IDENTITA' E COMPETENZE: SAPERE, CONOSCERE PER ESSERE.

Il professionista Tecnico Sanitario di Radiologia Medica (TSRM) nella pratica quotidiana, si trova ad operare in condizioni nelle quali la responsabilità professionale è spesso di difficile individuazione. Il TSRM deve pertanto tenere bene a mente un concetto fondamentale: in qualità di professionista questi dovrà necessariamente confrontarsi con una nuova concezione della responsabilità o, perlomeno, con una visione sicuramente più ampia di essa rispetto al passato.

Nel Codice Deontologico, il professionista deve porre la persona al centro di tutte le attività sanitarie svolte, erogando ad essa un servizio e, nella sua autonomia professionale, valutare, decidere e agire al solo fine di tutelarne e favorirne la salute.

Per la realizzazione di quanto appena sottolineato il TSRM attua specifici interventi a finalità preventiva, diagnostica o terapeutica, contribuendo, quindi, a prevenire e curare la malattia.

La presenza del Tecnico all'interno di un'equipe multidisciplinare rende necessaria una chiara evidenziazione dei ruoli e delle responsabilità dei singoli coinvolti all'interno dell'intero processo assistenziale. Tutto questo produce una responsabilità in ambito civile, penale e disciplinare del singolo professionista partecipante per competenza alla prestazione.

Il TSRM, quindi, oltre ad avere una propria autonomia, presenta uno specifico ambito di responsabilità e sarà chiamato a rispondere direttamente della propria condotta. Pertanto si rende necessario per il TSRM l'obbligo di conoscere le linee guida, le leggi, i regolamenti, gli ordini di servizio ed i protocolli.

Identità e competenze : sapere , conoscere per essere

Responsabile Scientifico:	Segreteria Organizzativa:	Edizioni:
Paolo Casalino Gianluca Ciarcia	Anna Maria Mereu Tel. 06.2090 2376 anna.mereu@ptvonline.it	20/12/2021 - Ed.1

TIPOLOGIA DI EVENTO: progetto formativo aziendale (pfa) riservato al solo personale interno

SEDE: modalità di erogazione in fad, tramite piattaforma teams. seguira' link specifico

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE: gli interessati dovranno contattare la segreteria organizzativa

Orario	Programma				
14.00 – 14.30	Registrazione partecipanti e presentazione del percorso formativo				
14.30 – 15.00	Modelli organizzativi aziendali: la nostra realtà				
	Prof. Andrea Magrini /Dott. Luca Coppeta				
15.00 – 15.30	Definizione aziendale dell'area Tecnico-Sanitaria: ruoli e organizzazione				
	Dott. Paolo Casalino Dirigente delle Professioni Sanitarie				
15.30 – 16.00	Storia della figura professionale				
	Dott.ssa TSRM Martina Zedde				
16.00 – 16.30	Codice deontologico e impianto normativo				
	Dott.ssa TSRM Michela Cuccuru / Rachele D'amario				
16.30 – 17.00	Competenze del T.S.R.M. nell'equipe multidisciplinare				
	Dott. TSRM Celestino Varchetta/Federico Santarelli				
17.00 – 17.30	D.Lgs. 81/08 - Testo Unico sulla sicurezza e Decreto legislativo n. 101, 31 luglio 2020				
	Dott. Marco Martellucci Ingegnere biomedico ed Esperto Qualificato/ Dr. Silvio Valeri				
17.30 – 18.00	il Risk Management nell'attivita' professionale				
	Dott.ssa Barbara Passini Risk Manager/ Dott.ssa Angelica Carnevale				
18-00 – 18.30	Responsabilità professionale e aspetti medico legali sulla nuova figura del T.S.R.M. laureato				
	Prof. Andrea Cammarano				
18-30 - 19.30	Tavola Rotonda				
	tutti i Relatori				
20:00	Question Time, Take home message e Chiusura dei lavori				

	Destinatari: T.S.R.M.	
	CREDITI E.C.M.: 5.	
	Modalità di Partecipazione: VIA MAIL anna	.mereu@ptvonline.it
	Obiettivo formativo: n. 4.	
	Area formativa: (barrare una sola voce)	
-	Obiettivo tecnico – professionale	
-	Obiettivo di processo	X
-	Obiettivo di sistema	

CURRICULUM VITAE Carnevale Angelica



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

CARNEVALE ANGELICA

E-mail

angelicacarnevale26@gmail.com angelica.carnevale@ptvonline.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita Codice Fiscale N. Iscrizione OPI

CRNNLC74D62D810U

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da - a)

Dal 1/08/2006 a tutt'oggi, presso il Policlinico Tor Vergata di Roma assunta con procedura concorsuale:

- Dal 1 agosto 2006 al 21 ottobre 2011, presso il Pronto Soccorso, con il ruolo di Infermiere;
- Dal 21 ottobre 2011 al 13 maggio 2013, presso la Direzione Sanitaria di Presidio Presidio Aree Speciali ; con il ruolo di Infermiere;
- Dal 13 maggio 2013 a Settembre 2015, presso il Servizio Epidemiologico Sorveglianza Infezioni Ospedaliere (SESIO), con il ruolo di Infermiere:
- Dal settembre 2015 a tutt'oggi presso Sistema Gestione Rischio Clinico (SGRC) con il ruolo di Infermiera.

Dal 16/01/06 presso Azienda U.S.L. Viterbo assunta con procedura concorsuale, a tempo indeterminato, assegnata alla UOS di Chirurgia Generale.

Dal 12/08/2005 al 15/01/2006 presso Azienda U.S.L. nº 7 di Siena -Montepulciano – assunta con procedura concorsuale, a tempo indeterminato, assegnata alla UOS di Medicina.

Dal 19/04/2004 al 12/08/2005 presso Association Columbus (CIC) assunta con procedura concorsuale, a tempo indeterminato nella UOS. di Medicina del Lavoro - Gastroenterologia.

