

Dott. Francesco Cuccaro

**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Medico Chirurgo iscritto all'Albo dei Medici della provincia di Bari (n° █)

Specialista in Medicina del Lavoro

Dottore di ricerca in Ambiente, Medicina e Salute

Master Biennale in Epidemiologia

Medico Autorizzato alla Radioprotezione (E.N. n. █)

CF: █



PEC: █

Tel. █

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

01/05/2013–alla data attuale

Dirigente Medico - Disciplina Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica presso la U.O.S.V.D. di Epidemiologia e Statistica

ASL Barletta-Andria-Trani (Sede Legale Via Fornaci, 201 – 76123 Andria BT; sede di lavoro Piazza Principe Umberto,1 76121 - Barletta), Barletta (Italia)

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

Incarichi Gestionali (da titolare)

- Dall '11 aprile 2025 a tutt'oggi **incarico di Dirigente Responsabile dell' Unità Operativa Semplice a Valenza Dipartimentale "Epidemiologia e Statistica"**

Incarichi Professionali:

- Dal 1° marzo 2023 al 10 aprile 2025 incarico di **Alta Professionalità** ex art. 18 II.b **"Referente Registro Tumori"**
- Dal 1° ottobre 2017 al 28 febbraio 2023 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
- dal 01/05/2013 al 30/09/2017 incarico di natura professionale di base ex art. 27 comma 1 lett. d) del CCNL 8 giugno 2000)

Incarichi Gestionali ad interim/di sostituzione:

- Con Disposizione di servizio del 17/2/2025 prot. 0014439, stante la trasformazione della UOC di Epidemiologia e Statistica in UOSVD di Epidemiologia e Statistica, incarico di sostituzione di Dirigente Responsabile della UOSVD di Epidemiologia e Statistica ex art.25 CCNL 2019-2021 dal 17/2/2025 al 10/4/2025
- 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 BT ex art.22 del CCNL Area Sanità 2016-2018 dal 2/5/2022 al 16/2/2025
- Precedentemente con disposizione di servizio prot. 0048723 del 7/7/2021 della Direzione Generale, 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, complessivamente dal 7/2/2021 al 1/5/2022

Attività principali: direzione del Registro Tumori della ASL BT (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, rapporti con il centro di coordinamento del Registro Tumori Puglia anche attraverso frequenza in presenza autorizzata e partecipazione a studi scientifici collaborativi nazionali e internazionali.

Partecipazione a studi in corso:

- Co-coordinamento dello studio nazionale AIRTUM-ITANET “Revisione delle neoplasie neuroendocrine (NEN) del sistema gastroenteropancreatico (GEP) e produzione dell’incidenza italiana”
- International Benchmarking of Childhood Cancer Survival by Stage Project (BENCHISTA)
- BENCHISTA – Italy
- Global surveillance of Cancer Survival (CONCORD) – attualmente CONCORD 4
- EUROCARE (Survival of cancer patients in Europe) – attualmente EUROCARE 6
- 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
- Monografia AIRTUM “Tumori infantili”

Precedenti partecipazioni a studi:

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” con analisi diretta dei dati pugliesi.

Altre attività in corso:

- 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)
- analisi statistiche di dati sanitari di altre Unità Operative aziendali

Dal 1 ottobre 2022 componente titolare “medico del lavoro” della Commissione Invalidi Civili Barletta 1 e sostituto nell’CIC Barletta 2 e Canosa (Del. D.G. n. 1171 del 7/9/2022)

Attività cessate:

Fino al 10 maggio 2023 coordinamento aziendale delle attività del sistema di sorveglianza PASSI D’ARGENTO (funzione trasferita al Dipartimento di Prevenzione)

Dal 1 febbraio 2022 al 20 dicembre 2022 ha prestato servizio presso la SC di Epidemiologia e Statistica una unità di personale Coll.Amm.cat D con incarico di funzione riguardante i flussi informativi NSIS e i flussi del sistema Tessera Sanitaria ex art. 50 L.326/2003 e incarico di referente aziendale per gli stessi.

Altro:

Comando finalizzato retribuito ex art.52 CCCN 19/12/2019 per un giorno alla settimana dal 16 agosto 2023 al 15 febbraio 2024 presso l'IRCCS "De Bellis" di Castellana Grotte (BA) al fine di "perfezionare ed approfondire conoscenze e competenze relative all'epidemiologia (stili di vita, incidenza, prevalenza, sopravvivenza, fattori di rischio, condizioni precancerose, indicatori di diagnosi precoce e di prognosi anche di tipo biomolecolare dei tumori del tratto gastrointestinale e delle patologie croniche, degenerative e infiammatorie gastroenterologiche, nonché all'analisi di studi di popolazione, di coorte e caso-controllo finalizzati alle malattie gastrointestinali)" (Del. 1369 dell'8/8/2023)

01/09/2011–30/04/2013 Dirigente Medico – Disciplina Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica
presso l'Unità Ambiente e Salute

ARPA PUGLIA (Sede Legale Corso Trieste n. 27 – 70126 BARI (BA))

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 (Sede Legale Corso Italia, 19 – 20122 MILANO), Milano (MI)

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) – 64 CFU

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.

