

Dott. Francesco Cuccaro

INFORMAZIONI  
PERSONALI

Medico Chirurgo iscritto all'Albo dei Medici della provincia di Bari (n° 14815)  
Specialista in Medicina del Lavoro  
Dottore di ricerca in Ambiente, Medicina e Salute  
Master Biennale in Epidemiologia  
Medico Autorizzato alla Radioprotezione (E.N. n°1487)



ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

01/05/2013–alla data attuale

Dirigente Medico - Disciplina Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica presso la U.O.C. di Epidemiologia e Statistica  
ASL Barletta-Andria-Trani, Barletta (Italia)

Dal 1 maggio 2013 a tutt'oggi Dirigente Medico a tempo indeterminato nella disciplina di Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica presso l' U.O.C. di Statistica e Epidemiologia della ASL di Barletta Andria Trani (sede Barletta).

Dal 1° ottobre 2017 in seguito a delibera aziendale di graduazione delle funzioni: incarico ex art. 27 lett. C (Fascia C3 - **Incarichi di Alta Professionalità di alta valenza strategica**) , adeguato a incarico ex art. 18 lett. II.b "incarico professionale di alta specializzazione" con l'applicazione del CCNL 2016-2018 e in attesa di sottoscrizione del contratto individuale col nuovo incarico.

Con Delibera D.G. n.455 del 2/5/2022 **incarico di sostituzione di Direttore di Struttura Complessa U.O.C. Epidemiologia e Statistica dell'ASL BAT ex art.22 del CCNL Area Sanità 2016-2018**

Precedentemente con disposizione di servizio prot. 0048723 del 7/7/2021 della Direzione Strategica, incarico Dirigente Responsabile della U.O.C. Epidemiologia e Statistica dell'ASL BAT, cui è seguita la disposizione di servizio prot. 0030696 del 22/4/2022.

Attività principali: direzione del Registro Tumori della ASL BAT (sezione del Registro Tumori Puglia), registrazione oncologica e utilizzo dei dati ai fini di sanità pubblica e ricerca scientifica applicata, analisi epidemiologica dei dati di registro, partecipazione a studi collaborativi del Registro Tumori Puglia e rapporti con il centro di coordinamento del RT Puglia e partecipazione a studi scientifici collaborativi nazionali e internazionali.

Partecipazione a studi in corso:

- International Benchmarking of Childhood Cancer Survival by Stage Project ( BENCHISTA)
- BENCHISTA – Italy
- Global surveillance of Cancer Survival (CONCORD)
- Prevalenza e guarigione dopo diagnosi di tumore in Italia
- Cancer and pregnancy. Estimates in Italy from record-linkage procedures between cancer registries and hospital discharge database
- Monografie AIRTUM "Tumori negli adulti", "Tumori infantili"

Già referente per la Puglia nello Studio multicentrico "Pool delle coorti di esposti ad

amianto” all’interno del “Progetto Amianto: approfondimenti epidemiologici e valutazione dei modificatori di effetto individuali sul rischio di mesotelioma”

Altre attività:

- referente flussi informativi CEDAP, modelli D11 e D12
- coordinamento aziendale del Registro Nominativo delle Cause di Morte (RENCAM).
- partecipazione a tavoli tecnici dei Comuni (in particolare Barletta e Andria) insieme col Dipartimento di Prevenzione per attività di epidemiologia ambientale
- componente del Comitato Infezioni Ospedaliere della ASL BAT (Delibera n.230 del 30/03/2022)

Dal 1 ottobre 2022 componente titolare “medico del lavoro” della Commissione Invalidi Civili Barletta 1 (Del. D.G. n. 1171 del 7/9/2022)

01/09/2011–30/04/2013

Dirigente Medico – Disciplina Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica presso l’Unità Ambiente e Salute

ARPA PUGLIA, Bari (Italia)

Coordinamento e gestione delle attività relativa alle correlazioni tra ambiente e salute, in particolare valutazioni di esposizione della popolazione generale, procedure di risk assessment, supporto nella valutazione delle analisi di rischio ambientale per gli aspetti sanitari, supporto agli organi del SSN nelle indagini epidemiologiche, esecuzione di studi mirati di epidemiologia ambientale, formulazione di pareri in merito agli effetti sanitari dei fattori di rischio ambientali. L’incarico prevedeva inoltre la direzione dei servizi bibliotecari e di document delivery dell’Agenzia, e supporto alle attività dell’Agenzia anche nell’ambito di studi scientifici multicentrici.

