CFU – 128 ore)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Insegnamento di "Elementi di Igiene e Farmacologia applicata 1" e Presidente del Corso Integrato "Elementi di Igiene e Farmacologia applicata", CdLM in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate, 6 CFU – 48 ore</li> <li>- Insegnamento di "Statistica medica", CdLS in Odontoiatria e Protesi Dentaria, 4 CFU – 50 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene Generale e Applicata", CdL in Dietistica, 2 CFU – 20 ore</li> <li>- Insegnamento di "Igiene", CdL in Tecniche di Laboratorio Biomedico, 1 CFU – 10 ore</li> </ul> <p><i>Anno accademico 2019-2020 (17 CFU – 156 ore)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Insegnamento di "Elementi di Igiene e Farmacologia applicata 1" e Presidente del Corso Integrato "Elementi di Igiene e Farmacologia applicata", CdLM in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate, 6 CFU – 48 ore</li> <li>- "Igiene generale e applicata con elementi di pediatria", CdL Scienze delle Attività Motorie e Sportive, 6 CFU – 48 ore</li> <li>- Insegnamento di "Statistica medica", CdLS in Odontoiatria e Protesi Dentaria, 4 CFU – 50 ore</li> </ul>

- Insegnamento di "Igiene", CdL in Tecniche di Laboratorio Biomedico, 1 CFU – 10 ore  
*Anno accademico 2020-2021 (20 CFU – 164 ore)*
- Insegnamento di "Elementi di Igiene e Farmacologia applicata 1" e Presidente del Corso Integrato "Elementi di Igiene e Farmacologia applicata", CdLM in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate, 6 CFU – 48 ore
- "Igiene generale e applicata con elementi di pediatria", CdL Scienze delle Attività Motorie e Sportive, 6 CFU – 48 ore
- Insegnamento di "Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro", CdLS in Scienze giuridiche della sicurezza, 6 CFU – 48 ore
- Insegnamento di "Igiene", CdL in Tecniche di Laboratorio Biomedico, 1 CFU – 10 ore
- Insegnamento di "Igiene", CdL in Fisioterapia, 1 CFU – 10 ore

#### **Attività didattica nelle Scuole di Specializzazione di area sanitaria**

- **Componente del Collegio dei docenti della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Università di Foggia:** titolare degli insegnamenti "Flussi informativi amministrativo-sanitari", "Sistemi di sorveglianza epidemiologica", "Prevenzione delle malattie sessualmente trasmissibili", "Principi di project management", "Elementi per l'*Health technology assessment*", dall'A.A. 2016-2017
- Titolare degli insegnamenti afferenti al SSD MED/01 Statistica medica nelle Scuole di Specializzazione dell'Università di Foggia
- Titolare degli insegnamenti "Infezione da HPV: Aspetti di sanità pubblica e prevenzione" e "Sistemi di Sorveglianza Epidemiologica" nella Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva (dall'A.A. 2014-2015) e dell'insegnamento "Sistemi di Sorveglianza" nella Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria e Biometria (dall'A.A. 2020-2021) dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Relatore o correlatore di numerose tesi di Laurea in Igiene generale e applicata e di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva

#### **Attività didattica integrativa, seminariale e in Master e Corsi di Perfezionamento**

- Tutor al Master di II livello in "Project Manager della Sanità", Università di Foggia, AA.AA. 2008-2009/2009-2010
- *Docente* del Corso "Gli indicatori in campo sanitario tra strumenti di rilevazione e qualità della vita", Piano di formazione regionale in Sanità - Laboratorio di formazione 2009/2011, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, Lecce e Foggia, AA.AA. 2009-2010/2010-2011
- *Docente* incaricato di didattica integrativa dell'insegnamento "Lavaggio delle mani per la sicurezza del paziente", CdLS in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università di Foggia, A.A. 2010-2011
- *Docente* incaricato di didattica integrativa dell'insegnamento "Elementi di Igiene e Scienze Biomediche 1", CdLM Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate, Università di Foggia, AA.AA. 2011-2012/2012-2013
- *Docente* degli insegnamenti di "Sviluppo di qualità di servizi" e di "Politiche di Programmazione sanitaria e i sistemi informativi" al Master di I livello in "Management sanitario per le funzioni di coordinamento nelle professioni sanitarie", Università di Foggia, AA.AA. 2011-2012, 2012-2013 e 2013-2014
- *Docente* degli insegnamenti di "Epidemiologia e Prevenzione delle malattie cronico-degenerative" e di "I sistemi di sorveglianza di popolazione sugli stili di vita" e Componente del Comitato dei garanti nel Corso di Perfezionamento in "Integrazione tra sicurezza alimentare e nutrizionale: aspetti metodologici e operativi", Università di Foggia, A.A. 2014-2015

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Docente</i> al seminario su "Apporto di macro e micronutrienti nella dieta", Dottorato di Ricerca in Medicina Traslazionale ed Alimenti: innovazione, sicurezza e management, XXXIII ciclo, Università di Foggia, A.A. 2018-2019</li> </ul> <p><b>Componente garante del Collegio dei Docenti del Dottorato di ricerca</b> in "Scienze e Tecnologie innovative per la Salute" dell'Università di Foggia, XXXVII Ciclo</p> <p><b>Supervisore di Dottorandi di ricerca, Assegnisti di ricerca, Fellow internazionali</b> presso l'Università di Foggia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Assegnista di ricerca biennale – Progetto "Studio di efficacia sul campo dei vaccini anti-HPV nelle giovani donne" nell'ambito del progetto "Strategie per la prevenzione del carcinoma della cervice uterina: prospettive a medio e lungo termine in Italia", finanziato dal MIUR Programma FIRB "Futuro in Ricerca 2013", 2015-2017</li> <li>- <i>Incoming fellow</i> dell'EPIET EU-track Programme, ECDC di Stoccolma, 2015-2017</li> <li>- PhD Student, Department of Medical Informatics and Biostatistics Iuliu Hatieganu University of Medicine and Pharmacy, Cluj-Napoca, Romania nell'ambito del <i>Lifelong Learning Programme / Erasmus ECTS</i>, 2016</li> <li>- <i>Outcoming fellow</i> dell'EPIET MS-track Programme, ECDC di Stoccolma, 2012-2014</li> </ul> <p>Nell'ambito del <b>Coordinamento Universitario Regionale per la formazione superiore in salute e sociale (CURsus)</b>, Protocollo d'Intesa tra la Regione Puglia, l'Agenzia Regionale Strategica per la Salute ed il Sociale della Regione Puglia - AReSS, l'Università degli Studi Aldo Moro di Bari, l'Università di Foggia, l'Università degli Studi del Salento, il Politecnico di Bari, la Libera Università Mediterranea - LUM "Jean Monnet":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Docente</i> del Modulo formativo "Organizzazione e Gestione dei Servizi Sanitari" nel <i>Corso per Dirigenti sanitari incaricati della direzione di struttura complessa di Aziende ed enti del Servizio Sanitario della Regione Puglia</i>, dall'A.A. 2017-2018</li> <li>- <i>Docente</i> dell'Area tematica "Project management e project work" e <i>docente</i> nell'area tematica "Servizi Assistenziali, Qualità ed Organizzazione per Reti e Processi Organizzativi" nel <i>Programma di Formazione Manageriale per Direttore Generale, Sanitario e Amministrativo delle Aziende ed Enti del Servizio Sanitario della Regione Puglia</i>, dall'A.A. 2017-2018</li> <li>- <i>Coordinatore e docente</i> del Modulo formativo "Organizzazione e Gestione dei Servizi Sanitari" nel <i>Corso per Dirigenti sanitari incaricati della direzione di struttura complessa di Aziende ed enti del Servizio Sanitario della Regione Puglia</i>, dall'A.A. 2020-2021</li> </ul> <p><b>Responsabile scientifico</b> del Corso FAD ECM "La codifica delle cause di morte orientata al sistema Iris", provider nazionale ECM Zadig srl, 2021</p> <p><b>Responsabile scientifico</b> del Corso FAD per formatori aziendali "Guida alle Controindicazioni alle Vaccinazioni", provider FARECOMUNICAZIONE E20 S.R.L., 8 aprile 2021</p> <p><b>Incarichi di insegnamento presso atenei e istituti di ricerca, esteri e internazionali, di alta qualificazione</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Formatore</i> per operatori sanitari e ricercatori nel progetto Interregionale Italia-Albania "Flussi informativi per la Salute Pubblica: il Progetto</li> </ul>
--	--