Votazione 108/110

2005–19/04/2010 Dottorato di Ricerca in "Ambiente, Medicina, e Salute" (XXI ciclo)

Conseguito il 19/04/2010 (v. Decreto Rettoriale n. 4559/2010 del 19/05/2010)

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 (formazione a distanza)

Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”, Bari (Italia)

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 immunoistochimici*»

Votazione 110/110 e lode

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

Spagnolo

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C2	C1	C1	C1
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 gestionali

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

Ho documentata esperienza professionale specifica nel disegno e conduzione di studi di epidemiologia descrittiva e analitica maturata sia durante la frequenza del dottorato di ricerca e del master in epidemiologia che nel corso dell'attività lavorativa (ASL di Milano, ARPA Puglia, ASL BT).

Ho documentata esperienza nella gestione di sistemi di sorveglianza epidemiologica e registri tumori maturata fin dalla specializzazione in medicina del lavoro e per il percorso lavorativo (in particolare Registro Tumori della ASL di Milano e Registro Tumori Puglia – Sezione ASL BT e collaborazioni con il Centro di coordinamento del Registro Tumori Puglia)

Ho documentata esperienza in risk assessment e valutazioni di impatto sanitario maturate in particolare durante l'attività in ARPA Puglia e come membro della Commissione regionale VIA, oltre che attraverso specifica formazione (corsi RIAS, corsi EDUISS).

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	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

Pubblicazioni

Santelli E, Gatta G, Savoia F, Fabiano S, Cuccaro F, Perotti V, Tittarelli A, Scuderi T, Amadio R, Mazzucco W, Stracci F, Cozzi I; AIRTUM Working Group. *Incidence rates and trends of paediatric cancer in Italy, 2008-2017*. Cancer Epidemiol. 2025 Oct 24;99:102947. doi: 10.1016/j.canep.2025.102947. Online ahead of print. PMID: 41138572

Trama A, Cuccaro F, Damiani D, Bernasconi A, Panzuto F, Fazio N, Carone S, Burgio Lo Monaco MG, Bruni R, Caldarella A, Roselli A, Cortini B, Amodio R, Mazzucco W, Leite S, Lupi C, Baracco M, Carpin E, Dal Cin A, Fiore A, Memo L, Guzzinati S, Torrisi AAM, Torrisi A, Ferrante M, Pesce MT, Sessa A, Minichino A, Pascale ND, Vitale MF, Fusco M, Girolami I, Milione M, Stracci F. *Towards a better registration of neuroendocrine neoplasms: The results of the Italian retrospective population-based study.*

Tumori. 2025 Feb 26:3008916251317128. doi: 10.1177/03008916251317128. Online ahead of print.PMID: 40012091

Bucchi L, Giudici F, Toffolutti F, De Paoli A, Mancini S, Preti M, Gatta G, Ferretti S, Crocetti E, Fiore AR, Bidoli E, Caldarella A, Falcini F, Gili A, Cuccaro F, Gambino ML, Casella C, Cavallo R, Ferrante M, Migliore E, Carrozza G, Musolino A, Mazzucco W, Gasparotti C, Fusco M, Ballotari P, Sampietro G, Mangone L, Mantovani W, Cascone G, Mian M, Manzoni F, Pesce MT, Galasso R, Bella F, Seghini P, Fanetti AC, Piras D, Pinna P, Serraino D, Guzzinati S, Dal Maso L; AIRTUM Working Group. *Prevalence and indicators of cure of Italian women with vulvar squamous cell carcinoma: A population-based study.* Eur J Surg Oncol. 2024 Sep 26:108707. doi: 10.1016/j.ejso.2024.108707. Online ahead of print.PMID: 39467724

Campanella A, Tatoli R, Bonfiglio C, Donghia R, Cuccaro F, Giannelli G. *Ultra-Processed Food Consumption as a Risk Factor for Gastrointestinal Cancer and Other Causes of Mortality in Southern Italy: A Competing Risk Approach.* Nutrients. 2024 Jun 23;16(13):1994. doi: 10.3390/nu16131994.PMID: 38999742

Girardi P, Rigoni S, Ferrante D, Silvestri S, Angelini A, Cuccaro F, Oddone E, Vicentini M, Barone-Adesi F, Tunesi S, Migliore E, Roncaglia F, Sala O, Pirastu R, Chellini E, Miligi L, Perticaroli P, Bressan V, Merler E, Azzolina D, Marinaccio A, Massari S, Magnani C. *Asbestos exposure and asbestosis mortality in Italian cement asbestos cohorts: dose-response relationship and the role of competing death causes.* Am J Ind Med. 2024;1-10. doi:10.1002/ajim.23629