16/11/2009–31/08/2011

Dirigente Medico – Disciplina Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica presso la S.C. di Epidemiologia

ASL DI MILANO, Milano (Italia)

Registrazione oncologica e utilizzo dei dati ai fini di sanità pubblica e ricerca scientifica applicata. Partecipazione a studi epidemiologici nazionali.

01/01/2006–15/11/2009

Attività libero-professionali, consulenze e collaborazioni con enti pubblici e privati nell’ambito della medicina del lavoro e dell’epidemiologia.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

13/12/2016–10/01/2019

Master di Epidemiologia (secondo livello)

Università degli Studi di Torino, Torino (Italia)

Tesi dal titolo «*Cancer mortality in pooled cohorts of asbestos-cement workers in Italy: analysis by time since last exposure* »

Epidemiologia. Statistica applicata alle scienze mediche.

2005–10/05/2010

Dottorato di Ricerca in “Ambiente, Medicina, e Salute” (XXI ciclo)

Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Bari (Italia)

Tesi dal titolo «*L'area a rischio di Taranto: uno studio di epidemiologia spaziale*»

Epidemiologia ambientale – Epidemiologia occupazionale – Epidemiologia geografica.

2001–25/10/2005 Specializzazione in Medicina del Lavoro

Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Bari (Italia)

Tesi dal titolo «*Il Registro Tumori di popolazione nelle aree ad elevato rischio di crisi ambientale di Brindisi e Taranto*»

Medicina del lavoro – Epidemiologia occupazionale – Epidemiologia dei tumori – Epidemiologia molecolare

Votazione 50/50 e lode

2001 – 2002 (A.A.)

Corso di perfezionamento in Metodologia epidemiologica

Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Bari (Italia)

Tesina dal titolo «*Interferenti endocrini nei luoghi di vita e di lavoro*»

Epidemiologia generale – Metodi statistici

1994–19/03/2001

Laurea in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Bari (Italia)

Tesi Sperimentale in Anatomia Patologica dal titolo: «*La biopsia osteomidollare nel mieloma multiplo: aspetti morfologici ed immunohistochimici*»

Votazione 110/110 e lode

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

|                             | COMPRESIONE |         | PARLATO     |                  | PRODUZIONE SCRITTA |
|-----------------------------|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
|                             | Ascolto     | Lettura | Interazione | Produzione orale |                    |
| Inglese                     | C1          | C2      | C1          | C1               | C1                 |
| First Certificate grade "A" |             |         |             |                  |                    |
| Spagnolo                    | B1          | B2      | B1          | B1               | B1                 |

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Ottime competenze comunicative acquisite nell'espletamento di riunioni scientifiche e tecniche e nella partecipazione a convegni e congressi e a gruppi di lavoro nazionali e internazionali.

Competenze organizzative e

Fin dai tempi della specializzazione e del dottorato di ricerca mi sono trovato a lavorare in

gestionali ambienti complessi ove collaboravano figure professionali diverse (medici, biologi, statistici, informatici), e ho acquisito ottime competenze sociali e di interazione.

Ho avuto modo di lavorare sia in modo individuale sia all'interno di organizzazioni complesse, come centri di ricerca, l'ARPA Puglia e le ASL. Sono soddisfatto sia dei risultati raggiunti nel lavoro individuale che in quello di gruppo, avendo buone capacità di autodisciplina, problem solving e orientamento al risultato.

Dal mese di luglio 2021 rivesto ufficialmente un ruolo gestionale di responsabile dell'Unità di Epidemiologia e Statistica dell'ASL BAT.

Competenze professionali Ho acquisito competenze in epidemiologia e biostatistica fin dal 2002, attraverso numerosi corsi formali e attività sul campo. Opero in autonomia utilizzando software statistici e in particolare STATA. Lavoro in totale autonomia nell'ambito della registrazione oncologica e della epidemiologia dei tumori.