	<p>Osservatorio Epidemiologico Albanese”, Tirana, Albania, anni 2006 e 2008</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Facilitatore</i> nel progetto Tempus “<i>Advanced Training and lifelong learning Program in Applied Health Sciences</i>”, European Commission/Tempus, giugno 2014</li> </ul>
--	--

ATTIVITÀ ASSISTENZIALE	TITOLI VALUTABILI
<p><b>Specifiche competenze svolte nelle attività proprie del S.S.D. MED/42</b></p>	<p>Dirigente Medico di I livello, incarico professionale ex art 18 comma 1 par. II lett. c) del CCNL area sanità sottoscritto il 19.12.2019, presso la Struttura Complessa di Igiene dell’Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Riuniti di Foggia, dal 1 luglio 2019. Spiccano, nella <i>job description</i>, i ruoli di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Governo dell’emergenza sanitaria pandemica e della campagna di vaccinazione di massa anti-Covid19, congiuntamente con il Dipartimento di Prevenzione / SISP della ASL Foggia, da marzo 2020</li> <li>- Componente del Nucleo Operativo Aziendale del Policlinico Riuniti di Foggia - NOA-CovidVacc "Campagna vaccinale contro SARS-CoV-2/COVID-19"; Referente Aziendale Anagrafe regionale vaccini (GIAVA); Referente Punto Vaccinale di Popolazione Poliambulatorio Ospedale Colonello D’Avanzo, da dicembre 2020</li> <li>- Responsabile del Centro Unico Prelievi del Policlinico Riuniti di Foggia, da gennaio 2021</li> </ul>

ATTIVITÀ ISTITUZIONALI	TITOLI VALUTABILI
<p><b>Partecipazione e ruolo svolto nell’ambito di organi di Ateneo, commissioni didattiche e/o unità di ricerca</b></p>	<p>Componente della Commissione Didattica e del Gruppo di Assicurazione della Qualità del CdLM in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate dell’Università di Foggia, dall’A.A. 2014-2015</p>

### Profilo sintetico della candidata:

La dottoressa Francesca Fortunato, nata a Lucera (FG) nel 1979, si è laureata in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Foggia nel 2006, si è abilitata all’esercizio della professione di medico chirurgo nel 2006 e ha conseguito la Specializzazione in "Igiene e Medicina Preventiva" presso l’Università degli Studi di Bari Aldo Moro nel 2008. Si è inoltre perfezionata in "Vaccini e Strategie di vaccinazione" presso l’Università di Firenze nel 2007 e ha conseguito un Master di II livello in "Teledidattica Applicata alla Medicina" presso l’Università di Bari nel 2011.

Assegnista di ricerca in “Sistemi di sorveglianza speciale delle malattie infettive emergenti e riemergenti” presso l’Università di Foggia tra il 2010 e il 2011, ha conseguito il titolo di Dottore di ricerca in “Immunoreumatologia e Oncologia Clinica e Sperimentale, Bioetica e Epidemiologia dei Tumori” (XXVI Ciclo) nel 2014 presso la stessa Università di Foggia.