Giudici F, De Paoli A, Toffolutti F, Guzzinati S, Francisci S, Bucchi L, Gatta G, Demuru E, Mallone S, Cin AD, Caldarella A, Cuccaro F, Migliore E, Gambino ML, Ravaioli A, Puppo A, Ferrante M, Carrozza G, Stracci F, Musolino A, Gasparotti C, Cavallo R, Mazzucco W, Vitale MF, Cascone G, Ballotari P, Ferretti S, Mangone L, Rizzello RV, Sampietro G, Mian M, Boschetti L, Galasso R, Bella F, Piras D, Sessa A, Seghini P, Fanetti AC, Pinna P, De Angelis R, Serraino D, Maso LD, Working Group AIRTUM. *Indicators of cure for women living after uterine and ovarian cancers: a population-based study.* Am J Epidemiol. 2024 Apr 15:kuae044. doi: 10.1093/aje/kuae044. Online ahead of print.PMID: 38629583

Donghia R, Tatoli R, Campanella A, Cuccaro F, Bonfiglio C, Giannelli G. *Adding a Leafy Vegetable Fraction to Diets Decreases the Risk of Red Meat Mortality in MASLD Subjects: Results from the MICOL Cohort.* Nutrients. 2024 Apr 18;16(8):1207. doi: 10.3390/nu16081207.PMID: 38674896

Bonfiglio C, Campanella A, Donghia R, Bianco A, Franco I, Curci R, Bagnato CB, Tatoli R, Giannelli G, Cuccaro F. *Development and Internal Validation of a Model for Predicting Overall Survival in Subjects with MAFLD: A Cohort Study.* J Clin Med. 2024 Feb 19;13(4):1181. doi: 10.3390/jcm13041181.

Donghia R, Campanella A, Bonfiglio C, Cuccaro F, Tatoli R, Giannelli G. *Protective Role of Lycopene in Subjects with Liver Disease: NUTRIHEP Study*. Nutrients. 2024 Feb 18;16(4):562. doi: 10.3390/nu16040562.

Tatoli R, Bonfiglio C, Cuccaro F, Campanella A, Coletta S, Pesole PL, Giannelli G, Donghia R. *Effects of Egg Consumption on Subjects with SLD or Hypertension: A MICOL Study*. Nutrients. 2024 Jan 31;16(3):430. doi: 10.3390/nu16030430.

Campanella, A.; Bonfiglio, C.; Cuccaro, F.; Donghia, R.; Tatoli, R.; Giannelli, G. *High Adherence to a Mediterranean Alcohol-Drinking Pattern and Mediterranean Diet Can Mitigate the Harmful Effect of Alcohol on Mortality Risk*. Nutrients 2024, 16, 59. <https://doi.org/10.3390/nu16010059>

Visser O, Kos'cian'ska B, Caetano dos Santos FL, Cuccaro F, Forjaz G, Michalek IM, Mousavi M, Sulkowska U, Martos C and Giusti F (2023) *2022 revised European recommendations for the coding of the basis of diagnosis of cancer cases in population-based cancer registries*. Front. Oncol. 13:1250549. doi: 10.3389/fonc.2023.1250549

Bonfiglio C, Cuccaro F, Campanella A, Rosso N, Tatoli R, Giannelli G, Donghia R. *Effect of Intake of Extra Virgin Olive Oil on Mortality in a South Italian Cohort with and without NAFLD*. Nutrients. 2023 Oct 29;15(21):4593. doi: 10.3390/nu15214593. PMID: 37960246

Toffolutti F, Guzzinati S, De Paoli A, Francisci S, De Angelis R, Crocetti E, Botta L, Rossi S, Mallone S, Zorzi M, Manneschi G, Bidoli E, Ravaioli A, Cuccaro F, Migliore E, Puppo A, Ferrante M, Gasparotti C, Gambino M, Carrozzi G, Stracci F, Michiara M, Cavallo R, Mazzucco W, Fusco M, Ballotari P, Sampietro G, Ferretti S, Mangone L, Rizzello RV, Mian M, Cascone G, Boschetti L, Galasso R, Piras D, Pesce MT, Bella F, Seghini P, Fanetti AC, Pinna P, Serraino D, Dal Maso L; AIRTUM Working Group *Complete prevalence and indicators of cancer cure: enhanced methods and validation in Italian population-based cancer registries*. Front Oncol. 2023 Jun 6;13:1168325. doi: 10.3389/fonc.2023.1168325. eCollection 2023. PMID: 37346072

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, M angone 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, Mari naccio 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.