Competenze digitali

| AUTOVALUTAZIONE                 |                 |                        |                 |                         |
|---------------------------------|-----------------|------------------------|-----------------|-------------------------|
| Elaborazione delle informazioni | Comunicazioni   | Creazione di Contenuti | Sicurezza       | Risoluzione di problemi |
| Utente avanzato                 | Utente avanzato | Utente autonomo        | Utente avanzato | Utente avanzato         |

Ottima padronanza nell'utilizzo di fogli di calcolo elettronico anche per calcoli complessi, database relazionali, software statistico STATA per analisi di dati clinici e di popolazione. ottima conoscenza dei software SEER\*STAT e Join-Point; conoscenza base del software QGIS.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni Azzolina D, Consonni D, Ferrante D, Mirabelli D, Silvestri S, Luberto F, Angelini A, Cuccaro F, Nannavecchia AM, Oddone E, Vicentini M, Barone Adesi F, Cena T, Mangone L, Roncaglia F, Sala O, Menegozzo S, Pirastu R, Tunesi S, Chellini E, Miligi L, Perticaroli P, Pettinari A, Bressan V, Merler E, Girardi P, Bisceglia L, Marinaccio A, Massari S, Magnani C, working group. *Rate advancement measurement for lung cancer and pleural mesothelioma in asbestos-exposed workers*. Thorax 2022 Nov 10;thoraxjnl-2021-217862. doi: 10.1136/thorax-2021-217862. Online ahead of print.

Bisceglia L, Bruni R, Bruno D, Lo Monaco Burgio MG, Coviello V, Cuccaro F, Rashid I *I tumori infantili in Regione Puglia*. E&P 2021, 45 (5) settembre-ottobre Suppl. 2 DOI: <https://doi.org/10.19191/EP21.5S2.116>

Trama A, Tittarelli A, Barigelletti G, Botta L, Gatta G, Tagliabue G, Contiero P, Guzzinati S, Andreano A, Manneschi G, Falcini F, Castaing M, Filiberti RA, Gasparotti C, Cirilli C, Mazzucco W, Mangone L, Iacovacci S, Vitale MF, Stracci F, Piffer S, Tumino R, Carone S, Sampietro G, Melcarne A, Ballotari P, Boschetti L, Pisani S, Cavaliere D'Oro L, Cuccaro F, D'Argenzio A, D'Orsi G, Fanetti AC, Ardizzone A, Candela G, Savoia F, Pascucci C, Castelli M, Storchi C, Bernasconi A. *Excess risk of subsequent malignant neoplasms in*

*adolescent and young adult cancer survivors: Results from the first Italian population-based cohort.*

Cancer. 2022 Jan 15;128(2):364-372. doi: 10.1002/ncr.33931. Epub 2021 Sep 28. PMID: 34582036

Cuccaro F, Burgio Lo Monaco MG, Rashid I, Bisceglia L, Caputo E, Melcarne A, Palma F, Tanzarella M, Cozzi E, Coviello V. *Population-based incidence of gastrointestinal stromal tumors in Puglia.*

Tumori. 2021 Feb;107(1):39-45. doi: 10.1177/0300891620931944. Epub 2020 Jun 16. PMID: 32539634

Girardi P, Merler E, Ferrante D, Silvestri S, Chellini E, Angelini A, Luberto F, Fedeli U, Oddone E, Vicentini M, Barone-Adesi F, Cena T, Mirabelli D, Mangone L, Roncaglia F, Sala O, Menegozzo S, Pirastu R, Azzolina D, Tunesi S, Miligi L, Perticaroli P, Pettinari A, Cuccaro F, Nannavecchia AM, Bisceglia L, Marinaccio A, Pavone VLM, Magnani C. *Factors Affecting Asbestosis Mortality Among Asbestos-Cement Workers in Italy.*

Ann Work Expo Health. 2020 Jul 1;64(6):622-635. doi: 10.1093/annweh/wxaa037. PMID: 32328661

Magnani C, Silvestri A, Angelini A, Ranucci A, Azzolina D, Cena T, Chellini E, Merler E, Pavone V, Miligi L, Gorini G, Bressan V, Girardi P, Bauleo L, Romeo E, Luberto F, Sala O, Scarnato C, Menegozzo S, Oddone E, Tunesi S, Perticaroli P, Pettinari A, Cuccaro F, Mattioli S, Baldassarre A, Barone-Adesi F, Musti M, Mirabelli D, Pirastu R, Marinaccio A, Massari S, Ferrante D, for the Working Group Studio Multicentrico Italiano di Coorti di lavoratori dell'Amianto (SMICA) *Italian pool of asbestos workers cohorts: asbestos related mortality by industrial sector and cumulative exposure.* Annali dell'Istituto Superiore di Sanità Vol 56, No 3 (2020)

