

CORRADO DE VITO

Curriculum Vitae

Sezione I – Informazioni Generali

Nome e Cognome	Corrado De Vito
Data di nascita	23/05/1975
Luogo di nascita	Roma
Cittadinanza	Italiana
Telefono	+39 06 4997 0251
E-mail	corrado.devito@uniroma1.it
Lingue parlate	Italiano, Inglese

Sezione II – Formazione

TIPOLOGIA	ANNO	ISTITUZIONE	NOTE
Laurea	2005	Sapienza Università di Roma	Laurea in Medicina e Chirurgia
Iscrizione all'Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri	2006	Sapienza Università di Roma	Numero di iscrizione: M54820.
Formazione post-lauream	2006	Sapienza Università di Roma	Corso di formazione per Rilevatore Protocollo di Revisione dell'Utilizzo dell'Ospedale (P.R.U.O). Responsabile del progetto: Prof. Antonio Boccia
		Sapienza Università di Roma	Corso di alta formazione - "Economia e Management in Ospedale". Direttore: Prof. Antonio Boccia
		Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma	International Course - "Epidemiologic Principle & Methods". Lecturer: Prof. Kenneth Rothman
	2007	Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma	International Course - "Regression Analysis". Lecturer: Prof. Stanley Lemeshow
		Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma	International Course - "Survival Analysis". Lecturer: Prof. David W. Hosmer
	2008	Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma	Master di secondo livello in "Epidemiologia". Direttore: Prof. Walter Ricciardi
Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma		International Course - "Meta-analysis". Lecturer: Prof. John Ioannidis	
Dottorato di Ricerca	2012	Sapienza Università di Roma	Vincitore di concorso per Dottorato di Ricerca in "Scienze infettivologiche, microbiologiche e di sanità pubblica" – XXVIII ciclo. Attualmente iscritto al terzo anno in corso.

Sezione III – Attività lavorativa

DAL	AL	ISTITUZIONE	POSIZIONE
01/08/2006	15/11/2006	Dipartimento di Medicina Sperimentale "Sapienza" Università di Roma Cattedra di Igiene (Titolare: Prof. Antonio Boccia), nell'ambito del progetto di ricerca "Sicurezza d'uso delle produzioni agro-alimentari provenienti dalla filiera ortofrutticola", Work Package 11 del progetto Qualità del Ministero delle Politiche Agricole e Forestali.	Contratto di prestazione professionale
01/04/2007	31/03/2009	Titolare di Assegno di Ricerca presso la "Sapienza" Università di Roma, I Facoltà di Medicina e Chirurgia Dipartimento di Medicina Sperimentale, Settore Scientifico disciplinare MED/42. Titolo della ricerca: "Metodologie epidemiologiche specifiche". Responsabile scientifico: Prof. Antonio Boccia	Assegnista di ricerca SSD MED/42 Igiene Generale e Applicata
01/11/2010	1/10/2015	Ricercatore Universitario presso la Facoltà di Farmacia e Medicina della Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive; SSD MED/42 Igiene Generale e Applicata	Ricercatore universitario (confermato dal 1/11/2013) a tempo indeterminato – SSD MED/42 Igiene Generale e Applicata
1/10/2015	Tutt'oggi	Professore Associato presso la Facoltà di Farmacia e Medicina della Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive; SSD MED/42 Igiene Generale e Applicata	Professore Associato – SSD MED/42 Igiene Generale e Applicata

Sezione IV – Incarichi di insegnamento

ANNO	ISTITUZIONE	INSEGNAMENTO/CORSO
Dall' a.a. 2006/2007 all' a.a. 2009/2010	Sapienza Università di Roma	Igiene generale, nell'ambito dell'insegnamento "Promozione della salute e sicurezza", I anno, II semestre – CLUPS Infermieristica, sede di Roma Servizio Sanitario dell'Aeronautica Militare – Facoltà di Medicina e Chirurgia (Titolare di Modulo)
Dall' a.a. 2011/2012 a tutt'oggi	Sapienza Università di Roma	Epidemiologia, nell'ambito dell'insegnamento "Infermieristica basata sulle prove di efficacia", II anno, II semestre – CLUPS Infermieristica, sede di Roma, Servizio Sanitario dell'Aeronautica Militare – Facoltà di Medicina e Odontoiatria (Titolare di Modulo e Coordinatore di Insegnamento)
Dall' a.a. 2010/2011 a tutt'oggi	Sapienza Università di Roma	Igiene e sicurezza negli ambienti di lavoro, Igiene generale, nell'ambito dell'insegnamento "Promozione della salute e sicurezza", I anno, II semestre – CLUPS Infermieristica sede di Cassino – Facoltà di Farmacia e Medicina (Titolare di Modulo e Coordinatore di Insegnamento)
Dall' a.a. 2012/2013 a tutt'oggi	Sapienza Università di Roma	Igiene Generale e Applicata, nell'ambito dell'insegnamento "Igiene e sicurezza del lavoro", II anno, I semestre – CLUPS Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, sede di Roma – Facoltà di Farmacia e Medicina (Titolare di Modulo e coordinatore di Insegnamento)
Dall' a.a. 2013/2014 a tutt'oggi	Sapienza Università di Roma	Igiene Generale e Applicata, nell'ambito dell'insegnamento "Metodologie della prevenzione", III anno, II semestre – CLUPS Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, sede di Roma – Facoltà di Farmacia e Medicina (Titolare di Modulo)

Dall'a.a. 2011/2012 a tutt'oggi	Sapienza Università di Roma	Igiene generale, nell'ambito dell'insegnamento "Igiene e territorio", I anno, I semestre – CdL Scienze Geografiche per l'Ambiente e la Salute – Facoltà di Filosofia, Lettere, Scienze Umanistiche e Studi Orientali (Titolare di Modulo e Coordinatore di Insegnamento)
Dall'a.a. 2013/2014 a tutt'oggi	Sapienza Università di Roma	Igiene generale e applicata, nell'ambito dell'insegnamento "Riabilitazione basata sulle prove di efficacia", III anno, II semestre – CdL Fisioterapia sede di Cassino – Facoltà di Farmacia e Medicina (Titolare di Modulo e coordinatore di Insegnamento)
Dall'a.a. 2013/2014 a tutt'oggi	Sapienza Università di Roma	Biostatistica – Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva
Dall'a.a. 2006/2007 a tutt'oggi	Sapienza Università di Roma	Attività Didattica Integrativa, Attività Didattica Elettiva e attività di tutoraggio nei seguenti corsi di laurea: - attività Didattica Integrativa, Igiene, epidemiologia e Statistica - CLUPS Infermieristica sede di Pomezia - Facoltà di Farmacia e Medicina, Sapienza Università di Roma; - attività Didattica Integrativa, Igiene generale e Applicata CLUPS Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, sede di Roma - Facoltà di Farmacia e Medicina, Sapienza Università di Roma; - attività Didattica Elettiva, Igiene generale e Applicata - CLASPES Scienze Infermieristiche e Ostetriche, sede di Roma, Facoltà di Farmacia e Medicina, Sapienza Università di Roma; - attività Didattica Integrativa, Igiene generale e Applicata Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia "E", Facoltà di Farmacia e Medicina, Sapienza Università di Roma; - attività di tutoraggio nell'ambito del Corso di Alta Formazione in Economia e Management sanitario in Ospedale - Facoltà di Farmacia e Medicina, Sapienza Università di Roma; - attività di tutoraggio nell'ambito del Corso di Alta Formazione in Economia e Management dei Servizi sanitari territoriali, Facoltà di Farmacia e Medicina, Sapienza Università di Roma; - attività di tutoraggio nell'ambito del Corso di Alta Formazione in Metodi statistici per la ricerca e la pratica biomedica, Facoltà di Farmacia e Medicina, Sapienza Università di Roma; - attività di tutoraggio nell'ambito del Master di I livello in Management infermieristico per le funzioni di coordinamento, Facoltà di Farmacia e Medicina, Sapienza Università di Roma.