Trama A, Tittarelli A, Barigelli 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, Cavalieri 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. 2021 Sep 28. doi: 10.1002/cncr.33931. Online ahead of print. PMID: 34582036

Bisceglia L, Bruni R, Bruno D, Lo Monaco Burgio MG, Covielo 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>

Cuccaro F, Burgio Lo Monaco MG, Rashid I, Bisceglia L, Caputo E, Melcarne A, Palma F, Tanzarella M, Cozzi E, Covielo 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

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)

Bernasconi A, Barigelli 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

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/wxa037. PMID: 32328661

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, Covello 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.

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.

Ferrante D, Chellini E, Merler E, Pavone V, Silvestri S, Mili Gi L, Gorini G, Bressan V, Girardi P, Ancona L, Romeo E, Luberto F, Sala O, Scarnato C, Menegozzo S, Oddone E, Tunisi 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.

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.

Coviello V, Buzzoni C, Fusco M, Barchielli A, Cuccaro F, De Angelis R, Giacomin 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.

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) 188:673. DOI 10.1007/s10661-016-5693-5

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

Nannavecchia AM, Cuccaro F, Bisceglia L, Covello 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, 13, 631; doi:10.3390/ijerph13070631

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]* 2016. Epidemiologia & prevenzione. Anno 40 (1) Supplemento 1

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 | www.plosone.org 2013 8 (6)

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, May-Jun 2013;99(3):382-9. doi: 10.1700/1334.14803.

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

Atti di convegno

Comunicazione orale. XXIV Riunione Scientifica annuale AIRTUM. 8-10 maggio 2024. *Rischio di secondo tumore primitivo dopo carcinoma tiroideo: i dati del Registro Tumori Puglia.* Cuccaro F., Rashid I., Bruno D., Bruni R., Burgio Lo Monaco MG, Epifani S., Mincuzzi A., Palma F., Dimitri G., Bisceglia L. Book of abstracts

Comunicazione orale. XXIV Riunione Scientifica annuale AIRTUM. 8-10 maggio 2024. *Il valore aggiunto di modelli bayesiani spazio-temporali: il caso del rischio di tumore del fegato in Puglia.* Coviello E., Cuccaro F., Rashid I., Nannavecchia AM, Chieti A., Bruni R., Bisceglia L. Book of abstracts

Comunicazione orale. XXIV Riunione Scientifica annulae AIRTUM. 8-10 maggio 2024. *L'analisi del trend dei tumori nella popolazione giovane adulta: un possibile approccio dal Registro Tumori Puglia.* Rashid I., Bruni R., Burgio Lo Monaco MG, Bruno D., Cuccaro F., Palma F., Melcarne A., Mincuzzi A., Epifani S., Bisceglia L. Book of abstracts

Comunicazione orale. XXIV Riunione Scientifica annulae AIRTUM. 8-10 maggio 2024. *Neoplasie neuroendocrine in Italia: l'esperienza del gruppo di lavoro AIRTUM e ITANET.* Trama A., Cuccaro F., Caldarella A., Milione M., Stracci F,

Gruppo di Lavoro AIRTUM-ITANET. Book of abstracts

Poster. XXIV Riunione Scientifica annulae AIRTUM. 8-10 maggio 2024. *L'analisi dei trend dei tumori nella popolazione giovane adulta: un possibile approccio dal Registro Tumori Puglia.* Bruno D, Burgio Lo Monaco MG, Carone S, Cuccaro F, Gulino D, Palma F, Arciprete C, Epifani S, Rashid I, Bisceglia L. Book of abstracts

Poster ENCR, IACR Scientific Conference, Granada (Spain), 14-16 november 2023. *A geographical pattern analysis of liver cancer incidence in Puglia with the Leroux model.* Bruni R, Cuccaro F, Rashid I, Parisi D, Burgio V, Bruno D, Bisceglia L. Book of abstract.

Vimercati L, Lovreglio P, De Maria L, Luisi V, Ferri GM, Cuccaro F, Quarato M, Soleo L. (Conference paper n.1577) *Prevalence of thyroid diseases in an occupationally radiation exposed group: a cross-sectional study in a university hospital of southern Italy.* (2018) Occupational and Environmental Medicine 75(Suppl 2):A323.3-A328 DOI 10.1136/oemed-2018-ICOHabstracts.926 Conference: 32nd Triennial Congress of the International Commission on Occupational Health (ICOH), Dublin, Ireland, 29th April to 4th May 2018

Magnani C, Barone-Adesi F, Ferrante D, Ancona L, Baldassarre A, Bressan V, Cena T, Chellini E, Cuccaro F, 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, Working Group. *A pooled cohort analysis on cancer risk among former asbestos-exposed workers: role of asbestos clearance in explaining long-term mortality trend for pleural cancer.* 28th Annual Conference International Society for Environmental Epidemiology (ISEE) Old and new risks: challenges for environmental epidemiology, book of abstracts online 2016 (n° O-255 | ID: 3402)

Comunicazione orale, XX Riunione Annuale AIRT, Reggio Emilia, 13-15 aprile 2016: *“Alla ricerca della rarità: analisi dei sarcomi dei tessuti molli del Registro Tumori Puglia e dei relativi PDTA”*