Cuccaro F, Burgio Lo Monaco MG, Rashid I, Bisceglia L, Caputo E, Melcarne A, Palma F, Tanzarella M, Cozzi E, Coviello V. *Population-based incidence of gastrointestinal stromal tumors in Puglia.*

Tumori. 2020 Jun 16;300891620931944. doi: 10.1177/0300891620931944. Online ahead of print. PMID: 32539634

Girardi P, Merler E, Ferrante D, Silvestri S, Chellini E, Angelini A, Luberto F, Fedeli U, Oddone E, Vicentini M, Barone-Adesi F, Cena T, Mirabelli D, Mangone L, Roncaglia F, Sala O, Menegozzo S, Pirastu R, Azzolina D, Tunesi S, Miligi L, Perticaroli P, Pettinari A, Cuccaro F, Nannavecchia AM, Bisceglia L, Marinaccio A, Pavone VLM, Magnani C. *Factors Affecting Asbestosis Mortality Among Asbestos-Cement Workers in Italy.*

Ann Work Expo Health. 2020 Jul 1;64(6):622-635. doi: 10.1093/annweh/wxaa037. PMID: 32328661

Bernasconi A, Barigelletti G, Tittarelli A, Botta L, Gatta G, Tagliabue G, Contiero P, Guzzinati S, Andreano A, Manneschi G, Falcini F, Castaing M, Filiberti RA, Gasparotti C, Cirilli C, Mazzucco W, Mangone L, Iacovacci S, Vitale MF, Stracci F, Piffer S, Tumino R, Carone S, Sampietro G, Melcarne A, Ballotari P, Boschetti L, Pisani S, D'Oro LC, Cuccaro F, D'Argenzio A, D'Orsi G, Fanetti AC, Ardizzone A, Candela G, Savoia F, Pascucci C, Castelli M, Storchi C, Trama A. *Adolescent and Young Adult Cancer Survivors: Design and Characteristics of the First Nationwide Population-Based Cohort in Italy.*

J Adolesc Young Adult Oncol. 2020 Apr 13. doi: 10.1089/jayao.2019.0170. Online ahead of print. PMID: 32283044

Barone-Adesi F, Ferrante D, Chellini E, Merler E, Pavone V, Silvestri S, Miligi L, Gorini G, Bressan V, Girardi P, Ancona L, Romeo E, Luberto F, Sala O, Scarnato C, Menegozzo S, Oddone E, Tunesi S, Perticaroli P, Pettinari A, Cuccaro F, Curti S, Baldassarre A, Cena T, Angelini A, Marinaccio A, Mirabelli D, Musti M, Pirastu R, Ranucci A, Magnani C; Working Group. *Role of asbestos clearance in explaining long-term risk of pleural and peritoneal cancer: a pooled analysis of cohort studies*. *Occup Environ Med*. 2019 Sep;76(9):611-616. doi: 10.1136/oemed-2019-105779.

Luberto F, Ferrante D, Silvestri S, Angelini A, Cuccaro F, Nannavecchia AM, Oddone E, Vicentini M, Barone-Adesi F, Cena T, Mirabelli D, Mangone L, Roncaglia F, Sala O, Menegozzo S, Pirastu R, Azzolina D, Tunesi S, Chellini E, Miligi L, Perticaroli P, Pettinari A, Bressan V, Merler E, Girardi P, Bisceglia L, Marinaccio A, Massari S, Magnani C; working group. *Cumulative asbestos exposure and mortality from asbestos related diseases in a pooled analysis of 21 asbestos cement cohorts in Italy*. *Environ Health*. 2019 Aug 7;18(1):71. doi: 10.1186/s12940-019-0510-6.

Cuccaro F, Nannavecchia AM, Silvestri S, Angelini A, Coviello V, Bisceglia L, Magnani C. *Mortality for Mesothelioma and Lung Cancer in a Cohort of Asbestos Cement Workers in BARI (Italy): Time Related Aspects of Exposure*. *J Occup Environ Med*. 2019 61(5). doi: 10.1097/JOM.0000000000001580. PMID: 30870398