Sezione V – Iscrizione a società scientifiche, premi, onorificenze

ANNO	TITOLO
Dal 2005 a tutt'oggi	Membro della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (SIIP)
Dal 2005 a tutt'oggi	Membro della European Public Health Association (EUPHA)

Sezione VI - Partecipazione scientifica a progetti di ricerca internazionali e nazionali

ANNO	PROGRAMMA/TITOLO	RUOLO RICOPERTO	DURATA
2007	PRIN: Health Technology Assessment per gli screening genetici: lo studio dell'appropriatezza dei test genetici di suscettibilità alla malattia tromboembolica venosa come modello di studio	Componente gruppo di ricerca	24 mesi
2007	Ateneo Federato – Sapienza Università di Roma: Evidence Based Medicine e vaccini: valutazione della qualità metodologica delle meta-analisi pubblicate sulla efficacia e sulla sicurezza delle vaccinazioni e delle strategie vaccinali	Componente gruppo di ricerca	24 mesi
2008	Ateneo Federato – Sapienza Università di Roma: Il ruolo delle tecniche di tipizzazione molecolare dei microrganismi nella sorveglianza e nel controllo della legionellosi nosocomiale	Componente gruppo di ricerca	24 mesi
2009	Ateneo Federato – Sapienza Università di Roma: L'appropriatezza dell'utilizzo dei test genetici predittivi in Italia. Conoscenze, attitudini e bisogni formativi degli specialisti di sanità pubblica	Componente gruppo di ricerca	24 mesi
2011	Progetto Ministero della Salute: Progetto per la definizione, test ed applicazione di attività scientifiche di supporto al Ministero della Salute sui temi del Capacity Building e del Monitoraggio e della Valutazione dell'adozione del modello di governance della stewardship per l'attuazione delle Azioni previste dal Piano Nazionale di Prevenzione	Referente unità operativa	18 mesi
2011	Ricerca di Ateneo – Sapienza Università di Roma: Increasing the collaboration between human and animal medicine at national level: a multidisciplinary effort	Componente gruppo di ricerca	12 mesi
2012	Progetto Ministero della Salute a supporto delle attività inerenti le attività la Direzione della Programmazione sanitaria e il Sistema di Verifica e controllo sull'Assistenza Sanitaria (SiVeAS):: Elaborazione di proposte di strumenti di governance socio-assistenziali integrata rivolti alla gestione del paziente cronico e valutazione dei costi e dell'efficacia degli interventi di assistenza territoriale	Referente progetto	12 mesi
2012	Progetto Ministero della Salute: Analisi ragionata dei piani regionali della Prevenzione (PRP) previsti dal Piano Nazionale della Prevenzione 2010-2012 (PNP): elaborazione di una griglia di analisi evidence-based, esame specifico dei singoli PRP e delle	Referente unità operativa	18 mesi

	diverse attività progettuali, indicazioni operative ai fini di future riprogrammazioni.		
2015	Ricerca di Ateneo - Public Health Genomics and personalized prevention: synthesis of available evidence and opportunities/challenges of implementation	Componente gruppo di ricerca	18 mesi
2015	Progetto Europeo Marie Skłodowska-Curie Research and Innovation Staff Exchange (RISE) – Horizon 2020: Personalized PREvention of Chronic Diseases (PRECeDI)	Referente progetto	48 mesi

Sezione VII – Attività di ricerca (riferita all'intera produzione)

Corrado De Vito ha frequentato la Sezione di Medicina Clinica e Sanità Pubblica del Dipartimento di Medicina Sperimentale - Sapienza Università di Roma (Responsabile: Prof. Antonio Boccia) da dicembre 2003 a marzo 2010, dapprima in qualità di laureando interno (da dicembre 2003 ad ottobre 2005), poi in qualità di medico frequentatore (da novembre 2005 a luglio 2006), in seguito in qualità di medico contrattista (da agosto 2006 a novembre 2006), e poi come titolare di assegno di ricerca (dal 1 aprile 2007 al 31 marzo 2010). Dal 1 novembre 2010 è Ricercatore di Igiene Generale e applicata (SSD MED/42) presso il Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive, Facoltà di Farmacia e Medicina, Sapienza Università di Roma.

Nell'ambito della frequenza presso la Sezione di Medicina Clinica e Sanità Pubblica del Dipartimento di Medicina Sperimentale e successivamente in qualità di Ricercatore del Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive della Sapienza Università di Roma, Corrado De Vito ha svolto attività di ricerca, acquisendo specifiche conoscenze e competenze nell'ambito di diversi settori dell'Igiene generale e applicata, quali il management sanitario, l'epidemiologia delle malattie infettive, l'epidemiologia delle malattie cronico-degenerative, l'igiene degli alimenti, le revisioni sistematiche/meta-analisi e la genomica di sanità pubblica. L'attività scientifica di Corrado De Vito è documentata da n. 108 pubblicazioni, di cui 40 pubblicazioni in extenso, n. 13 capitoli di libro e n. 55 abstract.

Relativamente al management sanitario, Corrado De Vito ha acquisito esperienze e specifiche conoscenze in merito alla problematica attraverso la frequenza del Corso di Alta Formazione in "Economia e Management in ospedale" e del Corso di Formazione per Rilevatori P.R.U.O. della Sapienza Università di Roma. In questo ambito Corrado De Vito ha svolto una indagine sull'appropriatezza organizzativa dell'utilizzo del DEA e delle strutture di degenza del Policlinico "Umberto I" di Roma e ha contribuito a una valutazione dell'appropriatezza dei trasferimenti interospedalieri, analizzando un campione di pazienti trasferiti verso il DEA del Policlinico "Umberto I", individuando i possibili determinanti dell'inappropriatezza dei trasferimenti (Emergency Medicine Journal, 2008; IF: 1,439). Nello stesso ambito Corrado De Vito ha condotto due indagini cross-sectional finalizzate all'analisi delle conoscenze, delle attitudini e dei comportamenti professionali dei medici italiani nei confronti delle valutazioni di efficacia (principalmente meta-analisi) e delle valutazioni economiche degli interventi sanitari; i relativi risultati sono stati oggetto di due manoscritti pubblicati su riviste internazionali (European Journal of Public Health, 2009, IF: 2,728; Evaluation & the Health Professions, 2009, IF: 1,231). Un ulteriore studio cross-sectional, pubblicato su rivista internazionale (BioMed Research International, 2014, IF: 2,706) ha valutato le conoscenze dei fattori di rischio del cancro della cervice uterina in un campione di donne che si sono sottoposte al pap-test e i predittori dell'aderenza ad una campagna di screening effettuata con l'ausilio dei mass-media. Inoltre Corrado De Vito ha affrontato la problematica della valutazione della qualità dell'assistenza primaria utilizzando una serie di indicatori per valutare la qualità delle cure primarie. Tali indicatori, sviluppati dalla Agency for Healthcare Research and Quality (AHRQ) e denominati Prevention Quality Indicators (PQIs), si sono rivelati validi per effettuare confronti tra differenti ASL e Distretti sanitari (European Journal of Public Health, 2014, IF: 2,459).

Per quanto riguarda l'area dell'epidemiologia delle malattie infettive e cronico-degenerative, Corrado De Vito ha sviluppato specifiche competenze mediante la frequentazione del Master Universitario di II livello in "Epidemiologia" e di quattro Corsi Internazionali di epidemiologia applicata. Relativamente alla produzione scientifica, Corrado De Vito ha studiato l'andamento epidemiologico in Italia di alcune malattie infettive quali la tubercolosi, la legionellosi, l'Epatite virale B e le meningiti batteriche mediante l'analisi dei dati sulle notifiche, sulla mortalità e sui ricoveri ospedalieri desunti dalle statistiche sanitarie correnti, anche attraverso l'utilizzo di tecniche statistiche innovative come la regressione di Poisson e la regressione binomiale negativa (Rapporto OsservaSalute 2006, 2007, 2008, 2009, 2011; Italian Journal of Public Health, 2007).