F.Cuccaro, M.Guida, D.Bruno, V. Burgio Lomonaco, A.M. Nannavecchia, C. Tanzarella, A. Ardizzone, A. Melcarne, A. Mincuzzi e il Gruppo il Lavoro del Registro Tumori Puglia Atti del Convegno

Poster ENCR Scientific Meeting and General Assembly “Towards a harmonised cancer information system in Europe” 12-14 November 2014, Ispra (Varese) *Incidence of skin melanoma in Puglia: a comparison with the rest of Italy.* F.Cuccaro, I.Galise, D.Bruno, A.Ardizzone, E.Caputo, A.Mincuzzi, A.Melcarne, F.Palma, E.Coviello and Cancer registry of Puglia Working Group. Book of abstracts

Poster XXXVIII Congresso nazionale di epidemiologia”, Napoli, 5-7 novembre 2014 *“Sopravvivenza per melanoma della cute in Puglia”.* F.Cuccaro, I.Galise, D.Bruno, A.Ardizzone, E.Caputo, A.Mincuzzi, A.Melcarne, F.Palma, E. Coviello, G. Assennato e Gruppo di lavoro Registro Tumori Puglia . Atti del convegno

Poster invitato, XXXVI Congresso nazionale di epidemiologia, Bari, 29-31 ottobre 2012. *“Valutazione dell'esposizione a metalli pesanti nella popolazione generale di Taranto e Statte”* -

Cuccaro F, Vimercati L, Serinelli M, Bisceglia L, Galise I, Conversano M, Minerba S,

Mincuzzi A, Martino T, Storelli MA, Gagliardi T, Assennato G.
Atti del Convegno

Poster, XXXV Congresso nazionale di epidemiologia, Torino, 7-9 novembre 2011.
“Deprivazione sociale e sopravvivenza per tumore a Milano”-
Randi G, Cuccaro F., Autelitano M, Chiaffarino F, Iodice S, Ghilardi S, Leone R, Filipazzi L, Bonini, A, Giubelli C, Bisanti L.
Atti del Convegno

Comunicazione orale, XIV Riunione Annuale AIRTum, Sabaudia(LT), 21-23 marzo 2010:
“Cardiotossicità del trattamento del carcinoma mammario: l’uso di sistemi informativi correnti” F.Cuccaro, M. Autelitano, L.Bertù. F.Chiaffarino, S.Ghilardi, R.Leone, L.Filipazzi, A.Bonini, C.Giubelli, G.Randi, L.Bisanti
Atti del Convegno

Poster, XI Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica, SiTI 2009, Napoli, 15-17 ottobre 2009: “Studio descrittivo dei registri di esposizione a cancerogeni pervenuti al Servizio di Presvenzione e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro della ASL di Taranto nell’anno 2008”. Scarnera C., Cuccaro F., Dimaggio C., Conversano M.
Atti del Convegno

Comunicazione orale, XI Riunione Annuale AIRT, Lecce, 28-30 marzo 2007: “Stime di incidenza e mortalità per cause tumorali nell’area di Taranto: risultati del Registro Tumori Jonico Salentino”
F.Cuccaro, G.de Nichilo, L.Della Corte, A.Pappalettera, G.Graziano, S.Staffieri, L.Bongermino, G.Assennato
Atti del Convegno

Comunicazione orale, XI Riunione Annuale AIRT, Lecce, 28-30 marzo 2007:
“L’area ad elevato rischio di crisi ambientale di Brindisi”
L.Della Corte, G.de Nichilo, F.Cuccaro, D.Bruno, G. Burgio Lo Monaco, A.Pappalettera, S.Staffieri, S.Lozano, L.Bongermino, G.Assennato
Atti del Convegno

Poster, XI Riunione Annuale AIRT, Lecce, 28-30 marzo 2007: “Valutazione della completezza dei dati del Registro Tumori Jonico Salentino per il mesotelioma pleurico”
G.de Nichilo, F.Cuccaro, L.Della Corte, A.Pappalettera, L.Bisceglia, G. Burgio Lo Monaco, D.Bruno, G.Assennato
Atti del Convegno

Poster, XI Riunione Annuale AIRT, Lecce, 28-30 marzo 2007: “Registro Tumori Jonico Salentino: stime di sopravvivenza di periodo”
L.Bisceglia, E.Coviello, G.de Nichilo, F.Cuccaro, L.Della Corte, S.Lozano, L.Bongermino, G.Assennato
Atti del Convegno

Comunicazione orale, XXX Congresso Italiano di Epidemiologia - AIE, “Epidemiologia: una disciplina, tante applicazioni”, Terrasini (Palermo), 4-6 ottobre 2006: “Stime di incidenza e mortalità per cause tumorali nell’area di Brindisi: risultati del Registro Tumori Jonico Salentino”
F. Cuccaro, G. de Nichilo, L. Della Corte, L. Bongermino, G. Assennato
Atti del Convegno