Ferrante D, Chellini E, Merler E, Pavone V, Silvestri S, Miligi L, Gorini G, Bressan V, Girardi P, Ancona L, Romeo E, Luberto F, Sala O, Scarnato C, Menegozzo S, Oddone E, Tunesi S, Perticaroli P, Pettinari A, Cuccaro F, Mattioli S, Baldassarre A, Barone-Adesi F, Cena T, Legittimo P, Marinaccio A, Mirabelli D, Musti M, Pirastu R, Ranucci A, Magnani C; and the working group. *Italian pool of asbestos workers cohorts: mortality trends of asbestos-related neoplasms after long time since first exposure*. *Occup Environ Med*. 2017 Dec;74(12):887-898. doi: 10.1136/oemed-2016-104100. Epub 2017 Aug 3. PMID: 28775133

Nannavecchia AM, Rashid I, Cuccaro F, Chieti A, Bruno D, Burgio Lo Monaco MG, Tanzarella C, Bisceglia L. *Cancer incidence estimation method: an Apulian experience*. *Eur J Cancer Prev*. 2017 Jun 1. doi: 10.1097/CEJ.0000000000000374. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 28574869.

Vimercati L, Gatti MF, Gagliardi T, Cuccaro F, De Maria L, Caputi A, Quarato M, Baldassarre A. *Environmental exposure to arsenic and chromium in an industrial area*. *Environ Sci Pollut Res Int*. 2017 Apr;24(12):11528-11535. doi: 10.1007/s11356-017-8827-6. Epub 2017 Mar 20. PMID: 28321698

Coviello V, Buzzoni C, Fusco M, Barchielli A, Cuccaro F, De Angelis R, Giacomini A, Luminari S, Randi G, Mangone L; AIRTUM Working Group. *La sopravvivenza dei pazienti oncologici in Italia*. *Epidemiol Prev*. 2017 Mar-Apr;41(2S1):1-244. doi: 10.19191/EP17.2S1.P001.017. English, Italian. PubMed PMID: 28629213.

Nannavecchia AM, Bruno D, Ardizzone A, Caputo E, Melcarne A, Mincuzzi A, Palma F, Bisceglia L, Galise I, Cuccaro F. *Incidence and survival of skin melanoma in Puglia: A comparison with the rest of Italy*. *Journal of Health and Social Sciences* 2016; 1,3:211-222

Vimercati L, Baldassarre A, Gatti M.F., Gagliardi T., Serinelli M., De Maria L.,

Caputi A., Dirodi A.A., Galise I., Cuccaro F., Assennato G. *Non-occupational exposure to heavy metals of the residents of an industrial area and biomonitoring.* Environ Monit Assess. 2016 Dec;188(12):673. Epub 2016 Nov PMID: 27853965

Nannavecchia AM, Cuccaro F., Bisceglia L, Coviello E, Baldassarre A, Caputo E, Assennato G e il G.d.L. del centro di coordinamento del Registro Tumori Puglia. *Mortalità di una coorte di lavoratori del cemento-amianto a Bari: aggiornamento al 2012.* Inserto Bollettino Epidemiologico Nazionale (BEN) Not Ist Super Sanità 2016;29(7-8):i-ii

Vimercati L, Baldassarre A, Gatti MF, De Maria L, Caputi A, Dirodi AA, Cuccaro F. and Bellino RM. *Respiratory Health in Waste Collection and Disposal Workers.* Int J Environ Res Public Health. 2016 Jun 24;13(7). pii: E631. doi: 10.3390/ijerph13070631. PMID: 27347989

Magnani C., Ancona L., Baldassarre A., Bressan V., Cena T., Chellini E., Cuccaro F., Ferrante D., Legittimo P., Luberto F., Marinaccio A., Mattioli S., Menegozzo S., Merler E., Miligi L., Mirabelli D., Musti M., Oddone E., Pavone V., Perticaroli P., Pettinari A., Pirastu R., Ranucci A., Romeo E., Sala O., Scarnato C., Silvestri S., Gruppo di lavoro per il progetto Coorti Amianto. *Valutazione della variazione temporale del rischio di mesotelioma e di tumore del polmone nelle coorti di esposti ad amianto per lavoro in Italia [Time trend in mesothelioma and lung cancer risk in asbestos workers in Italy]* Epidemiol Prev. 2016 Jan-Feb;40(1 Suppl 1):64-7. doi: 10.19191/EP16.1S1.P064.032. Italian. PMID: 26951735

Galise I., Rashid I., Cuccaro F., Bisceglia L., Coviello V., Melcarne A., Minerba S., Mincuzzi A., Assennato G., Foschi R., Rossi S., Gatta G. *Estimates of cancer burden in Puglia.* Tumori. 2013 May-Jun;99(3):382-9. doi: 10.1700/1334.14803. PMID: 24158068