Azienda o settore

- · Tipo di impiego
- · Principali mansioni e responsabilità

Policlinico Universitario Tor Vergata Roma

Tempo Indeterminato h 24

Infermiere (Collaboratore professionale sanitario Infermiere cat D)

• Date (da - a)

- 2017/18 Master in Rischio Infettivo. Università degli studi Tor Vergata Roma.
- ➤ 2015/2016 Corso di alta formazione in Counseling LGBT Gay Canter Roma.
- 2015/2016 Corso di perfezionamento in Risk Management in Sanità
 LUISS Guido Carli Roma
- ➤ 2011/2013 Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche (LM) conseguita il 29/11/2013 presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma Polo Pontino con votazione 110/110 con lode. Tesi "Gestione Proattiva del rischio clinico al processo di triage:applicazione della tecnica FMECA nel Pronto Soccorso del Policlinico Tor Vergata di Roma.
- Dal 27/04/07 Istruttore P.B.L.S.D SIMEUP (Centro di riferimento Lido di Ostia Vo.Pro.Med).
- ▶ Dal 08/09/2006 Istruttore B.L.S.D IRC/ERC (Centro di riferimento Lido di Ostia Vo.Pro.Med).
- ➤ 2004/2005 Master in management per le funzioni di Coordinamento della professione Infermieristica conseguita il 22/12/2005 presso l'Università degli studi dell'Aquila con votazione 30/30 e lode.
- ➤ 2000/2003 Laurea in Infermieristica (L) conseguita il 26/03/2004 presso l'Università di Tor Vergata votazione 110/110 e lode. Tesi "Il Risk management e l'emergenza sanitaria".
- > 1991/1992 Diploma di Maturità Magistrale Istit "Ada Negri" Veroli (Fr)
- ➤ Docente presso Università di Tor Vergata Corso di laurea in Infermieristica C.I Infermieristica nel management. AA 2013 a tutt'oggi.
- Docente presso Università di Tor Vergata Corso di laurea Ortottisti e Assistenti di Oftalmologia C.I Primo Soccorso, AA 2013 a tutt'oggi

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

• Capacità di lettura

Buono

Capacità di scrittura

Buono

· Capacità di espressione orale

Sufficiente

Data 11/10/2021

г.

Pagina 2 - Curriculum vitae di [Carnevale Angelica] Supluse Comole

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

P.E.C.

Nazionalità

Data di nascita

CIARCIA, GIANLUCA
VIA RAINONE, 20, 00132, ROMA, ITALIA

392/0859978

gianlucaciarcia@gmail.com

gianluca.ciarcia@pec.tsrm.org

italiana

02, 08, 1972

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date

- Dal 03-01-2001 al 30-11-2002 assunto con contratto di co.co.co. presso il Policlinico di Tor Vergata, con mansioni di TRM.
- Dal 01-12-2002 a tutt'oggi assunto con contratto a tempo pieno ed indeterminato presso il Policlinico di Tor Vergata con mansioni di TSRM.
- Dal 01/05/2006 titolare di funzione di Coordinamento Gestionale presso L'A.F.A. di Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica Policlinico Tor Vergata Roma
- Dal 01/11/2009 a tutt'oggi CPS Tecnico Sanitario Radiologia Medica Esperto cat.
 DS progressione verticale Policlinico Tor Vergata Roma

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

D.G. dott. Giuseppe Quintavalle viale oxford 81

Fondazione PTV Policlinico Tor Vergata
Tecnico Sanitario di Radiologia Medica
Coordinatore Gestionale Area di Diagnostica per Immagini

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Master di l° livello in "Amministratore Di Sistema in Ambito Sanitario" presso Università Telematica Pegaso Napoli con voto 28/30 in data 24/03/2017

Conseguito **Master di lº livello** in "Funzioni di Coordinamento nell'area Radiodiagnostica Radioterapica e di Medicina Nucleare "conseguito nell'A.A. 11/12/2009 presso Università degli studi La Sapienza (polo didattico di Rieti) con votazione di 110/110 e lode

Laurea Magistrale in "Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche" Conseguita in data 25/10/2007 presso l'universita' di Tor Vergata con votazione di 106/110

Laurea di l° livello in "Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia" conseguita in data 17/06/2004 presso l'Università di Tor Vergata con votazione di 110/110 e lode.

Diploma di Laurea in Tecnico Sanitario di Radiologia Medica conseguito presso l'Università di Tor Vergata, nell'anno accademico 1999/2000 con votazione di 110/110 e lode.

"Tutore degli Insegnamenti Tecnico-Pratici e di Tirocinio" dal a.a. 2002/03 al 2005/2006, e dal 2021 a tutt'oggi presso il C.d.L. in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, dell'Università di Tor Vergata, facendo parte della commissione esaminatrice per gli esami di Tirocinio e per l'esame di stato.

Docente presso il C.d.L. in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, dell'Università di Tor Vergata.

Docente presso il C.d.L. Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche, dell'Università di Tor Vergata

Direttore Didattico presso il C.d.L. Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche, dell'Università di Tor Vergata

Incarico di **tutor** per lo svolgimento dell'attività di tirocinio degli studenti del C.d.L. Triennale in **"tecniche diagnostiche.....**" dal 2014 a tutt'oggi

Incarico di **tutor** per lo svolgimento dell'attività di tirocinio degli studenti del C.d.L. Magistrale in "scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche" dal 2013 a tutt'oggi

Conseguimento corso in "PACS Customer System Administratior Clinical Profile c/o il Technology e Innovation Centre di Genova dal 13 al 17 maggio 2013

INCARICHI ISTITUZIONALI

CONSIGLIERE ALBO TSRM ROMA E PROVINCIA 2019/2023

RELATORE A CONGRESSI/CONVEGNI

Relatore a numerosi convegni dal 2010 al 2019

Solo in questo anno 2021 relatore corso ECM multidisciplinare Policlinico Tor Vergata Relatore corso "il ruolo e contributo delle professioni sanitarie dell'area tecnica diagnostica assistenziale" in data 13-05-2021

Relatore per Ordine professionale di roma all'evento formativo "la formazione e le prospettive lavorative del TSRM" in data 16-10-2021

AGGIORNAMENTO **PROFESSIONALE**

Aggiornamento professionale è stato espletato ogni anno con la partecipazione a Master, Corsi Universitari, Convegni, seminari e corsi ECM seguendo le normative vigenti riguardanti l'aggiornamento professionale e i relativi crediti formativi.