Poster, Convegno AIE di Primavera, “Epidemiologia per la sorveglianza: dal disegno alla comunicazione”, Istituto Superiore di Sanità, Roma, 15-16 maggio 2006: “*Dati preliminari di sopravvivenza per neoplasie del colon-retto e della mammella del Registro Tumori Jonico-Salentino*”

L.Bisceglia, E.Coviello, F.Cuccaro, L.Della Corte, S.Lozano, R.Sani, V. Burgio, G. de Nichilo, G.Assennato

Atti del Convegno

Comunicazione orale, X Riunione Annuale AIRT, Reggio Emilia, 5-7 aprile 2006: “*Il Registro Tumori Jonico Salentino. Confronto dei dati di incidenza con quelli di un altro Registro Tumori meridionale*”

L.Della Corte, F.Cuccaro, G.De Nichilo, A.Pappalettera, A.Ria, G. Burgio Lo Monaco, A.Russo, L.Bongermino, R.Sani, S.Staffieri, G.Assennato

Atti del Convegno

Comunicazione orale, XXIX Congresso Italiano di Epidemiologia - AIE, Roma, 7-9 settembre 2005: “*Epidemiologia delle patologie muscolo-scheletriche di natura professionale in Puglia*”

L.Bisceglia, L.Vimercati, A.Lo Izzo, F.Cuccaro, G.de Nichilo, L.De Vincentis, L.Bongermino, G.Assennato

Atti del Convegno

Poster, Convegno AIE di Primavera “L’epidemiologia ambientale nelle aree a rischio” Taranto, 28-29 aprile 2005: “*Il Registro Tumori Jonico Salentino: valutazione del carico di lavoro residuo*”

F.Cuccaro, L.Della Corte, G Burgio Lo Monaco, G.de Nichilo, A.Pappalettera, L.Bongermino, S.Staffieri, A.Ria, S.Lozano, R.Sani, L.Macinagrossa, G.Assennato

Atti del Convegno

Comunicazione orale, Convegno AIE di Primavera “L’epidemiologia ambientale nelle aree a rischio” Taranto, 28-29 aprile 2005: “*Metodo di coorte e metodo di periodo nell’analisi di sopravvivenza dei dati dei registri tumori*”

E.Coviello, L.Bisceglia, F.Cuccaro

Atti del convegno

Poster, IX Riunione Annuale AIRT, Marsala, 22-24 marzo 2005: “*Il Registro Tumori Jonico Salentino: valutazione del carico di lavoro residuo*”

F.Cuccaro, L.Della Corte, G. Burgio Lo Monaco, L.Bongermino, L.Macinagrossa, G.Assennato Atti del Convegno

Comunicazione orale, VIII Riunione Annuale AIRT, Salerno, 31 marzo – 2 aprile 2004: “*Linee di sviluppo del Registro Tumori Jonico-Salentino: Collaborazione con il Registro Tumori di Milano nell’ambito del progetto ESA*”

F.Cuccaro, S.Costantino, L.Della Corte, M. Grassi, R.Sani, S.Staffieri, E.Bongermino, G.Assennato, A. Russo, L.Bisanti

Atti del Convegno

Poster VII Riunione Annuale AIRT, Biella, 2-4 aprile 2003: “*Validazione dei dati mortalità*” M.Carbonara, V.Lepore, P.Minafra, A.Ferrannini, F.Cuccaro, E.Bongermino, S.Modarelli, G.Assennato

Atti del Convegno

Corsi

Dicembre 2025: Corso e-learning asincrono “**Approcci integrati per la valutazione del rischio tossicologico**”. Istituto Superiore di Sanità piattaforma EDUISS (iscrizione 29/9/2025, completamento 9/12/2025)

Agosto 2025: Corso e-learning asincrono “**Environmental Health Literacy**”. Istituto Superiore di Sanità piattaforma EDUISS (iscrizione 22/5/2025, completamento 27/8/2025) ECM 16

Luglio-agosto 2025: Corso online asincrono “**Causal Diagrams: Draw Your Assumptions Before Your Conclusions**”, Harvard University, docente Prof. Miguel Hernan, su piattaforma HarvardX / e-learning EdX (3/7/2025-28/8/2025)

Maggio 2024: Corso “**Radioprotezione: recenti acquisizioni (d.lgs. 101/2020)**”, Barletta 15 maggio 2024 ECM 8

Febbraio-marzo 2024: Corso “**Medicina legale in materia previdenziale e assistenziale**”, Trani 10 febbraio, 24 febbraio e 2 marzo 2024 ECM 14

Novembre 2023: Workshop precongressuale **Population-based cancer survival metrics**. ENCR-IACR 2023 Scientific Conference a Granada (Spain) , 13 novembre 2023