Maggi U., Consonni D., Manini M.A., Gatti S., Cuccaro F., Donato F., Conte G., Bertazzi P.A., Rossi G. *Early and late de novo tumors after liver transplantation in adults: the late onset of bladder tumors in men.* PLoS One. 2013 Jun 13;8(6):e65238. doi: 10.1371/journal.pone.0065238. Print 2013. PMID: 23785414

Vimercati L, Cuccaro F., Serinelli M, Bisceglia L, Galise I, Conversano M, Minerba S, Mincuzzi A, Martino T, Storelli MA, Gagliardi T and Assennato G. *Exposure assessment to heavy metals in general population in a polluted area through biological monitoring.* E3S Web of Conferences 1, 40005(2013) DOI: 10.1051/e3sconf/20130140005 © Owned by the authors, published by EDP Sciences, 2013

Assennato G., Cuccaro F. Comunicazione al 75° Congresso Nazionale SIMLII, Bergamo, 17-19 ottobre 2012: *Epidemiologia dei tumori in edilizia.* Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia, 2012, 34 (Suppl.3): 50-52

Assennato G., Attimonelli R., Massari M., Grassi M.E., de Nichilo G., Brizzi F., Cuccaro F., Della Corte L., Lo Izzo A., Bisceglia L. Comunicazione al 67° Congresso Nazionale SIMLII, Sorrento, 3-6 novembre 2004: *"Sorveglianza epidemiologica dei tumori professionali: uno studio di fattibilità"* Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia, 2004, 26 (Suppl.4): 155-156

- Corsi principali
- Ottobre 2022: “ Giornate di formazione RIAS II Corso - **Valutazione Integrata di Impatto Ambientale per la Salute, VIIAS**”, corso online 4-5 ottobre 2022
- Dicembre 2019: “Methods and software for estimating cancer prevalence: SEER\*Stat and COMPREV”. Roma, 16-18 dicembre 2019. Ente organizzatore: Istituto Superiore di Sanità
- Settembre 2016: Post-conference course in occasione della Conferenza internazionale ISEE 2016 “Old and New Risks: Challenges for Environmental” : **DAGs & the Environment: Practical Applications of Causal Inference Methodologies in Environmental Health Research**, Roma, 4 settembre 2016
- Giugno 2016: Corso residenziale “**GIS (Geographic Information Systems) in Epidemiology**” nell’ambito del 29th Residential Summer Course dello European Educational Programme in Epidemiology, Firenze 15-17 giugno 2016
- Ottobre 2015: Corso di formazione “**I tumori cerebrali, i tumori del polmone, gli screening oncologici, i registri specializzati e il manuale di registrazione**”. Modena, 6-8 ottobre 2015. Enti organizzatori: AIRTum, Registro Tumori Provincia di Modena, Servizio Sanitario Regionale Emilia-Romagna-ASL di Modena
- Febbraio-luglio 2015: **Regression models as a tool in medical research** (distance learning course). University of Freiburg.
- Giugno 2015: **Corso intensivo di formazione sui Controlli di Qualità** (Moderatore). Salerno, 10-12 giugno 2015. Organizzato da ASL Salerno e AIRTUM.
- Febbraio 2015: **Integrated Environmental and Health Impact Assessment with special emphasis on air pollution**. Roma, 9-13 febbraio 2015. Organizzato da Dipartimento di Epidemiologia del Servizio Sanitario Regionale Regione Lazio e AIE
- Settembre 2012: **26° Corso Avanzato di Radioprotezione Medica “Radiazioni: lesività e protezione”**, patrocinato dall’AIRM, Bressanone (BZ), 3-7 settembre 2012.
- Settembre 2011: Corso di formazione “**Formazione e metodi per la rete dei registri tumori: analisi della sopravvivenza dei pazienti oncologici**”. Camerino, 7-9 settembre 2011. Enti organizzatori: AIRTum, Registro Tumori Provincia di Macerata
- Giugno 2010: **Summer School on Modern Methods in Biostatistics and Epidemiology**, Cison di ValMarino, Brandolini Colombar Castle, Treviso, 21-26 giugno 2010. Docenti da Harvard University e Karolinska Institutet. Corsi seguiti “Monitoring and Evaluation of Health Programs” - Prof.M.Pagano e “Statistical Method in Environmental Epidemiology” - Prof. F. Dominici
- Agosto-Settembre 2009: **23° Corso Avanzato di Radioprotezione Medica “L’oncoprevenzione nella sorveglianza medica della radioprotezione”**, patrocinato dall’AIRM, Bressanone (BZ), 31 agosto . 4 settembre 2009.
- Giugno 2009: Corso pratico sul tema “**Modelli operativi di prevenzione e controllo delle infezioni ospedaliere nei programmi di Risk Management**”, Taranto, 16 (pomeriggio) - 17 giugno 2009.  
Ente organizzatore: ASL di Taranto
- Febbraio 2009: **V Corso propedeutico di formazione e aggiornamento in**