Conoscenza delle caratteristiche tecniche di tutte le tipologie di strumentazioni

presenti nel Dipartimento di Radiodiagnostica e relativi processi di controllo .

IQ per il sistema di gestione della qualità in area Radiologica

Responsabile per la formazione in area Radiologica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- · Capacità di scrittura
- · Capacità di espressione orale

italiano

INGLESE

buono.

buono.

buono.

CAPACITÀ E COMPETENZE **RELAZIONALI**

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Nella mia esperienza pluriennale ho avuto modo di sviluppare, corroborato dal percorso formativo anche in termini di qualità, spirito di gruppo e buona capacità di comunicazione, ottenuta grazie alla mia esperienza di responsabile delle risorse umane.

Sono attualmente responsabile di un gruppo di oltre 45 Tecnici di Radiologia, ho sviluppato senso organizzativo e acquisito expertise nella gestione di processi di team building grazie anche a corsi di formazione.

Come capacità tecniche ho buona padronanza dei processi di qualità, con incarico aziendale di responsabile per l'area di diagnostica per immagini , e avendone approfondito particolarmente il tema nella tesi del master in "Funzioni di Coordinamento nell'area Radiodiagnostica Radioterapica e di Medicina Nucleare", non che dovendo gestire le apparecchiature presenti nel mio dipartimento in termini di correttive, preventive e gestendone gli approvvigionamenti.

La mia esperienza e arricchita in ambito Universitario con incarichi di Docenza in entrambi i percorsi Triennale e Magistrale non che rivestendo la figura del Direttore Didattico del percorso formativo Magistrale

Contestualmente ho acquisito la capacita di adeguamento ad una sanità in continuo mutamento mantenendo una leadership partecipativa poiché solo l'efficacia del team, ottenuto in sinergia, si può assicurare quella qualità cosi fortemente voluta.

PUBBLICAZIONI

ALTRI TITOLI

CORSO ECDL PATENTE EUROPEA DEL COMPUTER SVOLTO A ROMA ANNO 2013

CORSO DI INGLESE A ROMA IL 18/04/1996 ALLA OXFORD VIA PALESRO 30 CORSO DI LIVELLO 3

PATENTE O PATENTI

PATENTE B n° U123C137A

Data

25/10/2021

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

COPPETA LUCA

Indirizzo

VIA DI TORRE GAIA 122, 00133 ROMA

ATTIVITA' LAVORATIVA

Medico competente ed autorizzato Policlinico Tor Vergata di Roma ed Università Tor Vergata

INCARICHI ACCADEMICI

• Dal 2012

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Incarico di docenza

Master di Igiene industriale

Università Cattolica del Sacro Cuore

L.go Vito, Roma

• Dal 2012

Incarico di docenza

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Master Medico Competente

Università degli Studi di Roma, Tor Vergata

Via Orazio Raimondo, Roma

• Dal 2008

Incarico di docenza

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro Università degli Studi di Roma, Tor Vergata

Via Orazio Raimondo, Roma

• Dal 2006

Incarico di docenza

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Corsi di Laurea Triennale Tecnici della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro Università degli Studi di Roma, Tor Vergata

Via Orazio Raimondo, Roma

• Dal 2004

Attività di Tutoraggio

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro Università degli Studi di Roma, Tor Vergata Via Orazio Raimondo, Roma

• 2004

Assegno di Ricerca

Pagina 1 - Curriculum vitae di [Coppeta Luca]

Per ulteriori informazioni: www.cedefop.eu.int/transparency www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html www.eurescv-search.com Nome e tipo di istituto di istruzione
 Università Tor Vergata, Roma

o formazione Ricerca: progresso tecnologico ed industriale, compatibilità ambientale, sviluppo sostenibile:

l'esempio dell'industria di produzione dei leganti idraulici

Dal 2004 Attività di Tutoraggio

• Nome e tipo di istituto di istruzione Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro

o formazione Università degli Studi di Roma, Tor Vergata

Via Orazio Raimondo, Roma

Dal 1998 Membro Interno

• Nome e tipo di istituto di istruzione Cattedra di Medicina del Lavoro

o formazione Università degli Studi di Roma, Tor Vergata

Via Orazio Raimondo, Roma

Autore di numerosi studi e pubblicazioni nell'ambito della Medicina del Lavoro, dell'Igiene industriale con particolare riferimento alle tematiche di :

- Nocività delle polveri aerodisperse e delle fibre

- Nanotecnologie ed ambienti di vita e di lavoro
- Rischi ospedalieri
- Radioprotezione
- Rischi fisici in ambiente di lavoro

Autore di oltre 100 Pubblicazioni scientifiche a stampa su riviste nazionali ed internazionali

Coppeta L, Pietroiusti A, Policardo S, Mormone F, Balbi O, Tursi E, Baldi S, Plutoni E, Torriero A, Magrini A. Pulmonary functionality among workers of a Central Italy waste-to-energy plant: a retrospective study. J Occup Med Toxicol. 2019 Jul 4:14:20. doi: 10.1186/s12995-019-0241-1. eCollection 2019

Rizza S, Neri A, Capanna A, Grecuccio C, Pietroiusti A, Magrini A, Federici M, Coppeta L. Night shift working is associated with an increased risk of thyroid nodules. J Occup Environ Med. 2019 Oct 15. doi: 10.1097/JOM.000000000001711.