Relativamente alle malattie infettive, Corrado De Vito ha affrontato anche il tema dell'efficacia e della sicurezza dei vaccini, in particolar modo quelli antinfluenzali. Tale attività è testimoniata da numerose pubblicazioni su riviste internazionali, di cui due editoriali (Italian Journal of Public Health, 2009 e 2012), uno studio di coorte relativo alla efficacia del vaccino antinfluenzale negli anziani (Journal of Preventive Medicine and Hygiene, 2009), una analisi delle

evidenze scientifiche a supporto o contro la scelta di raccomandare la vaccinazione antinfluenzale a tutti gli adulti tra i 50 e i 65 anni (Annali di Igiene, Medicina Preventiva e di Comunità, 2012), due indagini osservative che hanno valutato il ritardo di pubblicazione degli studi sperimentali registrati riguardanti l'efficacia del vaccino pandemico A H1N1 (PlosOne, 2011, IF:3,534) e il ritardo di pubblicazione o la mancata pubblicazione degli studi sperimentali sull'efficacia e la sicurezza dei vaccini contro il papilloma virus umano, contro l'influenza pandemica A/H1N1 2009, antimeningococcico, antipneumococcico e antirotavirus (British Medical Journal, 2014, IF:16,378) e quattro revisioni sistematiche/meta-analisi (The Lancet Infectious Diseases, 2009, IF: 19,446; Plos One, 2011, IF:3,534; Human Vaccines and Immunotherapeutics, 2012, IF: 2,131; Vaccine, 2007, IF: 3,485) che vengono descritte successivamente. L'ambito delle infezioni emergenti e ri-emergenti in Italia e in Europa, infine, è stato argomento di un editoriale (Italian Journal of Public Health, 2011). L'epidemiologia delle malattie infettive è stata studiata anche attraverso metodiche di tipizzazione biomolecolare dei microrganismi, in particolare in uno studio che ha avuto come obiettivo la tipizzazione genotipica dei ceppi di Staphylococcus aureus isolati in due gruppi di tossicodipendenti, allo scopo di analizzare la possibilità di trasmissione interumana del microrganismo in questa categoria di soggetti (Igiene e Sanità Pubblica, 2007).

Relativamente all'area delle malattie cronico-degenerative, Corrado De Vito ha approfondito in particolare l'ambito dei tumori della tiroide, delle broncopneumopatie cronico-ostruttive (BPCO), e dell'ipertensione. Per quanto riguarda lo studio dei tumori della tiroide, Corrado De Vito ha analizzato tramite modelli di regressione di Cox l'associazione tra attivatore del plasminogeno tipo urochinasi e tempo libero da malattia in casi di carcinoma papillare della tiroide, dimostrando la possibilità di utilizzare tale molecola come marcatore prognostico della malattia (Clinical Endocrinology, 2012, IF: 3,353). In due successivi studi Corrado De Vito ha utilizzato l'analisi delle curve ROC per dimostrare l'utilità della Q-elastografia per la diagnosi pre-chirurgica dei noduli della tiroide laddove l'esame citologico non fosse dirimente (PlosOne, 2012, IF: 3,534) e la possibilità di aumentare la capacità diagnostica dell'esame citologico tramite ago-aspirato affiancando ad esso la misurazione della tireoglobulina e della calcitonina (BMC Clinical Pathology, 2013). La possibile associazione tra cancro della mammella e patologie tiroidee è stata oggetto di uno studio di prevalenza effettuato su un campione di 3.921 pazienti affetti da patologie tiroidee i cui risultati sono stati pubblicati su rivista internazionale (Breast Cancer Research Treatment, 2014, IF: 4,198). Il disegno di studio sperimentale è stato utilizzato infine per dimostrare la migliore efficacia terapeutica delle capsule gelatinose di tiroxina in sostituzione delle tavolette in soggetti con alterata secrezione acida gastrica e successivo malassorbimento intestinale di T4 (Endocrine, 2015, IF: 3,527). Relativamente all'ambito delle BPCO ha contribuito, attraverso l'utilizzo di opportune analisi statistiche, alla valutazione dell'influsso della variazione posturale sulla diffusione dei gas nell'apparato respiratorio di pazienti affetti da BPCO e all'analisi della sopravvivenza di pazienti affetti da BPCO (Respiration, 2009, IF: 2,924; Lung, 2010, IF: 2,171). L'argomento dell'ipertensione è stato affrontato in modo particolare riguardo alla problematica della scarsa adesione degli operatori sanitari alle linee-guida per la corretta misurazione. I risultati della survey condotta in 14 ospedali italiani è stata pubblicata su rivista internazionale (Journal of Hypertension, 2012, IF: 4,222). Infine, in uno studio pubblicato su rivista internazionale (Journal of Medical Virology, 2014, IF: 2,217) è stato messo in evidenza come l'analisi precoce di campioni di saliva in pazienti affetti da paralisi di Bell possa individuare la presenza di anticorpi anti Herpes virus e pertanto indirizzare questi pazienti verso la terapia antivirale.

Relativamente all'Igiene degli alimenti, Corrado De Vito si è occupato della valutazione dell'efficacia delle strategie produttive per migliorare la qualità microbiologica degli alimenti di quarta gamma. Tale attività ha dato luogo a due pubblicazioni su riviste internazionali (Journal of Applied Microbiology, 2010, IF: 2,337; Annali dell'Istituto Superiore di Sanità, 2014, IF: 0,773).

Nell'ambito delle revisioni sistematiche e delle meta-analisi, l'attenzione di Corrado De Vito si è focalizzata sulla problematica della qualità metodologica delle meta-analisi, sull'efficacia e la sicurezza dei vaccini, in particolar modo dei vaccini antinfluenzali pandemici e sul rischio di tromboembolismo venoso nelle donne che assumono contraccettivi orali. In particolare, due importanti meta-analisi di studi sperimentali hanno affrontato le problematiche specifiche della valutazione dell'efficacia e della sicurezza dei vaccini antinfluenzali pandemici A/H5N1 e A/H1N1. Tali meta-analisi, condotte anche tramite sistemi innovativi quali la multiple treatment meta-analysis hanno dato luogo a due pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali (The Lancet Infectious Diseases, 2009, IF: 19,446; Plos One, 2011, IF: 3,534). L'argomento dell'efficacia e sicurezza dei vaccini antinfluenzali stagionali è stato invece affrontato in una revisione critica e re-analisi di 15 meta-analisi pubblicate riguardanti la sicurezza e l'efficacia di tali vaccini nei bambini, negli adulti e negli anziani (Human Vaccines and Immunotherapeutics, 2012, IF: 2,131). Sempre in campo vaccinale, Corrado De Vito ha portato avanti una revisione sistematica delle meta-analisi pubblicate, analizzate tramite uno strumento metodologico già validato, al fine di valutarne la qualità metodologica e mettere in evidenza le possibili fonti di bias (Vaccine, 2007, IF: 3,485). Per quanto riguarda il rischio di tromboembolismo venoso, Corrado De Vito ha condotto e pubblicato una meta-analisi di studi osservazionali che ha valutato il rischio di tale evento in donne che assumono contraccettivi orali, analizzando le modificazioni del rischio in base alle caratteristiche, anche genetiche, della popolazione studiata, alla tipologia di contraccettivo orale e al disegno degli studi (Drug Safety, 2012, IF: 2,620). Per quanto riguarda l'ambito della genomica di sanità pubblica, Corrado De Vito ha affrontato la problematica delle conoscenze, attitudinali, comportamentali professionali e bisogni formativi dei medici, dei professionisti di sanità pubblica e dei medici in formazione specialistica in Igiene e medicina preventiva nei confronti dei test genetici predittivi per cancro della mammella e cancro del colon-retto effettuando tre studi cross-sectional i cui risultati sono stati pubblicati

su riviste internazionali (Preventive Medicine, 2013, IF 2,932; BMC Health Services Research 2014, IF 1,659; Biomedicine Research International, 2014, IF: 2,706). Due ulteriori studi hanno analizzato la valutazione dei test genetici predittivi e la loro implementazione in ambito clinico da un punto di vista di sanità pubblica (Quarterly Journal of Medicine, 2014, IF: 2,461) e l'analisi della *policy* della genomica di sanità pubblica in Italia (Health Policy, 2013, IF: 1,725). Infine, sempre nell'ambito della genetica di sanità pubblica, Corrado De Vito ha condotto una analisi di Health technology Assessment valutando l'utilità clinica dei test genetici per la suscettibilità al tromboembolismo venoso effettuando una revisione sistematica e una valutazione metodologica delle linee-guida esistenti riguardanti la prevenzione e il trattamento del tromboembolismo venoso in caso di positività al test (Italian Journal of Public Health, 2012).