**radioprotezione medica**, Roma, 23 – 28 febbraio 2009

Enti organizzatori: Associazione Italiana di radioprotezione Medica, Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro.

Marzo 2007: Corso “**Introduction to MIAMOD/PIAMOD software. Methods and instruments for estimating cancer incidence and prevalence from population-based data**”, Istituto Superiore di Sanità – Roma, 7-9 marzo 2007

Ente organizzatore: Istituto Superiore di Sanità – Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute

Novembre 2006: Corso “**Introduzione all’uso dei package per l’analisi statistica dei dati**”, Istituto Superiore di Sanità – Roma, 20-24 novembre 2006

Ente organizzatore: Istituto Superiore di Sanità – Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute

Settembre 2006: Corso di formazione “**CME: HEALTH, WORK & ENVIRONMENT. Standardised classification of chest radiographs of pneumoconioses according to the ILO guidelines**”, IUC, Dubrovnik (Croatia) 25-27 settembre 2006

Enti organizzatori: Inter-University Centre di Dubrovnik

Settembre 2006: Evento formativo “**Registrazione dei tumori, sopravvivenza e controlli di qualità**”, Università degli Studi di Camerino, 12-14 settembre 2006

Enti organizzatori: Università degli Studi di Camerino, Associazione Italiana Registri Tumori

Giugno 2006: **Corso di Epidemiologia Genetica di base**, Istituto Superiore di Sanità – Roma, 26-28 giugno 2006

Ente organizzatore: Istituto Superiore di Sanità – Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute

Settembre 2005: Corso di aggiornamento “**Standards in cancer registration in Italy and collaborative studies in the European projects**”, Università degli Studi di Camerino, 14-16 settembre 2005

Enti organizzatori: Università degli Studi di Camerino, Associazione Italiana Registri Tumori

Giugno 2005: **18<sup>th</sup> Residential Summer Course - European Educational Programme in Epidemiology** - Firenze, 27 giugno – 15 luglio 2005

Enti organizzatori: International Agency of Research on Cancer (IARC), WHO – European Centre for Environment and Health, International Epidemiological Association (IEA), Italian Association of Epidemiology (AIE), Regional Health Agency of Tuscany (ARS)

Settembre 2004: **Corso di formazione e aggiornamento II livello “Aspetti legislativi e tecnico- attuativi sulla sicurezza”**, Taranto, 11-12 settembre 2004

Enti organizzatori: Ordine Nazionale Biologi, ISPESL, SPESAL ASL TA/1

Giugno 2003: **Corso di aggiornamento medico-giuridico sulla valutazione del danno alla persona**, Copertino(LE), 7 giugno 2003

Enti organizzatori: Associazione Medico-Giuridica Salentina

Docenze **“Fattori di rischio”** al Corso ECM “Comunicare, interpretare, capire il rischio oncologico, come leggere i dati del Registro Tumori”(R 3067.1), 30 marzo 2017. Organizzato dalla ASL di Lecce

**“Registro Tumori Puglia: il ruolo dei registri tumori nella valutazione della quota attribuibile ai fattori occupazionali”** nel Corso teorico-pratico sull’attività di verifica dell’esposizione ad agenti cancerogeni nella popolazione lavorativa – ECM. Bari, 29 novembre 2016. Organizzato dallo SPESAL ASL BARI – Area metropolitana in coordinamento con SPESAL ASL BARI Area Sud e Nord.

**“La registrazione dei tumori del distretto testa-collo”** al XVI Corso di aggiornamento AIRTUM per operatori dei Registri Tumori “I tumori delle giunzioni retto-sigma ed esofago-gastrica, il distretto testa-collo ed i sarcomi dei tessuti molli”. Salerno, 12-13 ottobre 2016. Organizzato da AIRTUM, ASL di Salerno

**“Mieloma multiplo. Criticità della registrazione”** e **“Leucemia linfoblastica acuta. Criticità della registrazione”** (15/12/2015) al Corso “I tumori ematologici: criticità nella diagnosi, registrazione e classificazione”. Rionero in Vulture (PZ), 14-15 dicembre 2015. Organizzato da CROB, SIE e AIRTUM.