Coppeta L, Morucci L, Pietroiusti A, Magrini A. Cost-effectiveness of workplace vaccination against measles. Hum Vaccin Immunother. 2019 Jul 24:1-4. doi: 10.1080/21645515.2019.1616505

Coppeta L, Pietroiusti A, Neri A, Janni A, Baldi S, Papa F, Magrini A (in stampa). Prevalence and Risk Factors for Latent Tuberculosis Infection among Healthcare Workers in a Low Incidence Country. THE OPEN RESPIRATORY MEDICINE JOURNAL, ISSN: 1874-3064

Coppeta L, Balbi O, Baldi S, Pietroiusti A, Magrini A. (2019). Pre-vaccination IgG screening for mumps is the most cost-effectiveness immunization strategy among Health Care Workers.. HUMAN VACCINES & IMMUNOTHERAPEUTICS, ISSN: 2164-5515, doi: 10.1080/21645515.2018.1564442

Coppeta L, Gentili S, Mugnaini S, Balbi O, Massimiani S, Armieri G, Pietroiusti A, Magrini A. (2019). Neuromuscular functional assessment in low back pain by surface electromyography (SEMG). THE OPEN PUBLIC HEALTH JOURNAL, vol. 12, p. 61-67, ISSN: 1874-9445, doi: 10.2174/1874944501912010061

Coppeta L, Papa F, Pietroiusti A, De Zordo L, Perrone S, Barone S, Magrini A. (2019). Severe facial reaction to thiurams in surgeons.. MEDYCYNA PRACY, vol. 70, p. 121-124, ISSN: 0465-5893, doi: ttps://doi.org/10.13075/mp.5893.00738

Coppeta L, Pietroiusti A, Morucci L, Neri A, Ferraro M, Magrini A (2019). Workplace vaccination against measles in a teaching hospital of Rome. THE JOURNAL OF HOSPITAL INFECTION, vol. 101, p. 364-365, ISSN: 0195-6701, doi: 10.1016/j.jhin.2018.11.022

Coppeta L, Pietroiusti A, Neri A, Spataro A, De Angelis E, Perrone S, Magrini A (2019). Risk of radiation-induced lens opacities among surgeons and interventional medical staff. RADIOLOGICAL PHYSICS AND TECHNOLOGY, vol. 12, p. 26-29, ISSN: 1865-0333, doi: 10.1007/s12194-018-0487-9

Coppeta L, Pompei A, Balbi O, Zordo LM, Mormone F, Policardo S, Lieto P, Pietroiusti A, Magrini A. (2019). Persistence of Immunity for Hepatitis B Virus among Heathcare Workers and Italian Medical Students 20 Years after Vaccination.. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, ISSN: 1660-4601, doi: 10.3390/ijerph16091515

Zorzoli E, Zaratti L, Lieto P, Coppeta L, Sili A, Magrini A, Franco E. (2019). [Influenza prevention in health-care workers: enhancement of the influenza vaccination campaign at Policlinico Tor Vergata in Rome (Italy) during the 2017/2018 epidemic season].. IGIENE E SANITÀ PUBBLICA, vol. 74, p. 589-600, ISSN: 0019-1639

Balbi O, Baldi S, Coppeta L, Neri A, Magrini A (2018). Suscettibilità alla parotite in operatori sanitari: misure di prevenzione e strategie vaccinali. In: 81 congresso della società italiana di medicina del lavoro. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 40, p. 191, ROMA:Aracne Editrice, Bari, 26 settembre 2018

Coppeta L, De Zordo L, Gentili S, Magrini A (2018). Malattie muscolo-scheletriche dell'apparato locomotore. In: Manuale di Medicina del lavor. p. 431-440, PADOVA:PICCIN

Coppeta L, Luciano A, Magrini A (2018). Patologie del sistema endocrino . In: tomei A et al. Manuale di Medicina del Lavoro. p. 455-460, PADOVA:PICCIN

Coppeta L, Magrini A, Pietroiusti A, Perrone S, Grana M. (2018). Effects of smoking electronic cigarettes on pulmonary function and environmental parameters. THE OPEN PUBLIC HEALTH JOURNAL, vol. 11, p. 360-368, ISSN: 1874-9445, doi: 10.2174/1874944501811010360

Coppeta L, Papa F, Magrini A (2018). Rene. In: Tomei F et al. Manuale di Medicina del Lavoro. p. 491-498, PADOVA:PICCIN

Coppeta L, Papa F, Magrini A.¿ (2018). Are shiftwork and indoor work related to D3 Vitamin deficiency? A systematic review of current evidences. JOURNAL OF ENVIRONMENTAL AND PUBLIC HEALTH, vol. 2018, 8468742, ISSN: 1687-9805, doi: doi.org/10.1155/2018/8468742

Coppeta L, Pietroiusti A, Lieto P, Ferraro M., Grelli S, Stillo M, Magrini A (2018). Measles immunity in an Italian teaching hospital. OCCUPATIONAL MEDICINE, vol. 69, p. 143-145, ISSN: 0962-7480, doi: 10.1093/occmed/kqy132

De Zordo L, Mattone P, Pietroiusti A, Coppeta L, Somma G (2018). Efficacia della promozione della vaccinazione antinfluenzale negli operatori sanitari del Policlinico Tor Vergata di Roma. In: 81 congresso della società italiana di medicina del lavoro. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 40, p. 193, ROMA:Aracne Editrice, Bari, 26 settembre 2018

Ferraro M, Morucci L, Coppeta L, De Carolis G, Pietroiusti A, Franco E, Magrini A (2018). Managing the risk of bacterial meningitis among healthcare workers . OCCUPATIONAL MEDICINE, vol. 69, p. 113-117, ISSN: 0962-7480, doi: 10.1093/occmed/kqy144

Gentili S, Coppeta L, Mugnaini S, Papa F, Magrini A (2018). Aspetti occupazionali della sindrome di proteo: case report. In: 81 congresso della società italiana di medicina del lavoro. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 40, p. 101, Bari, 26 settembre 2018