Tra il 2014 e il 2017, è stata ricercatrice universitaria a tempo determinato, ai sensi dell’art. 24, comma 3 lett. a) della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico Disciplinare MED/42 – Igiene Generale e Applicata (*Responsabile Prof. Rosa Prato*) presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell’Università di Foggia, ruolo attribuito con l’approvazione del Progetto RBF13TS5J “Strategie per la prevenzione del carcinoma della cervice uterina: prospettive a medio e lungo termine in Italia”,

finanziato dal MIUR Programma FIRB "Futuro in Ricerca 2013" di cui è stata Coordinatore scientifico nazionale. A seguito di positiva valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte, nel 2017, tale ruolo le è stato confermato per il biennio successivo.

Dal 1° ottobre 2018, è ricercatrice universitaria a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. b) della Legge n. 240/2010 nei Settori Scientifici Disciplinari MED/42 – Igiene Generale e Applicata e MED/01 – Statistica Medica sempre presso l'Università di Foggia. Ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di seconda fascia nel Settore concorsuale 06/M1 nell'anno 2018.

È coordinatore e componente di diversi gruppi tecnici di lavoro della Regione Puglia dal 2006.

Dal 2009 al 2019, ha collaborato presso la Struttura di Igiene a direzione universitaria della ASL Foggia alle attività di monitoraggio del Piano Regionale della Prevenzione – Area Vaccinazioni e Area del Rischio Cardiovascolare e ai programmi di screening del carcinoma della mammella, della cervice uterina e del colon-retto, con analisi periodiche delle performance e della qualità dei servizi offerti.

È dirigente Medico di I livello, incarico professionale ex art 18 comma 1 par. II lett. c) del CCNL area sanità sottoscritto il 19.12.2019, presso la Struttura Complessa di Igiene dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Riuniti di Foggia dal 1° luglio 2019. Di spicco, i ruoli affidatele nel:

- governo dell'emergenza sanitaria pandemica e della campagna di vaccinazione di massa anti-Covid19, congiuntamente con il Dipartimento di Prevenzione / SISP della ASL Foggia, da marzo 2020
- Nucleo Operativo Aziendale del Policlinico Riuniti di Foggia - NOA-CovidVacc "Campagna vaccinale contro SARS-CoV-2/COVID-19"; Referente Aziendale Anagrafe regionale vaccini (GIAVA); Referente Punto Vaccinale di Popolazione Poliambulatorio Ospedale Colonello D'Avanzo, da dicembre 2020
- coordinamento delle attività del Centro Unico Prelievi del Policlinico Riuniti, da gennaio 2021.

L'attività di ricerca della dott.ssa Fortunato, di base e applicata nel campo dell'epidemiologia e prevenzione delle malattie infettive e delle malattie cronico-degenerative, riguarda le seguenti linee principali:

- Epidemiologia e prevenzione delle malattie infettive, con particolare riferimento alle malattie prevenibili da vaccinazione nell'infanzia e nell'adulto e, dal 2020, all'infezione da virus SARS-CoV-2 e alla COVID-19
- Efficacia clinica e di campo e sicurezza dei vaccini e valutazione dei programmi di vaccinazione
- Sorveglianza, prevenzione e controllo dell'antibiotico-resistenza e delle infezioni correlate all'assistenza
- Epidemiologia e prevenzione delle malattie trasmesse da alimenti
- Epidemiologia e prevenzione delle malattie a trasmissione sessuale
- Sorveglianza epidemiologica su popolazioni immigrate
- Metodologia delle indagini e degli studi epidemiologici
- Epidemiologia e metodologia della prevenzione delle malattie non infettive
- Igiene e organizzazione ospedaliera
- Statistica ed epidemiologia

La candidata risulta autore e coautore di 93 pubblicazioni su riviste scientifiche *peer reviewed* (h-index= 18, Impact Factor totale 2020 = 227,322, citazioni totali Scopus = 999 al 23 agosto 2021), di quattro capitoli in volumi e di 38 *proceeding* per la partecipazione in qualità di relatore a congressi internazionali. Oltre al finanziamento ottenuto con il progetto FIRB "Futuro in Ricerca 2013", alla dott.ssa Fortunato, in qualità di responsabile o componente di progetti di ricerca, sono stati assegnati diversi fondi da

istituzioni/enti nazionali (Ministero della Salute, Istituto Superiore di Sanità, AGENAS) e internazionali (Commissione Europea - III programma europeo in materia di salute, ECDC). La candidata è inoltre sperimentatore e co-sperimentatore di studi clinici e *research grant* sponsorizzati non condizionati. Svolge attività di referaggio per riviste scientifiche internazionali.