**“Rischio cancerogeno: il lavoro, l’ambiente e gli stili di vita”** (15/9/2015) al Corso “Medici Competenti DOC”, 3<sup>a</sup>Ed, nell’ambito del Seminario “Il rischio chimico e cancerogeno: il contributo dell’epidemiologia alla sorveglianza sanitaria”. Organizzato dal Servizio Prevenzione e Sicurezza sui Luoghi di Lavoro della ASL BR.

**“Tumori dell’utero e dell’ovaio”, “Tumori della cute e della tiroide”** e **“Il percorso di accreditamento”** al Corso di base per operatori dei Registri Tumori. Pescara, 7-8-9 Settembre 2015. Organizzato da Agenzia Sanitaria Regionale Abruzzo e AIRTUM

**“Elementi di epidemiologia generale a uso del medico competente: raccolta, standardizzazione ed interpretazione dei dati”** (16/03/2013) al Corso di aggiornamento per il medico competente, Evento ECM N. 670-54525/1, organizzato da ANMA, tenutosi a Taranto

**“La protezione dei lavoratori dagli agenti cancerogeni”** (12/11/2011) al Corso di aggiornamento di aggiornamento Evento Ecm N. 670-10923, organizzato da ANMA, tenutosi a Milano in V.le Caprilli

**“Oncologia professionale”** al Corso “Approfondimenti sulla metodologia di attribuzione del nesso causale nelle neoplasie professionali” (28/10/2011) organizzato dalla ASL di Lecce e tenutosi dal 27 al 29 ottobre presso la Sede Leone di Messapia – S.P. Lecce – Cavallino

Abilitazioni e certificazioni Ottobre 2021: Certificate Program “Il Manager della Biodiversità” II Ed. 2021 EIIS ( European Institute for Innovation and Sustainability) Blockchain Transaction ID e85f8062f83177b3859fa6be10a8fc3cf0546c2930e4ba3b30f866b7e327a100 link <https://certtun.vottun.com/badgedetail?id=70234d4b-c38e-4199-8707-ebd60bc00273>

Aprile 2006: Iscrizione nell’elenco nazionale dei Medici Autorizzati ex D.lgs. 230/95 e

D.lgs. 241/01 presso il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali – Roma con n° d'ordine 1487.

Marzo 2006: Abilitazione per l'iscrizione all'elenco nazionale dei **medici autorizzati alla sorveglianza medica dei lavoratori esposti a radiazioni ionizzanti (Cat.A)** presso il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali – Roma.

Novembre 2001: **Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo** presso l'Università degli Studi di Bari

Altro Dal 1° gennaio 2021 “elected member – South Europe” dello Steering Committee dello European Network of Cancer Registries (ENCR)

Referee per la rivista *International Archives of Occupational and Environmental Health*

Membro dell'Editorial Advisory Board del *Journal of Health and Social Sciences* – ISSN online 2499-5886 e ISSN print 2499-2240

ECM Si riportano il numero di crediti ECM registrati sul sito ufficiale COGEAPS per triennio e il relativo obbligo formativo individuale:  
2020-2022: **262.3** crediti (obbligo formativo individuale del triennio 40.0)  
2017-2019: **201.8** crediti (obbligo formativo individuale del triennio 90.0)  
2014 -2016: **162.7** crediti (obbligo formativo individuale del triennio 105.0)  
2011-2013: **192.6** crediti (obbligo formativo individuale del triennio 105.0)  
2008-2010: **210.2** crediti (obbligo formativo individuale del triennio 150.0)

Obblighi di leva Milite esente (Congedo illimitato per “dispensa dal compiere la ferma di leva ai sensi dell'art. 7, comma 3, lettera d-bis) del D.lgs. 30/12/1997 n.504)

Privacy Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Autocertificazione

*Ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000 n. 445, consapevole delle sanzioni penali previste dagli articoli 75 e 76 del DPR 28 dicembre 2000 n. 445 per le ipotesi di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, il sottoscritto, sotto la propria responsabilità attesta la veridicità delle dichiarazioni riportate nel presente curriculum.*

22/05/2023