Magrini A, Coppeta L, Pietroiusti A, Baldi S, Tursi E (2018). Prevalenza e fattori di rischio per l'infezione tubercolare latente (ITBL) tra gli operatori sanitari.. In: 81 congresso della società italiana di medicina del lavoro. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 40, p. 28, ROMA:Aracne Editrice, Bari, 26 settembre 2018

Amendola V, Neri A, Coppeta L, Somma G, Pietroiusti A, De Angelis D, Magrini A (2017). ESPOSIZIONE OCCUPAZIONALE ALLE RADIAZIONI IONIZZANTI: VALUTAZIONE DELLE PATOLOGIE ASSOCIATE IN ORGANI RADIOSENSIBILI . In: 80 Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale (SIMLII). GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 39, p. 130, ROMA:Aracne Editrice, Padova

De Angelis D, Mangione A, Toni D, Cappelletti MC, Giro I, Fulvi C, Bergamaschi A, Neri A, Coppeta L, Burattini C, Magrini A, Pietroiusti A, Bisegna (2017). COMFORT ERGONOMICO E ILLUMINOTECNICO IN EDIFICI CON AMPIE SUPERFICI VETRATE . In: 80 Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale (SIMLII). GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 39, p. 130, ROMA:Aracne Editrice, Padova

Lieto P., Mattone P, Coppeta L, Pettinicchio V, Somma G, De Zordo LM, Papa F, Doddato MT, Iarocci F, Luciano A, Magrini A (2017). LA VALUTAZIONE DELLA IMMUNIZZAZIONE AL VIRUS DEL MORBILLO IN UNA VASTA POPOLAZIONE DI OPERATORI OSPEDALIERI . In: 80 Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale (SIMLII). GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 39, p. 176, Padova

Papa F, Coppeta L, De Zordo L, Magrini A, Lieto P, Mattone P (2017). LA SENSIBILIZZAZIONE CUTENEA AI NUOVI ALLERGENI IN AMBIENTE OSPEDALIERO: RUOLO DEI PATCH TESTS. In: 80 Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale (SIMLII). GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 79, p. 176, ROMA:Aracne Editrice, Padova

Ciampini s, Coppeta L, Capanna A, Gervasi G, Giambini I, Zaratti L, Zorzoli E, Franco E, Magrini A (2016). Hepatitis B virus protection 20 years post-vaccination in healthcare students: an observational retrospective study at the University of Rome Tor Vergata. ANNALS OF VIROLOGY AND RESEARCH

Coppeta L, Chieco D, Somma G, Torriero A, Verdini C, Neri A, Magrini A (2016). ASPETTI RADIOPROTEZIONISTICI DEL CRISTALLINO INERENTI L'ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA 2013/59/EURATOM. In: 79 congresso della societa italiana di medicina del lavoro. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 38, p. 93, ROMA:Aracne Editrice, Roma, 21 settembre 2016

Coppeta L, Ciampini S, Somma G, Neri A, Leone D, Fundarò M.G, Pietroiusti A, Magrini A (2016). LA SIEROPROTEZIONE DOPO 20 ANNI DALLA VACCINAZIONE PER L'HBV: STUDIO RETROSPETTIVO OSSERVAZIONALE PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TOR VERGATA. In: 79 congresso della societa italiana di medicina del lavoro. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO,

Coppeta L, Fundarò MG*, Montesanto F, Somma G, Ciampini S, Neri A, Magrini A (2016). CONFRONTO DELLA PERSISTENZA NELLA PROTEZIONE ANTI HBV IN STUDENTI DI AREA SANITARIA VACCINATI ALLA NASCITA E NELL'ADOLESCENZA. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 38, p. 30

Coppeta L, Lieto P, Leone G, De Zordo L, Gentili S, Grana M, Vicentini L, Magrini A (2016). RISCHIO BIOMECCANICO NEGLI OPERATORI ADDETTI ALLA RACCOLTA DEI RIFIUTI PORTA A PORTA. In: 79 congresso della societa italiana di medicina del lavoro. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 38, p. 115-116. ROMA:Aracne Editrice, Roma, 21 settembre 2016

Coppeta L, Luciano A, Iarocci F, Baiola A, Pietroiusti A, Magrini A (2016). PRESENTAZIONE ATIPICA DI UN CASO DI ASMA PROFESSIONALE DA ISOCIANATI. In: 79 congresso della societa italiana di medicina del lavoro. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 38, p. 160, ROMA:Aracne Editrice, Roma, 21 settembre 2016

Coppeta L, Luciano A, Iarocci F, Baiola A, Pietroiusti A, Magrini A (2016). PRESENTAZIONE ATIPICA DI UN CASO DI ASMA PROFESSIONALE DA ISOCIANATI. In: 79 congresso della societa italiana di medicina del lavoro. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 38, p. 160, ROMA:Aracne Editrice, Roma, 21 settembre 2016

Coppeta L, Somma G, Iarocci F, Neri A, Luciano A, Torriero A, Leone D, Pietroiusti A (2016). PREVALENZA DI POSITIVITÀ AL TEST QUANTIFERON IN UNA VASTA POPOLAZIONE DI MEDICI IN FORMAZIONE. In: 79 congresso della societa italiana di medicina del lavoro. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 38, p. 75-76, ROMA:Aracne Editrice, Roma, 21 settembre 2016

Coppeta L, Somma G, Neri A, Luciano A, Iarocci F, Magrini A (2016). RUOLO DEL MEDICO COMPETENTE NELLA GESTIONE INTRAOSPEDALIERA DELL'OPERATORE SANITARIO HIV POSITIVO. In: 79 congresso della societa italiana di medicina del lavoro. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, p. 162, ROMA:Aracne Editrice, Roma, 21 settembre 2016