Ulteriori ambiti di ricerca, nel campo dell'Igiene e della Sanità Pubblica, hanno riguardato la governance della prevenzione e l'implementazione della comunicazione online in tema di tutela e promozione della salute. Relativamente al primo ambito, Corrado De Vito ha pubblicato un editoriale in cui ha analizzato il Piano Nazionale della Prevenzione 2010-2012 (Epidemiology, Biostatistics and Public Health, 2013) e uno studio in cui ha analizzato l'effetto negativo della crisi economica sull'erogazione degli interventi di prevenzione (Epidemiology, Biostatistics and Public Health, 2013). In merito al secondo ambito ha effettuato una revisione della letteratura con lo scopo di fornire indicazioni per pianificare e realizzare un'attività di comunicazione online in tema di tutela e promozione della salute (Igiene e Sanità Pubblica, 2011). Infine, ha descritto l'evoluzione dell'Igiene e della Sanità Pubblica in Italia nell'ambito di una pubblicazione più ampia in occasione dei 150 anni dall'unità d'Italia (Epidemiologia & Prevenzione, 2011; IF: 1,456).

Sezione VIII– Pubblicazioni scientifiche

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE IN EXTENSO

1. Unim B, De Vito C, Massimi A, D'Andrea E, Rosso A, Villari P, Marzuillo C. The need to improve implementation and use of lifestyle surveillance systems for planning prevention activities: an analysis of the Italian Regions. Public Health. 2015 Sep 29. pii: S0033-3506(15)00328-5.
2. Cantisani V, Maceroni P, D'Andrea V, Patrizi G, Di Segni M, De Vito C, Grazhdani H, Isidori AM, Giannetta E, Redler A, Frattaroli F, Giacomelli L, Di Rocco G, Catalano C, D'Ambrosio F. Strain ratio ultrasound elastography increases the accuracy of colour-Doppler ultrasound in the evaluation of Thy-3 nodules. A bi-centre university experience. Eur Radiol. 2015 Sep 4. [Epub ahead of print]
3. D'Andrea E, Marzuillo C, Pelone F, De Vito C, Villari P. Genetic testing and economic evaluations: a systematic review of the literature. Epidemiol Prev. 2015;39(4 Suppl 1):45-50.
4. Flacco ME, Manzoli L, Boccia S, Capasso L, Aleksovska K, Rosso A, Scaioli G, De Vito C, Siliquini R, Villari P, Ioannidis JP. Head-to-head randomized trials are mostly industry sponsored and almost always favor the industry sponsor. J Clin Epidemiol. 2015;68(7):811-20.
5. Rosso A, Marzuillo C, Massimi A, De Vito C, de Belvis AG, La Torre G, Federici A, Ricciardi W, Villari P. Policy and planning of prevention in Italy: Results from an appraisal of prevention plans developed by Regions for the period 2010-2012. Health Policy. 2015;119(6):760-9.
6. Rosso A, De Vito C, Marzuillo C, Massimi A, D'Andrea E, Villari P. The negative effect of financial constraints on planning prevention activities: some evidence from the Italian experience. Eur J Public Health. 2015 May 9. pii: ckv087.
7. Prinzi N, Sorrenti S, Baldini E, De Vito C, Tuccilli C, Catania A, Coccaro C, Bianchini M, Nesca A, Grani G, Mocini R, De Antoni E, D'Armiento M, Ulisse S. Association of thyroid diseases with primary extra-thyroidal malignancies in women: results of a cross-sectional study of 6,386 patients. PLoS One. 2015;10(3):e0122958.
8. Baldini E, Tuccilli C, Prinzi N, Sorrenti S, Falvo L, De Vito C, Catania A, Tartaglia F, Mocini R, Coccaro C, Alessandrini S, Barollo S, Mian C, Antonelli A, De Antoni E, D'Armiento M, Ulisse S. Deregulated expression of Aurora kinases is not a prognostic biomarker in papillary thyroid cancer patients. PLoS One. 2015;10(3):e0121514.
9. Villari P, Rosso A, **De Vito C**, Marzuillo C. The planning of prevention in Italy: the perspective of the university. Epidemiol Prev. 2014;38(6 Suppl 2):103-8.
10. Santaguida MG, Virili C, Duca SC, Cellini M, Gatto I, Brusca N, **De Vito C**, Gargano L, Centanni M. Thyroxine softgel capsule in patients with gastric-related T4 malabsorption. Endocrine. 2015 Jan 17. [Epub ahead of print]

11. Panic N, Leoncini E, Di Giannantonio P, Simone B, Silenzi A, Ferriero AM, Falvo R, Silvestrini G, Cadeddu C, Marzuillo C, **De Vito C**, Ricciardi W, Villari P, Boccia S. Survey on knowledge, attitudes, and training needs of Italian residents on genetic tests for hereditary breast and colorectal cancer. *Biomed Res Int*. 2014;2014:418416.
12. **De Vito C**, Angeloni C, De Feo E, Marzuillo C, Lattanzi A, Ricciardi W, Villari P, Boccia S. A large cross-sectional survey investigating the knowledge of cervical cancer risk aetiology and the predictors of the adherence to cervical cancer screening related to mass media campaign. *Biomed Res Int*. 2014;2014:304602.
13. Marzuillo C, **De Vito C**, D'Addario M, Santini P, D'Andrea E, Boccia A, Villari P. Are public health professionals prepared for public health genomics? A cross-sectional survey in Italy. *BMC Health Serv Res*. 2014 May 28;14:239.
14. Manzoli L, Flacco ME, D'Addario M, Capasso L, **De Vito C**, Marzuillo C, Villari P, Ioannidis JP. Non-publication and delayed publication of randomized trials on vaccines: survey. *BMJ*. 2014 May 16;348:g3058.
15. De Giusti M, Solimini AG, Cottarelli A, **De Vito C**, Aurigemma C, Tufi D, Piccinato L, Boccia A, Marinelli L. Temporal pattern of microbial indicators of ready-to-eat rocket salads during shelf life. *Ann Ist Super Sanita*. 2014;50(1):90-5.
16. Turriziani O, Falasca F, Maida P, Gaeta A, **De Vito C**, Mancini P, De Seta D, Covelli E, Attanasio G, Antonelli G. Early collection of saliva specimens from Bell's palsy patients: quantitative analysis of HHV-6, HSV-1, and VZV. *J Med Virol*. 2014 Oct;86(10):1752-8.
17. Prinzi N, Baldini E, Sorrenti S, **De Vito C**, Tuccilli C, Catania A, Carbotta S, Mocini R, Coccaro C, Nesca A, Bianchini M, De Antoni E, D'Armiento M, Ulisse S. Prevalence of breast cancer in thyroid diseases: results of a cross-sectional study of 3,921 patients. *Breast Cancer Res Treat*. 2014 Apr;144(3):683-8.
18. Manzoli L, Flacco ME, **De Vito C**, Arcà S, Carle F, Capasso L, Marzuillo C, Muraglia A, Samani F, Villari P. AHRQ prevention quality indicators to assess the quality of primary care of local providers: a pilot study from Italy. *Eur J Public Health*. 2014 Oct;24(5):745-50.
19. **De Vito C**, Di Marco M, Marzuillo C, Matarazzo A, Massimi A, Villari P. Does economic crisis affect prevention services? An Italian region as a case study. *Epidemiology Biostatistics and Public Health*. 2014;11(2):e9975 1-7.
20. Boccia A, **De Vito C**, Marzuillo C, Ricciardi W, Villari P. The governance of prevention in Italy. *Epidemiology Biostatistics and Public Health*. 2013;10(1):e8814 1-2
21. Marzuillo C, **De Vito C**, Boccia S, D'Addario M, D'Andrea E, Santini P, Boccia A, Villari P. Knowledge, attitudes and behavior of physicians regarding predictive genetic tests for breast and colorectal cancer. *Prev Med*. 2013 Nov;57(5):477-82.
22. Marzuillo C, **De Vito C**, D'Andrea E, Rosso A, Villari P. Predictive genetic testing for complex diseases: a public health perspective. *QJM*. 2014 Feb;107(2):93-7.
23. Simone B, Mazzucco W, Gualano MR, Agodi A, Coviello D, Dagna Bricarelli F, Dallapiccola B, Di Maria E, Federici A, Genuardi M, Varesco L, Ricciardi W, Boccia S; Genisap Network. The policy of public health genomics in Italy. *Health Policy*. 2013 May;110(2-3):214-9.
24. Baldini E, Sorrenti S, Di Gioia C, **De Vito C**, Antonelli A, Gnessi L, Carbotta G, D'Armiento E, Miccoli P, De Antoni E, Ulisse S. Cervical lymph node metastases from thyroid cancer: does thyroglobulin and calcitonin measurement in fine needle aspirates improve the diagnostic value of cytology? *BMC Clin Pathol*. 2013 Feb 19;13:7.
25. Manzoli L, **De Vito C**, Flacco ME, Marzuillo C, Boccia A, Villari P. Influenza vaccination recommended for all adults aged between 50 and 64 years: conceptual basis and methodological limitations. *Ann Ig*. 2012 Nov-Dec;24(6):491-6.
26. Cantisani V, Ulisse S, Guaitoli E, **De Vito C**, Caruso R, Mocini R, D'Andrea V, Ascoli V, Antonaci A, Catalano C, Nardi F, Redler A, Ricci P, De Antoni E, Sorrenti S. Q-elasticity in the presurgical diagnosis of thyroid nodules with indeterminate cytology. *PLoS One*. 2012;7(11):e50725.