L'attività didattica, sin dalla presa di servizio presso l'Università di Foggia, si è svolta in qualità di titolare di insegnamenti afferenti ai settori scientifico-disciplinari MED/42 – Igiene generale e applicata e MED/01 – Statistica medica presso corsi di laurea, di laurea magistrale e di scuole di specializzazione di area sanitaria. La dott.ssa Fortunato dichiara una corposa attività didattica integrativa e di servizio agli studenti e come relatore di tesi di laurea e di specializzazione. È stata supervisore di assegnisti e di fellow di ricerca internazionali. È coordinatore di area tematica e docente nell'ambito del Coordinamento Universitario Regionale per la formazione superiore in salute e sociale (CURsus) - protocollo d'intesa tra Regione Puglia, Agenzia Regionale Strategica per la Salute ed il Sociale e i cinque Atenei pugliesi.

Presso l'Università di Foggia, la candidata documenta attività istituzionali in qualità di componente della Commissione Didattica e del Gruppo di Assicurazione della Qualità del CdLM in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate, dall'A.A. 2014-2015.

Attualmente è componente garante del Collegio dei Docenti del Dottorato di ricerca in "Scienze e Tecnologie innovative per la Salute" dell'Università di Foggia, XXXVII Ciclo.

### **Giudizio collegiale della Commissione**

La candidata ha iniziato la sua carriera accademica in qualità di Ricercatore a tempo determinato nel SSD MED/42 presso l'Università di Foggia nel 2014. Ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale nel Settore concorsuale 06/M1 a professore di II fascia nel 2018.

La valutazione globale sul piano scientifico del curriculum della dott.ssa Fortunato è quella di una significativa produzione scientifica costituita da 93 lavori su riviste in prevalenza internazionali *peer reviewed*. Ha pubblicato senza soluzioni di continuo su molteplici linee di ricerca ampiamente coerenti con il settore scientifico-disciplinare MED/42, raggiungendo indicatori bibliometrici di notevole impatto: h-index= 18, Impact Factor totale 2020= 227,322, citazioni totali Scopus = 999 al 23 agosto 2021.

Le 29 pubblicazioni scientifiche in extenso presentate dalla candidata, relative al triennio da ricercatore ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. b) della Legge n. 240/2010, risultano tutte pienamente congrue con le tematiche tradizionali e innovative della disciplina igienistica, di eccellente qualità sul piano della originalità del disegno di studio e della correttezza metodologica. Dalla valutazione di ciascun articolo è possibile enucleare l'apporto specifico della dott.ssa Fortunato in qualità di autore di riferimento (10 lavori a primo o secondo nome e due come ultimo nome).

L'attività didattica della candidata si è articolata e prosegue estesamente nei corsi della Facoltà di Medicina, delle scuole di specializzazione e di Master, e nei programmi di formazione superiore in sanità. Intensa anche l'attività di tutoraggio per gli studenti.

L'attività assistenziale documenta impegno intenso e coerente con il settore disciplinare nel SSN; di spicco i ruoli assunti a livello ospedaliero e territoriale durante l'emergenza pandemica.

In conclusione, si evidenzia quindi l'ampia e qualitativamente eccellente attività di ricerca, di didattica e di supporto agli studenti, nonché assistenziale, della dott.ssa Francesca Fortunato, indice del raggiungimento di piena maturità per il ruolo di professore associato messo a concorso.