Gloria-Bottini F, Neri A, Coppeta L, Magrini A, Bottini E. (2016). Correlation between birth weight and placental weight in healthy and diabetic puerperae.. TAIWANESE JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNECOLOGY, vol. 55, p. 697-699, ISSN: 1028-4559, doi: 10.1016/j.tjog.2015.03.013

Magrini A Livigni L, Moscatelli M, Carrabs G, Neri A, Coppeta L, Somma G, Pietroiusti A. (2016). Role of the occupational physician in managing individual cases. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA, vol. 38, p. 159-161, ISSN: 1592-7830

Magrini A, Coppeta L, Somma G, Neri A, Gentili S, Fiocco G, Pietroiusti A (2016). Risk of tuberculosis in healthcare workers: risk assessment and medical surveillance. IGIENE E SANITÀ PUBBLICA, vol. 72, p. 137-143, ISSN: 0019-1639

Magrini A, Mallamace N, De Zordo L, Montesanto F, Coppeta L, Neri A, Fundaro MG, De Pietro MT, Pietroiusti A (2016). PROPOSTA OPERATIVA PER LO SCREENING ALLERGOLOGICO PROFESSIONALE DELLE DERMATITI ALLERGICHE DA CONTATTO IN SANITÀ. In: 79 congresso della societa italiana di medicina del lavoro. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 38, p. 80, ROMA:Aracne Editrice, Roma, 21 settembre 2016

Neri A, Somma G, Coppeta L, Pietroiusti A, Leone G, De Angelis E, Di Lorenzo M, Amendola V, Magrini A (2016). ESPOSIZIONE OCCUPAZIONALE ALLE RADIAZIONI IONIZZANTI: VALUTAZIONE DELLE PATOLOGIE ASSOCIATE IN ORGANI RADIOSENSIBILI. In: 79 congresso della societa italiana di medicina del lavoro. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 38, p. 95, ROMA:Aracne Editrice, Roma, 21 settembre 2016

Pietroiusti A, Neri A, Amendola V, Coppeta L, Janni A, Somma G, Chieco D, Barone S, Magrini A (2016). TEST IN VIVO ED IN VITRO DI TOSSICITÀ DEI NANOMATERIALI. In: 79 congresso della societa italiana di medicina del lavoro. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 38, p. 47-48, ROMA:Aracne Editrice, Roma, 21 settembre 2016

Somma G, Verdini C, Torriero A, Chieco D, Montesanto F, Coppeta L (2016). GESTIONE INTRAOSPEDALIERA

DELL'OPERATORE SANITARIO HCV POSITIVO. In: 79 congresso della societa italiana di medicina del lavoro. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 34, Roma:Aracne Editrice srl, Roma, 21 settembre 2016

Gloria-Bottini F, Pietropolli A, Neri A, Coppeta L, Magrini A, Bottini E. (2014). A study of adenylate kinase locus 1 (ak 1) genetic polymorphism in diabetic pregnancy.. JOURNAL OF REPRODUCTION AND INFERTILITY, vol. 15, p. 161-164, ISSN: 2228-5482

Gloria-Bottini F, Saccucci P, Meloni GF, Manca-Bitti ML, Coppeta L, Neri A, Magrini A, Egidio B. (2014). Study of factors influencing susceptibility and age at onset of type 1 diabetes: A review of data from Continental Italy and Sardinia.. WORLD JOURNAL OF DIABETES, vol. 4, p. 557-561, ISSN: 1948-9358, doi: 10.4239/wjd.v5.i4.557.

Coppeta L, Pietroiusti, A, Neri, A, Magrini, A, De Angelis, E, Di Candilo, S, Frontini, D, Giro, R, Miegge, M, Grelli, S (2012). Significato e limiti dello screening sierologico nella profilassi antitetanica in ambito occupazionale.. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 34

Ferrante, SR, Giro, I, Somma, G, Coppeta L, Neri, A, Pietroiusti, A, Magrini, A (2012). Esposizione occupazionale a nanomateriali e apparato respiratorio: stato dell'arte.. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 34

Giro, R, Coppeta L, Verdini, C, Somma, G, Neri, A, Magrini, A, Pietroiusti, A (2012). Esposizione occupazionale a nanomateriali e apparato cardiovascolare: stato dell'arte. Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia, 34 S2, 192.. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 34

Miegge M, Magrini A, Coppeta L, De Santis L, Somma G, De Pietro MT (2012). Il medico competente come consulente nella valutazione del rischio in ambito sanitario: presentazione di un modello operativo. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA, vol. 34, p. 79, ISSN: 1592-7830

Miegge, M, Magrini, A, Coppeta L, De Santis, L, Somma, G, De Pietro, MT, Neri, A, Pietroiusti, A. (2012). Il medico competente come consulente nella valutazione del rischio in ambito sanitario: presentazione di un modello operativo. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO. vol. 34

Neri A, Coppeta L, Magrini A, Giro I, Ferrante SR, Lamanna G, Pietroiusti A (2012). Prevalenza di alterazioni tiroidee in una popolazione radioesposta dei lavoratori della sanità.. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA, p. 115-117, ISSN: 1592-7830

Magrini, A, Livigni, L, Neri, A, Pietroiusti, A, Bernabucci, L, Coppeta L, M, Moscatelli, A, Bergamaschi (2011). Esperienze di valutazione dello stress lavoro correlato. In: La medicina del lavoro di fronte alla globalizzazione delle conoscenze, delle regole, del mercato (pp.337)..

Neri, A, Magrini, A, Coppeta L, Pietroiusti, A, Giro, I, Leone, DE, Lamanna, G, Ferrante, SR, Alfano, G (2011). Prevalenza delle alterazioni ecografiche tiroidee in corso di sorveglianza medica di personale radio esposto. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA, ISSN: 1592-7830

Neri, A, Magrini, A, Pietroiusti, A, Coppeta L, Giro, R, Bernabucci, A, Di Candilo, S, Liaci, B (2011). Ruolo dell'ecografia in ambito occupazionale. Tra sorveglianza sanitaria e promozione della salute. In: 74° congresso nazionale SIMLII 2011 - Dall'Unità d'Italia al Villaggio Globale - La medicina del lavoro di fronte alla globalizzazione delle conoscenze, delle regole, del mercato Luogo del convegno: torino .