27. Manzoli L, Simonetti V, D'Errico MM, **De Vito C**, Flacco ME, Forni C, La Torre G, Liguori G, Messina G, Mezzetti A, Panella M, Pizzi C, Siliquini R, Villari P, Cicolini G. (In)accuracy of blood pressure measurement in 14 Italian hospitals. *J Hypertens* 2012;30(10):1955-60.
28. Manzoli L, Ioannidis JP, Flacco ME, **De Vito C**, Villari P. Effectiveness and harms of seasonal and pandemic influenza vaccines in children, adults and elderly: A critical review and re-analysis of 15 meta-analyses. *Hum Vaccin Immunother* 2012;8(7):851-62.
29. Ulisse S, Baldini E, Sorrenti S, Barollo S, Prinzi N, Catania A, Nesca A, Gnessi L, Pelizzo MR, Mian C, **De Vito C**, Calvanese A, Palermo S, Persechino S, De Antoni E, D'Armiento M. In papillary thyroid carcinoma BRAF(V600E) is associated with increased expression of the urokinase plasminogen activator and its cognate receptor, but not with disease-free interval. *Clin Endocrinol (Oxf)* 2012;77(5):780-6.
30. Manzoli L, **De Vito C**, Marzuillo C, Boccia A, Villari P. Oral contraceptives and venous thromboembolism: a systematic review and meta-analysis. *Drug Saf* 2012;35:1-15.
31. **De Vito C**, Manzoli L, D'Andrea E, Miani A, Marzuillo C, Boccia A, Villari P. Clinical utility. *Ital J Public Health* 2012;9(S1):27-35.
32. Miani A, **De Vito C**, Villari P. Low influenza vaccination rate among healthcare personnel: Whose fault is it? *Ital J Public Health* 2012;9:103-104
33. D'Addario M, **De Vito C**, Marzuillo C, Vacchio MR, Ferroni E, Villari P. Online communication regarding health promotion and protection: the public health perspective. *Ig Sanita Pubbl* 2011;167(6):757-75.
34. Villari P, **De Vito C**, Marzuillo C, Ricciardi W, Boccia A. The evolution of Hygiene and Public Health. *Epidemiol Prev.* 2011 Sep-Dec;35(5-6 Suppl 2):25-7.
35. Ioannidis JP, Manzoli L, De Vito C, D'Addario M, Villari P. Publication Delay of Randomized Trials on 2009 Influenza A (H1N1) Vaccination. *PLoS One.* 2011;6(12):e28346.
36. Manzoli L, **De Vito C**, Salanti G, D'Addario M, Villari P, Ioannidis JPA. Meta-Analysis of the Immunogenicity and Tolerability of Pandemic Influenza A 2009 (H1N1) Vaccines. *PLoS One* 2011 6(9): e24384.
37. **De Vito C**, Marzuillo C, D'Andrea E, Romano F, Villari P. Emerging and re-emerging infectious diseases: tackling the challenge on a global level. *Ital J Public Health* 2011;8:1-4.
38. De Giusti M, Aurigemma C, Marinelli L, Tufti D, De Medici D, Di Pasquale S, **De Vito C**, Boccia A. The evaluation of the microbial safety of fresh ready-to-eat vegetables produced by different technologies in Italy. *J Appl Microbiol.* 2010 Sep;109(3):996-1006.
39. Terzano C, Conti V, Di Stefano F, Petroianni A, Ceccarelli D, Graziani E, Mariotta S, Ricci A, Vitarelli A, Puglisi G, **De Vito C**, Villari P, Allegra L. Comorbidity, hospitalization and mortality in COPD: results from a longitudinal study. *Lung.* 2010 Aug;188(4):321-9.
40. **De Vito C**, Marzuillo C, Villari P. The public health evaluation of vaccines. *Ital J Public Health* 2009;6:179-182.
41. Manzoli L, Villari P, Granchelli C, Savino A, Carunchio C, Alessandrini M, Palumbo F, **De Vito C**, Schioppa F, Di Stanislao F, Boccia A. Influenza vaccine effectiveness for the elderly: a cohort study involving general practitioners from Abruzzo. Italy. *J Prev Med Hyg* 2009;50:109-112.
42. Manzoli L, Salanti G, **De Vito C**, Boccia A, Ioannidis JP, Villari P. Immunogenicity and adverse events of avian influenza A H5N1 vaccine in healthy adults: multiple treatments meta-analysis. *Lancet Infect Dis* 2009;9:482-492.
43. **De Vito C**, Nobile CG, Furnari G, Pavia M, Anastasi D, Angelillo I, Villari P. The role of education in improving physicians' professional use of economic evaluations of health interventions: some evidence from a cross-sectional survey in Italy. *Eval Health Prof.* 2009;32:249-263.
44. **De Vito C**, Nobile CG, Furnari G, Pavia M, De Giusti M, Angelillo I, Villari P. Physicians' knowledge, attitudes and professional use of RCTs and meta-analyses: a cross-sectional survey. *Eur J Public Health.* 2009;19:297-302.

45. Terzano C, Conti V, Petroianni A, Ceccarelli D, **De Vito C**, Villari P. Postural variations of carbon monoxide diffusing capacity in healthy subjects and COPD patients. *Respiration* 2009;77:51-57.
46. Bertazzoni G, Cristofani M, Ponzanetti A, Trabalzini A, Attalla H, **De Vito C**, Villari P. Scant justification for interhospital transfers: a cause of reduced efficiency in the emergency department. *Emerg Med J.* 2008;25:558-561.
47. Tufi D, **De Vito C**, Furnari G, Marzuillo C, Anastasi D, Villari P. La colonizzazione nasale di *Staphylococcus aureus* nei tossicodipendenti: risultati di uno studio di prevalenza comprendente la tipizzazione genotipica dei ceppi isolati. *Igiene e Sanità Pubblica* 2007;63:353-66.
48. **De Vito C**, Marzuillo C, Del Cimmuto A, Vacchio MR, Anastasi D, Villari P. Epidemiological trends of tuberculosis in Italy, 1990-2004. *Ital J Public Health* 2007;5:207-212.
49. **De Vito C**, Manzoli L, Marzuillo C, Anastasi D, Boccia A, Villari P. A systematic review evaluating the potential for bias and the methodological quality of meta-analyses in vaccinology. *Vaccine.* 2007;25(52):8794-8806.