Novembre 2023: Workshop precongressuale **IT tools and novel AI approaches for cancer registration**. ENCR-IACR 2023 Scientific Conference a Granada (Spain) , 13 novembre 2023

Agosto 2023: **35° Corso Avanzato di Radioprotezione Medica “Radiazioni: lesività e protezione”**, patrocinato dall'AIRM, Bressanone (BZ), 28 agosto -1 settembre 2023. ECM 33

Luglio 2023: Corso e-learning asincrono “**Valutazione di Impatto Sanitario: linee guida e approcci metodologici alla valutazione**”. Istituto Superiore di Sanità piattaforma EDUISS (iscrizione 26/5/2023, completamento 31/7/2025)

Ottobre 2022: “Giornate di formazione RIAS II Corso - **Valutazione Integrata di Impatto Ambientale per la Salute, VIIAS**”, Workshop online 4-5 ottobre 2022

Ottobre 2021: Corso e-learning asincrono “**Oncogenomics for Health Professionals**”. Istituto Superiore di Sanità piattaforma EDUISS (iscrizione 24/9/2021, completamento 29/10/2021) ECM 16

Dicembre 2020: Corso e-learning asincrono “**Il reinserimento lavorativo di un trapiantato di organi e tessuti: caratteristiche e necessità Edizione 2020/2021**”. Istituto Superiore di Sanità piattaforma EDUISS (iscrizione 31/10/2020, completamento 1/12/2020)

Luglio 2020: Corso e-learning asincrono “**Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19**”. Istituto Superiore di Sanità piattaforma EDUISS (iscrizione 10/6/2020, completamento 2/7/2020)

Aprile 2020: Corso e-learning asincrono “**Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus**

SARS CoV-2: preparazione e contrasto. Istituto Superiore di Sanità piattaforma EDUISS (iscrizione 19/4/2020, completamento 27/4/2020) ECM 20.8

Aprile 2020: Corso e-learning asincrono “**Genetica e genomica pratica - Corso avanzato (per Medici e Biologi)**”. Istituto Superiore di Sanità piattaforma EDUISS (iscrizione 26/2/2020, completamento 19/4/2020) ECM 30

Febbraio 2020: Corso e-learning asincrono “**Introduzione al fenomeno dell'antibiotico resistenza e al suo contrasto**”. Istituto Superiore di Sanità piattaforma EDUISS (iscrizione 12/2/2020, completamento 26/2/2020)

Dicembre 2019: “Methods and software for estimating cancer prevalence: SEER*Stat and COMPREV”. Roma, 16-18 dicembre 2019. Ente organizzatore: Istituto Superiore di Sanità

Giugno 2018: Corso e-learning asincrono “**Vaccini e vaccinazioni: strategie e strumenti per la prevenzione delle malattie infettive**”. Istituto Superiore di Sanità piattaforma EDUISS (iscrizione 17/4/2018, completamento 3/6/2018) ECM 18

Dicembre 2017: Corso e-learning asincrono “**Genetica e genomica pratica**”. Istituto Superiore di Sanità piattaforma EDUISS (iscrizione 3/11/2017, completamento 26/12/2017) ECM 30

Novembre 2017: Corso e-learning asincrono “**L'eliminazione del morbillo e della rosolia, una priorità per l'Organizzazione Mondiale della Sanità: il Piano Nazionale e l'importanza della sorveglianza di laboratorio in Italia**”. Istituto Superiore di Sanità piattaforma EDUISS (iscrizione 21/9/2017, completamento 1/11/2017)

Settembre 2016: Post-conference course in occasione della Conferenza internazionale ISEE 2016 “Old and New Risks: Challenges for Environmental Epidemiology” : **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** (web based distance learning course – 16 lezioni a cadenza circa settimanale in modalità asincrona 8 crediti ECTS). University of Freiburg (19 febbraio 2015 – 2 luglio 2015)

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 Lazio e AIE

Anno 2014: corso FAD per Operatori di Registri Tumori organizzato dall'AIRTum

Ottobre 2014: Corso di formazione **“I tumori epato-pancreatici e delle vie urinarie, la comunicazione del rischio, i nuovi flussi informativi e l’aggiornamento dei dati”**. Modena, 8-10 ottobre 2014. Enti organizzatori: AIRTum, Registro Tumori Provincia di Modena

Settembre 2012: **26° Corso Avanzato di Radioprotezione Medica “Radiazioni: lesività e protezione”**, patrocinato dall'AIRM, Bressanone (BZ), 3-7 settembre 2012. ECM 28,5

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

Marzo 2011: Corso di introduzione ad **ArcView 10**. Ente organizzatore: One Team. Milano, 9 e 15 marzo 2011

Settembre 2010: Corso di formazione **“Strumenti e procedure per i registri tumori e neoplasie del colon-retto”**. Camerino, 8-10 settembre 2010. 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. Ente organizzatore: University of Milano-Bicocca

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

Aprile 2009: Corso di formazione **“La spirometria nella sorveglianza sanitaria dei lavoratori e dei fumatori”**, Montefiascone (VT), 21 – 22 aprile 2009
Ente organizzatore: AUSL di Viterbo.