Trantana, A, Magrini, A, Neri, A, Alfano, G, Coppeta L, Pietroiusti, A (2011). Evidenze clinico strumentali nelle UEWMSDS: fattori causali e biomeccanica del danno. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA, ISSN: 1592-7830

Pietroiusti, A, Neri, A, Somma, G, Coppeta L, Iavicoli, I, Bergamaschi, A, Magrini, A (2010). Incidence of metabolic syndrome among night-shift healthcare workers. OCCUPATIONAL & ENVIRONMENTAL MEDICINE, vol. 67, p. 54-57, ISSN: 1097-9212, doi: 10.1136/oem.2009.046797

Coppeta L, Pietroiusti A, Magrini A, Somma G, Bergamaschi A (2008). Prevalence and characteristics of functional dyspepsia among workers exposed to cement dust. SCANDINAVIAN JOURNAL OF WORK, ENVIRONMENT & HEALTH, vol. 34, p. 396 -402, ISSN: 0355-3140, doi: 10.5271/sjweh.1275

Fulvia Gloria-Bottini, Adalgisa Pietropolli, Coppeta L, Andrea Magrini, Antonio Bergamaschi, Egidio Bottini (2008). The genetics of feto-placental development: A study of acid phosphatase locus 1 and adenosine deaminase polymorphisms in a consecutive series of newborn infants. REPRODUCTIVE BIOLOGY AND ENDOCRINOLOGY, vol. 6, 38, ISSN: 1477-7827, doi: 10.1186/1477-7827-6-38

Gloria-Bottini F1, Pietropolli A, Coppeta L, Magrini A, Bergamaschi A, Bottini E. (2008). The genetics of feto-placental development: A study of acid phosphatase locus 1 and adenosine deaminase polymorphisms in a consecutive series of newborn infants. REPRODUCTIVE BIOLOGY AND ENDOCRINOLOGY, vol. 38, ISSN: 1477-7827, doi: 10.1186/1477-7827-6-38.

Somma G, Pietroiusti A, Magrini A, Coppeta L, Ancona C, Gardi S, Messina M, Bergamaschi A. (2008). Extended high-frequency audiometry and noise induced hearing loss in cement workers.. AMERICAN JOURNAL OF INDUSTRIAL MEDICINE, vol. 51, p. 451-461, ISSN: 1097-0274, doi: 10.1002/ajim.20580.

Babbucci A, De Santis L, Pannunzio L, Coppeta L, Pietroiusti A, Magrini A. (2007). [Metabolic syndrome in visual display units users]. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA, ISSN: 1592-7830

Coppeta L, Legramante J, Galante A, Bergamaschi A, Bergamaschi E, Magrini A, Pietroiusti A. (2007). Interaction between carbon nanotubes and cardiovascular autonomic nervous system regulation: proposal of an animal model and preliminary findings. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA, vol. 29, p. 465-467, ISSN: 1592-7830

Pietroiusti, A, Magrini, A, Coppeta L, Barone, S, Sed, B, Bergamaschi, E, Bergamaschi, A, Piccoli, B. (2007). Prevalence of metabolic syndrome in young VDU users. In: Work With Computing Systems.

Pietroiusti, A, Magrini, A, Coppeta L, Barone, S, Sed, B, Manuli, G, Bergamaschi, E, Bergamaschi, A, Piccoli, B. (2007). Metabolic syndrome among operators using video display units in call centers. SCANDINAVIAN JOURNAL OF WORK, ENVIRONMENT & HEALTH, vol. 3, p. 49-53, ISSN: 0355-3140

Somma G, Coppeta L, Magrini A, Parrella M, Capelletti M, Messima M, Bergamaschi A. (2007). Extended high frequency audiometry in the prevention of noise-induced hearing loss. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA, vol. 29, p. 258-260, ISSN: 1592-7830

Somma, G, Coppeta L, Magrini, A, Parrella, M, Cappelletti, M.C, Gardi, S, Messina, M, Pietroiusti, A. (2007). Extenden high frequency audiometry in the prevention of noise-induced hearing loss. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA, vol. 126, p. 258, ISSN: 1592-7830

Bergamaschi A., Magrini A., Barbato A., Imperatore A., Coppeta L, Pagliari E., Natalizia E., Messineo A. (2006). Valutazioni di campi elettromagnetici emessi da apparecchiature elettriche collocate in ufficio. . GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA, vol. 28, p. 117-118, ISSN: 1592-7830

Bergamaschi, A, Magrini, A, Leone, M, Imperatore, A, Pagliari, E, Coppeta L, Pietroiusti, A, Messineo, A. (2006). Electromagnetic field emission by devices used for determining electromagnetic field intensity due to mobile telephones. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA, ISSN: 1592-7830

Bottini, M, Magrini, A, Bergamaschi, E, Coppeta L, Somma, G, Pietroiusti, A, Bergamaschi, A (2006). Streptavidin abdsorption on single wall nanotube: Realization of fluorescent nanostructures. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 23, p. 127

Cerella C, Alberini M, Accorsi A, De Nicola M, Ghibelli L, Magrini A, Coppeta L, Bergamaschi A (2006). Signal transduction by magnetic fields: A novel approach to the effects of magnetic fields exposure. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 28, p. 115-116

Coppeta L, Pietroiusti, A, Magrini, A, Bergamaschi, A (2006). Hospital work as a major risk factor for Helicobacter pylori infection. THE JOURNAL OF HOSPITAL INFECTION, vol. 62, p. 388-389, ISSN: 0195-6701, doi: https://doi.org/10.1016/j.jhin.2005.08.012

Iannaccone U, Magrini A, Gloria F, Meloni G, La Torre M, Somma G, Coppeta L, Pagliari E, Bergamaschi A (2006). The relationship between ACP1 and nenonatal sex ratio in smoker pregnant women: An analysis at population level. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 28, p. 55-56