LIBRI O CAPITOLI DI LIBRO

1. Bruno S, **De Vito C**. Rischi per la salute e viaggi internazionali. In Ricciardi W. (ed.) *Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica*. Napoli: Idelson-Gnocchi, 2013.
2. Marzuillo C, **De Vito C**, Massimi A, Grasso GM, D'Errico MM, Villari P. *Malattie infettive. Rapporto OsservaSalute 2012*. Milano: Prex, 2012.
3. Marzuillo C, **De Vito C**, Gatto G, Romano F, Villari P. Le malattie infettive in Italia: un'analisi comparata del contesto epidemiologico e delle attività progettuali dei piani di prevenzione. In: Boccia A., Cislighi C., Federici A., Lagravinese D, Nicelli AL, Renga G, Ricciardi W, Signorelli C, Trabucchi M, Villari P. *Rapporto Prevenzione 2011. Le attività di prevenzione*. p. 231-265, Bologna: Il Mulino, 2011.
4. Marzuillo C, Villari P, **De Vito C**, D'Errico MM, Boccia A. Notifiche, mortalità e ricoveri ospedalieri per tubercolosi. *Rapporto OsservaSalute 2010*. Milano: Prex, 2010.
5. Marzuillo C, Villari P, Tufi D, **De Vito C**, Boccia A. Legionellosi. In: AA.VV. *Rapporto OsservaSalute 2010*. p. 203-207, Milano: Prex, 2010.
6. Manzoli L, **De Vito C**, Marzuillo C, Villari P. Systematic review and meta-analysis of clinical trials. In: La Torre G., editor. *Applied epidemiology and biostatistic*. Torino: SEEd, 2010:159-206.
7. Villari P, Franco E, Marzuillo C, **De Vito C**, Tarella E, Panà A, Boccia A. Malattie infettive in Italia. In: AA.VV. *Rapporto OsservaSalute 2009*. Milano: Prex, 2009.
8. Marzuillo C, **De Vito C**, Villari P, Boccia A. Epatite virale B. In: AA.VV. *Rapporto OsservaSalute 2008*. p. 166-169, Milano: Prex, 2008.
9. **De Vito C**, Marzuillo C, Villari P, Boccia A. Le meningiti batteriche (*Neisseria meningitidis*, *Streptococcus pneumoniae*, *Haemophilus influenzae*). In: AA.VV. *Rapporto OsservaSalute 2008*. p. 170-174, Milano: Prex, 2008.
10. **De Vito C**, Marzuillo C, Del Cimmuto A, Vacchio MR, Anastasi D, Villari P. Andamento epidemiologico della tubercolosi negli ultimi 15 anni. In: AA.VV. *Rapporto OsservaSalute 2008*. Milano: Prex, 2008.
11. **De Vito C**, Marzuillo C, Villari P, Boccia A. Le meningiti batteriche (*Neisseria meningitidis*, *Streptococcus pneumoniae*, *Haemophilus influenzae*). In: AA.VV. *Rapporto OsservaSalute 2008*. Milano: Prex, 2008.
12. Marzuillo C, Villari P, **De Vito C**, Liguori G, Parlato A, Boccia A. Legionellosi. In: AA.VV. *Rapporto OsservaSalute 2007*. p. 158-160, Milano: Prex, 2007.
13. Marzuillo C, Villari P, **De Vito C**, D'Errico MM, Boccia A. La tubercolosi. In: AA.VV. *Rapporto Osservasalute 2006. Stato di salute e qualità dell'assistenza nelle regioni italiane*. p. 143-148, Milano: Prex, 2006.

ABSTRACTS

1. Manzoli L, Flacco ME, D'Addario M, Capasso L, **De Vito C**, Marzuillo C, Villari P, Ioannidis JP. Non-publication and delayed publication of randomized trials on vaccines: a survey. *European Journal of Public Health*, vol. 24 Suppl.2, p. 13-14, Oxford University Press, ISSN: 1101-1262, Glasgow, 19-22 November 2014.
2. Rosso A, **De Vito C**, Marzuillo C, Massimi A, Matarazzo A, D'Andrea E, Villari P. The impact of financial deficit and decentralization of health care on public health capacities for prevention planning: an analysis of 702 projects developed by Italian Regions in their Regional Prevention Plans. *European Journal of Public Health*, vol. 24 Suppl.2, p. 77, Oxford University Press, ISSN: 1101-1262, Glasgow, 19-22 November 2014.
3. Di Marco M, **De Vito C**, D'Andrea E, Marzuillo C, Massimi A, Matarazzo A, Villari P. To which extent clinical practice is guided from evidence based medicine principles? results of a systematic review of surveys on Italian physicians. *European Journal of Public Health*, vol. 24 Suppl.2, p. 81, Oxford University Press, ISSN: 1101-1262, Glasgow, 19-22 November 2014.
4. Rega ML, **De Vito C**, Galletti C, Marzuillo C, Ricciardi W, Villari P, Damiani G. Does nurse-led interventions improve self-care behaviors among patients with heart failure? Results of a systematic review and meta-analysis. *European Journal of Public Health*, vol. 24 Suppl.2, p. 287, Oxford University Press, ISSN: 1101-1262, Glasgow, 19-22 November 2014.
5. Rinaldi A, Di Thiene D, **De Vito C**, Marzuillo C, Massimi A, Villari P. Health inequalities in the Regional Prevention Plans: an analysis of 702 projects developed by Italian Regions. *European Journal of Public Health*, vol. 24 Suppl.2, p. 310-311, Oxford University Press, ISSN: 1101-1262, Glasgow, 19-22 November 2014.
6. **De Vito C**, D'Addario M, Di Lascio A, Villari P, Damiani G. Are self-management interventions effective in reducing hospital readmissions in patients with heart failure? Results of a systematic review and meta-analysis. In: 6th European Public Health Conference. *European Journal of Public Health*, vol. 23 Suppl.1, p. 17-18, Oxford University Press, ISSN: 1101-1262, Brussels, 13-16 November 2013.
7. Marzuillo C, **De Vito C**, D'Addario M, Santini P, Boccia A, Villari P. Are public health professionals prepared for public health genomics? A cross-sectional survey in Italy. In: 6th European Public Health Conference. *European Journal of Public Health*, vol. 23 Suppl.1, p. 32, Oxford University Press, ISSN: 1101-1262, Brussels, 13-16 November 2013.
8. Manzoli L, Flacco ME, **De Vito C**, Arcà S, Carle F, Capasso L, Marzuillo C, Muraglia A, Samani F, Villari P. AHRQ Prevention Quality Indicators to assess the quality of primary care of local providers: a pilot study from Italy. *European Journal of Public Health*, vol. 23 Suppl.1, p. 125, Oxford University Press, ISSN: 1101-1262, Brussels, 13-16 November 2013.
9. **De Vito C**, Solimini A, Colamesta V, D'Addario M, Di Lascio A, Miani A, Villari P. Usefulness of meta-analysis approach to address main themes of the "One Health" initiative. *European Journal of Public Health*, vol. 23 Suppl.1, p. 202-203, Oxford University Press, ISSN: 1101-1262, Brussels, 13-16 November 2013.
10. Villari P, Citoni G, Damiani G, **De Vito C**, Manzoli L. La valutazione dell'assistenza primaria. In: ATTI del 45° Congresso Nazionale SITI 2012. p. 25-28, Santa Margherita di Pula, Cagliari, 3/6 ottobre 2012.
11. Manzoli L, Flacco ME, Ioannidis JP, **De Vito C**, Boccia A, Villari P. Efficacia e sicurezza dei vaccini antinfluenzali stagionali nei bambini, negli adulti e negli anziani: una revisione critica e re-analisi dei risultati delle 15 meta-analisi pubblicate. In: ATTI del 45° Congresso Nazionale SITI 2012. p. 345-346, Santa Margherita di Pula, Cagliari, 3/6 ottobre 2012.
12. Manzoli L, Flacco ME, Simonetti V, D'Errico M, **De Vito C**, Forni C, La Torre G, Liguori G, Messina G, Mezzetti A, Panella M, Pizzi C, Siliquini R, Villari P, Cicolini G. (In)accuratezza della misurazione della pressione arteriosa in 14 ospedali italiani. In: ATTI del 45° Congresso Nazionale SITI 2012. p. 369, Santa Margherita di Pula, Cagliari, 3/6 ottobre 2012.
13. **De Vito C**, De Giusti M, La Torre G, Solimini A, Villari P. Incrementare la collaborazione tra medicina umana e medicina veterinaria. Il punto di vista dei medici di sanità pubblica. In: ATTI del 45° Congresso Nazionale SITI 2012. p. 431-432, Santa Margherita di Pula, Cagliari, 3/6 ottobre 2012.