Marzo 2009: Corso ECM di formazione per gli operatori addetti alla gestione del **Sistema Informativo sulle Malattie Professionali (MAL.PROF.)**, Bari, 10 – 11 marzo 2009
Ente organizzatore: Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro.

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. ECM 49

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: **18th 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)

Maggio 2005: Corso per la “**Presentazione dell’Atlante italiano di mortalità**” – ARSAN Napoli, 30-31 maggio 2005

Enti organizzatori: ISTAT, ESA, CISIS

Gennaio 2005: Corso di aggiornamento “**Registrazione e classificazione dei tumori in ICD-O3, modalità organizzative della Banca Dati della Associazione Italiana Registri Tumori**”, Civitanova Marche, 10-13 gennaio 2005

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

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

“I determinanti della salute e delle politiche per la Salute Pubblica ed epidemiologia delle malattie croniche” nella terza edizione del Corso di formazione – Infermiere di famiglia o di comunità IFoC. Barletta, 26-27 settembre 2025. Organizzato da OPI BAT d'intesa con ASL BAT (6 h) ECM 6

“I determinanti della salute e delle politiche per la Salute Pubblica ed epidemiologia delle malattie croniche” nella seconda edizione del Corso di formazione – Infermiere di famiglia o di comunità IFoC. Barletta, 16-17 maggio 2025. Organizzato da OPI BAT d'intesa con ASL BAT (6 h) ECM 6

“I determinanti della salute e delle politiche per la Salute Pubblica ed epidemiologia delle malattie croniche” nella prima edizione del Corso di formazione – Infermiere di famiglia o di comunità IFoC. Barletta, 7-8 marzo 2025. Organizzato da OPI BAT d'intesa con ASL BAT (6 h) ECM 6

“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 (1 h)

“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 (N. 2823-ed1). Bari, 29 novembre 2016. Organizzato dallo SPESAL ASL BARI – Area metropolitana in coordinamento con SPESAL ASL BARI Area Sud e Nord (1 h)

“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^aEd (n. 1975-1), 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 (2 h)

“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 (1 h)

Congressi internazionali

European Network Cancer Registry (ENCR) – International Association of Cancer Registries (IACR) Scientific Conference, 14-16 novembre 2023, Granada. **Co-chair della sessione plenaria “Registry Innovations, Research and Health Policy Session Chairs”**

European Network Cancer Registry (ENCR) Scientific Meeting 2021 “**Cancer registration saves lives**” (virtual event) 16-18 novembre 2021. **Co-chair della sessione “Estimation of cancer burden”**

28th Conference of the International Society of Environmental Epidemiology (ISEE) 2016 “Old and New Risks: Challenges for Environmental Epidemiology” Roma, 1- 4 settembre 2016

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>

Iscritto dal 2017 all’ **Albo degli esperti, dei collaboratori e dei ricercatori dell’AGENAS nell’Area 4 “Epidemiologica /Sociale”** (rif. elenco <https://alboesperti.agenas.it/>).

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

Responsabile Scientifico del Convegno di Presentazione del Quinto Rapporto del Registro Tumori della ASL BT, tenutosi a Bisceglie il 27/6/2023.

Dall’1/1/2023 al 31/12/2023 “**elected member – South Europe**” dello **Steering Committee dello European Network of Cancer Registries (ENCR) 2021-2023**

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

Dal 27 settembre 2023 (data di insediamento della commissione) al 31/12/2024 componente della **Commissione Tecnica esterna per le Valutazioni di Impatto Ambientale della Regione Puglia** per l'area della “**Salute Pubblica**” (Autorizzazione Prot. 0040397 del 22/5/2023)

Dal 13/06/2006 al 25/06/2014 **Consulente Tecnico d’Ufficio - Medico** presso il Tribunale Civile di Taranto (Tribunale del lavoro): svolte CTU in ambito di invalidità civile, invalidità pensionabile INPS L.222/84, INAIL

ECM Si riportano il numero di crediti ECM registrati sul sito ufficiale COGEAPS per triennio e il relativo obbligo formativo individuale:
2023-2025: **243.3** crediti (in corso, obbligo formativo individuale del triennio 60.0)
2020-2022: **271.4** 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 art. 46 e art. 47 del DPR 28 dicembre 2000 n.445 e s.m.i., il sottoscritto, sotto la propria responsabilità, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiero, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall’art. 76 del D.P.R. 445 attesta la veridicità delle dichiarazioni riportate nel presente curriculum*

Bari, 18 dicembre 2025

Il dichiarante

F.TO Francesco Cuccaro