14. D'Addario M, Solimini A, **De Vito C**, Villari P. Studio di correlazione ecologica tra prevalenza del diabete e qualità dell'aria in alcune province italiane. In: ATTI del 45° Congresso Nazionale SITI 2012. p. 694-695, Santa Margherita di Pula, Cagliari, 3/6 ottobre 2012.
15. Solimini A, D'Addario M, Di Lascio A, **De Vito C**, Villari P. Zoonosi, ambiente e salute: l'impatto dei patogeni trasmissibili dall'uomo agli animali. In: ATTI del 45° Congresso Nazionale SITI 2012. p. 756, Santa Margherita di Pula, Cagliari, 3/6 ottobre 2012.
16. D'Addario M, D'Andrea E, **De Vito C**, Marzuillo C, Santini P, Villari P. Knowledge, attitudes and educational needs of Italian physicians about predictive genetic tests for breast and colo-rectal cancer, a cross-sectional survey in Italy. In: 5th European Public Health Conference. European Journal of Public Health, vol. 22 Suppl.2, p. 208, Oxford University Press, ISSN: 1101-1262, Portomaso, St. Julian's, Malta, 8-10 November 2012.
17. Manzoli L, Ioannidis JPA, Flacco ME, **De Vito C**, Villari P. Effectiveness and harms of seasonal and pandemic influenza vaccines in children, adults and elderly: a critical review and re-analysis of 15 meta-analysis. In: 5th European Public Health Conference. European Journal of Public Health, vol. 22 Suppl.2, p. 57, Oxford University Press, ISSN: 1101-1262, Portomaso, St. Julian's, Malta, 8-10 November 2012.
18. Solimini AG, D'Addario M, **De Vito C**, Villari P. Prevalence association between diabetes prevalence and air pollution in Italian provinces. In: 5th European Public Health Conference. European Journal of Public Health, vol. 22 Suppl.2, p. 287, Oxford University Press, ISSN:1101-1262, Portomaso, St. Julian's, Malta, 8-10 November 2012.
19. Corrao CRN, Giarrusso A, Vacchio MR, **De Vito C**, Villari P. Alcol e lavoro: valutazioni epidemiologiche. In: XII Conferenza nazionale di Sanità Pubblica. Igiene e Sanità Pubblica, vol. Supplemento al n.° 3/2011, p. 675, Roma: Edizioni Iniziative Sanitarie, ISSN: 0019-1639, Roma, 12-15 ottobre 2011.
20. Corrao CRN, **De Vito C**, Parisi L, Villari P. L'uso di bevande alcoliche in studenti di Infermieristica: risultati di una survey. In: 74° Congresso Nazionale SIMLII (Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale). Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia, vol. XXXIII, p. 160-161, :PI-ME Tipografia Editrice: Via Vigentina 136 Pavia, ISSN: 1592-7830, Torino 16-19 novembre 2011.
21. Gatto G, Marzuillo C, Romano F, **De Vito C**, Villari P. La prevenzione delle malattie infettive in Italia: valutazione comparativa del trend di incidenza e della programmazione dei piani regionali di prevenzione 2010-12. In: Atti della XII Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. Igiene e Sanità Pubblica, vol. 3(suppl.), ISSN: 0019-1639, Roma, 12-15 ottobre 2011.
22. Manzoli L, Villari P, Salanti G, **De Vito C**, D'Addario M, Ioannidis JPA. Meta-analysis of the immunogenicity and tolerability of pandemic influenza A 2009 (H1N1) vaccines. In: 4th European Public Health Conference. European Journal of Public Health, vol. 21(suppl.1), p. 101, ISSN: 1101-1262, Copenhagen, 9-12 November 2011.
23. Gualano MR, Simone B, Nicolotti N, De Feo E, De Stefano V, Compagni A, Coviello D, **De Vito C**, Di Maria E, Izzotti A, Tarricone R, Di Pietro ML, Villari P, Ricciardi G, Boccia S. Health Technology Assessment dei test genetici per la suscettibilità al tromboembolismo venoso in Italia. In: Atti della XII Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. Igiene e Sanità Pubblica, vol. 3(suppl.), ISSN: 0019-1639, Roma, 12-15 ottobre 2011.
24. Manzoli L, **De Vito C**, D'Addario M, Salanti G, Ioannidis JPA, Boccia A, Villari P. Immunogenicità e sicurezza dei vaccini influenzali pandemici (H5N1 e H1N1): meta analisi e stato dell'arte. In: Atti della XII Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. IGIENE E SANITÀ PUBBLICA, vol. 3(suppl.), ISSN: 0019-1639, Roma, 12-15 ottobre 2011.
25. Gualano MR, Simone B, Nicolotti N, De Feo E, De Stefano V, Compagni A, Coviello D, **De Vito C**, Di Maria E, Izzotti A, Tarricone R, Di Pietro ML, Villari P, Ricciardi W, Boccia S. Health Technology Assessment of genetic testing for susceptibility to Venous Thromboembolism in Italy. In: 4th European Public Health Conference. European Journal of Public Health, vol. 21(suppl.1), p. 199, ISSN: 1101-1262, Copenhagen, 9-12 November 2011.
26. D'Addario M, **De Vito C**, Marzuillo C, Vacchio MR, Ferroni E, Villari P. La comunicazione on-line in tema di tutela e promozione della salute: la prospettiva di Sanità Pubblica. In: Atti della XII Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. IGIENE E SANITÀ PUBBLICA, vol. 3(suppl.), ISSN: 0019-1639, Roma, 12-15 ottobre 2011.

27. Villari P, D'Addario M, **De Vito C**, Marzuillo C, Santini P. Conoscenze, attitudini e bisogni formativi dei medici iscritti all'ordine e dei professionisti di Sanità Pubblica iscritti alla Società Italiana di Igiene (S.It.I.) In merito ai test genetici predittivi. Risultati di due survey. . In: -. Atti della XII Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. Igiene e Sanità Pubblica, vol. 3(suppl.), ISSN: 0019-1639, Roma, 12-15 ottobre 2011.
28. **De Vito C**, Manzoli L, D'Addario M, Villari P, Ioannidis JPA. Ritardo di pubblicazione dei trial sul vaccino antinfluenzale pandemico A(H1N1).. In: -. Atti della XII Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. Igiene e Sanità Pubblica, vol. 3(suppl.), ISSN: 0019-1639, Roma, 12-15 ottobre 2011.
29. **De Vito C**, De Giusti M, La Torre G, Manzoli L, Marzuillo C, Solimini AG, Villari P. Increasing the collaboration between human and animal medicine: the perspective of public health physicians. In: 4th European Public Health Conference. European Journal of Public Health, vol. 21(suppl.1), p. 63, ISSN: 1101-1262, Copenhagen, 9-12 November 2011.
30. **De Vito C**, Manzoli L, Marzuillo C, Boccia A, Villari P. Contraccettivi orali e rischio di tromboembolismo venoso. Risultati di una meta-analisi. In: -. Atti del 44° Congresso SITI. Igiene e Sanità Pubblica, vol. 3(suppl.), ISSN: 0019-1639, Venezia, 3-6 Ottobre 2010.
31. **De Vito C**, Manzoli L, Marzuillo C, Boccia A, Villari P. Oral contraceptives and risk of venous thromboembolism: a comprehensive meta-analysis. In: 3rd European Public Health Conference. European Journal of Public Health, vol. 20, p. 128-129, ISSN: 1101-1262, Amsterdam, 10-13 November 2010.
32. D'Addario M, Marzuillo C, **De Vito C**, Villari P. Conoscenze, attitudini e bisogni formativi dei medici italiani in merito ai test genetici predittivi per il carcinoma della mammella e del colon-retto. Risultati preliminari di una survey su un campione di medici. In: Atti del 44° Congresso SITI. Igiene e Sanità Pubblica, vol. 3(suppl.), ISSN: 0019-1639, Venezia, 3-6 Ottobre 2010.
33. Corrao CRN, D'Addario M, **De Vito C**, Marzuillo C., Villari P. Valutazione dell'abitudine al fumo di sigaretta in personale sanitario. In: Igiene e Sanità Pubblica, vol. Supplemento al n.° 3/2010, p. 515, Roma: Iniziative Sanitarie, ISSN: 0019-1639, Venezia, 3-6 ottobre 2010.
34. Villari P, **De Vito C**, Marzuillo C. I test genetici predittivi e la prospettiva di sanità pubblica. In: Atti del 44° Congresso Nazionale della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. Igiene e Sanità Pubblica, vol. 3(suppl.), p. 199-202, Roma: Iniziative Sanitarie, ISSN: 0019-1639, Venezia, 3-6 Ottobre 2010.
35. Santini P, Marzuillo C, **De Vito C**, Villari P. La medicina predittiva: conoscenze, attitudini e bisogni formativi degli Specialisti di Sanità Pubblica in merito ai test genetici predittivi. In: Atti del 44° Congresso Nazionale della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. Igiene e Sanità Pubblica, vol. 3(suppl.), p. 404-405, Roma: Iniziative Sanitarie, ISSN: 0019-1639, Venezia, 3-6 ottobre 2010.
36. Villari P, Franco E, Marzuillo C, **De Vito C**, Tarella E, Panà A, Boccia A. The global trend of infectious diseases in Italy in the last decade . In: European Journal of Public Health. European Journal of Public Health, vol. 19 (suppl 1), p. 183, London: Oxford University Press, ISSN: 1101-1262, Lodz, 25-28 November 2009.
37. D'Addario M, Villari P, Franco E, Marzuillo C, **De Vito C**, Tarella E, Panà A, Boccia A. L'andamento epidemiologico delle malattie infettive in Italia nell'ultimo decennio. In: Atti della XI° Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. Igiene e Sanità Pubblica, vol. 5(suppl.), Roma: Edizioni Iniziative Sanitarie, ISSN: 0019-1639, Napoli, 15-17 ottobre 2009.
38. Manzoli L, Salanti G, **De Vito C**, Boccia A, Ioannidis JPA, Villari P. Immunogenicity and adverse events of avian influenza A (H5N1) vaccine in healthy adults: a multiple-treatment meta-analysis. In: European Journal of Public Health. European Journal of Public Health, vol.19 (suppl 1), p. 187, London: Oxford University Press, ISSN: 1101-1262, Lodz, 25-28 November 2009.
39. **De Vito C**, De Feo E, Marzuillo C, Arzani D, Aurigemma C, Amore R, Lattanzi A, Angeloni C, Boccia S, Villari P. Women with low educational level and with a poor knowledge of cervical cancer risk factor are the ain target of active screening programs: some evidence from a large cross-sectional survey . In: European Journal of Public Health. European Journal of Public Health, vol. 19 S1, p. 201-202, London: Oxford University Press, ISSN: 1101-1262, Lodz, 25-28 November 2009.

40. **De Vito C**, De Feo E, Marzuillo C, Arzani D, Aurigemma C, Amore R, Lattanzi A, Angeloni C, Boccia S, Villari P. Le donne con basso livello di istruzione e scarsa conoscenza dei fattori di rischio del cancro della cervice uterina costituiscono la popolazione target principale dei programmi di screening: risultati di uno studio trasversale di ampie dimensioni. In: Atti della XI Conferenza di Sanità Pubblica. vol. 5(suppl.), Roma: Edizione Iniziative Sanitarie, Napoli, 15-17 ottobre 2009.
41. De Giusti M, Solimini AG, **De Vito C**, Marinelli L, Aurigemma C, Tufi D, Piccinato L, Boccia A. Analisi di differenti tecnologie sull'evoluzione della Carica Mesofila Totale ed Escherichia coli in rucola ready-to-eat. In: Atti della XI Conferenza di Sanità Pubblica. Napoli, 2009.
42. Villari P, **De Vito C**, Dal Maso M, Celin D, Montaguti U, Boccia A. Valutazione dell'appropriatezza organizzativa dell'utilizzo di un Dipartimento di Emergenza e Accettazione (DEA). In: Atti del II Congresso Nazionale SIMM . Roma, 16-17 aprile 2009.
43. Manzoli L, Salanti G, **De Vito C**, Boccia A, Ioannidis JPA, Villari P. Immunogenicità e sicurezza del vaccino antinfluenzale aviario H5N1 per gli adulti sani: una network meta-analisi. In: Atti della XI° Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. IGIENE E SANITÀ PUBBLICA, vol. 5(suppl.), p. 622, ISSN: 0019-1639, Napoli, 15-17 ottobre 2009.
44. **De Vito C**, Nobile CG, Furnari G, Pavia M, Anastasi D, Angelillo IF, Villari P. The role of education in promoting a more evidence-based and cost conscious clinical practice: some evidence from two cross-sectional surveys carried out among Italian physicians. In: European Journal of Public Health. European Journal of Public Health, vol. 18 suppl. 1, p. 104, ISSN: 1101-1262, Lisbon, 6-8 November 2008.
45. Villari P, **De Vito C**, Marzuillo C., Vacchio MR, Boccia A. Analisi organizzativa e funzionale del Dipartimento di Emergenza e Accettazione (DEA) di un policlinico universitario. In: Atti Del 43° Congresso Nazionale della Società Italiana di Igiene. vol. 36, p. 389, ROMA: Panorama della Sanità, BARI, 1-4 ottobre 2008.
46. De Giusti M, Tufi D, **De Vito C**, Ceccangeli S, Montacutelli R, Petruccioli A, Lamberti R, Dal Maso M, Boccia A. La formazione del personale di una ristorazione sanitaria: il vero cardine della prevenzione del rischio alimentare?. In: La Promozione della salute per lo sviluppo economico e sociale dell'Italia: il Contributo dell'Igiene e della Sanità Pubblica. p. 418, Roma: Panorama della Sanità, BARI, 14 ottobre 2008.
47. **De Vito C**, Marzuillo C, Del Cimmuto A, Vacchio MR, Anastasi D, Villari P. Epidemiological trends of tuberculosis in Italy, 1990-2004. In: European Journal of Public Health. European Journal of Public Health, vol. 17(S2), p. 188, ISSN: 1101-1262, Helsinki, 11-13 October 2007.
48. Marzuillo C, **De Vito C**, Anastasi D, Villari P. Epidemiology of legionellosis in Italy, with a particular reference to nosocomial cases. In: European Journal of Public Health. European Journal of Public Health, vol. 17 (SUPPL.2), p. 188-189, ISSN: 1101-1262, Helsinki, 11-13 October 2007.
49. **De Vito C**, Marzuillo C, Del Cimmuto A, Vacchio MR, Anastasi D, Villari P. Andamento epidemiologico della tubercolosi in Italia, 1990-2004.. In: Atti della X Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica, Pisa 14-16 ottobre 2007. Panorama della Sanità, vol. 38, Esseditrice, ISSN: 1827-8140, Pisa, 14-16 ottobre 2007.
50. Marzuillo C, **De Vito C**, Anastasi D, Villari P. Epidemiologia della legionellosi in Italia con particolare riferimento ai casi nosocomiali. In: Atti della X Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica, Pisa, 14-16 ottobre 2007. Panorama della Sanità, vol. 38, Pisa: Esseditrice, ISSN: 1827-8140, Pisa, 14-16 ottobre 2007.
51. **De Vito C**, Manzoli L, Anastasi D, Boccia A, Villari P. Qualità metodologica e possibili bias delle meta-analisi sui vaccini.. In: Atti della X Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica, Pisa 14-16 ottobre 2007. Panorama della Sanità, vol. 38, p. 287-288, ISSN: 1827-8140, Pisa, 14-16 ottobre 2007.
52. **De Vito C**, Manzoli L, Anastasi D, Boccia A, Villari P. A systematic review evaluating the potential for bias and the methodological quality of meta-analyses in vaccinology.. In: European Journal of Public Health. European Journal of Public Health, vol. 17(suppl.2), p. 28, ISSN: 1101-1262, Helsinki, 11-13 October 2007.
53. Marzuillo C, Villari P, **De Vito C**, Boccia A. Epidemiologia della tubercolosi in Italia nell'ultimo decennio.. In: -. Atti del 42° Congresso Nazionale della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica. Panorama della Sanità, vol. 39, p. 410, ISSN: 1827-8140, Catania, 27-30 ottobre 2006.

54. **De Vito C**, Villari P, Dal Maso M, Celin D, Montaguti U, BOCCIA A. Analisi dell'appropriatezza organizzativa dell'utilizzo del Dipartimento di Emergenza e Accettazione (DEA) di un policlinico universitario. In: Atti del 42° Congresso SITI, Catania, 27-30 ottobre 2006. Panorama della Sanità, vol. 39, p. 460, ISSN: 1827-8140, Catania, 27-30 ottobre 2006.

55. Pulimeno A, **De Vito C**, Villari P. La valutazione del grado di soddisfazione nei confronti della formazione da parte degli studenti del Corso di Laurea triennale in Infermieristica. In: Atti del 42° Congresso SITI, Catania, 27-30 ottobre 2006. Panorama della Sanità, vol. 39, ISSN: 1827-8140, Catania, 27-30 ottobre 2006.

Roma, 10 ottobre 2015

In fede,
Corrado De Vito