Livigni L, Sed B, Magrini A, Pietroiusti A, Coppeta L, Somma G, Boscolo P, Bergamaschi A (2006). Rilevazione del clima organizzativo per progettare interventi di change management in una grande struttura sanitaria. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA, vol. 28, p. 408, ISSN: 1592-7830

Magrini A, Coppeta L, Pietroiusti A, Somma G, Romeo E, Bergamasci A, Diomedi C. (2006). Shunt-Associated Migraines Respond Favorably to Changes in Work Conditions. STROKE, vol. 37, ISSN: 0039-2499

Magrini A, Pietroiusti A, Coppeta L, Babbucci A, Barnaba E, Papadia C, Iannaccone U, Boscolo P, Bergamaschi E, Bergamaschi A. (2006). Shift work and autoimmune thyroid disorders. INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOPATHOLOGY AND PHARMACOLOGY, vol. 19, p. 31-36, ISSN: 0394-6320

Magrini, A, Coppeta L, Pietroiusti, A, Pannunzio, L, Babbucci, A, Bergamaschi, E, Bergamaschi, A. (2006). Screening of health care workers by means of Quantiferon® test for detecting M. tuberculosis infection. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA, vol. 28, p. 338, ISSN: 1592-7830

Marchetti G, Coppeta L, Bollea MR, Pietroiusti A, Magrini A. (2006). Association between job strain and nutrient intake by diet in working population: the role of shift work.. JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY, vol. 16, p. 220, ISSN: 0917-5040

Pietroiusti A, Forlini A, Magrini A, Galante A, Coppeta L, Gemma G, Romeo E, Bergamaschi A. (2006). Shift work increases the frequency of duodenal ulcer in H pylori infected workers. OCCUPATIONAL & ENVIRONMENTAL MEDICINE, vol. 63, p. 773-775, ISSN: 1097-9212, doi: 10.1136/oem.2006.02736

Pietroiusti A, Magrini A, Coppeta L, Galante A, Bergamaschi E, Bergamaschi A (2006). Shift work increases the ulcerogenic potential of Helicobacter pylori infection. HELICOBACTER, vol. 11, p. 339, ISSN: 1083-4389

Pietroiusti, A, Forlini, A, Magrini, A, Galante, A, Coppeta L, Somma, G, Bergamaschi, E, Bergamaschi, A. (2006). Prevalence of duodenal ulcer disease in H. pylori infected shift workers. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 28, p. 159

Pietroiusti, A, Magrini, A, Coppeta L, Galante, A, Bergamaschi, A (2006). Shift work increases the ulcerogenic potential of Helicobacter pylori infection.. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA, ISSN: 1592-7830

Pietrorusti A, Magrini A, Forlini A, Galante A, Coppeta L, Iannaccone U, Bergamaschi A (2006). Night-time working increases the ulcerogenic potential of H-pylori infection. GASTROENTEROLOGY, vol. 130, p. A68-A69, ISSN: 0016-5085

Romeo, E, Magrini, A, Coppeta L, Somma, G, Pietroiusti, A, Cattani, A, Bergamaschi, A. (2006). Acute lung function change in cement dust exposed workers. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 28, p. 126

Sed B, Magrini A Livigni L, Pietroiusti A, Somma G, Coppeta L, Romeo E, Boscolo P, Bergamaschi A (2006). Evaluation approach to chronic stress, organizational constrictivity, and mobbing. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 28

Sed, B, Magrini, A, Livigni, L, Pietroiusti, A, Somma, G, Coppeta L, Romeo, E, Bergamaschi, A. (2006). Evaluation approach to chronic stress, organizational constrictivity, and mobbing. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 28 (suppl. 3), p. 157-157

Sed, B, Magrini, A, Pietroiusti, A, Coppeta L, Somma, G, Boscolo, P, Bergamaschi, A, Livigni, L. (2006). Survey on organizational climate to plan change management interventions in a health care structure. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA, vol. 28, p. 408-409, ISSN: 1592-7830

Somma G, Magrini A, Romeo E, Coppeta L, Grana M. Vicentini L, Bergamaschi A (2006). Exposure to cement dust and its particle size distribution measured with GRIMM laser dust monitor 1.108. GIORNALE ITALIANO DI MEDICINA DEL LAVORO ED ERGONOMIA. SUPPLEMENTO, vol. 23, p. 125-126

Coppeta L, Babbucci A., Pannunzio L., et al., R. Moccaldi e N. (2005). Esposizione professionale a radiazioni ionizzanti in un policlinico universitario. Identificazione delle mansioni a maggior rischio.. In: L'Abbate (Eds.). Atti del XIX Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Radioprotezione Medica, Mattinata, 8-11 giugno 2005. Pubblicazione AIRM n. 40, Roma, marzo 2006, 477.

Coppeta L, Pietroiusti, A, Iannaccone, U, Bergamaschi, A. (2005). Occupational Exposure to Ionizing Radiation Is

Associated with Autoimmune Thyroid Disease. THE JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOGY & METABOLISM, ISSN: 1945-7197

Bergamaschi A, Magrini A, Ales G, Coppeta L, Somma G. (2004). Are thyroid dysfunctions related to stress or microwave exposure (900 MHz)?. INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOPATHOLOGY AND PHARMACOLOGY, ISSN: 0394-6320

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

indicate.

INGLESE

Capacità di lettura

OTTIMA

· Capacità di scrittura

BUONA

• Capacità di espressione orale

BUONA

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente

UTILIZZO AVANZATO DEI GESTIONALI OFFICE WORD, EXCEL, ACCESS

II sottoscritto ai sensi degli artt. 71 e 76 D.P.R. 445/2000, dichiara la veridicità di quanto

riportato nel presente curriculum

Ai sensi del D.Lgs. 193/2006 e del GDPR n. 679/16autorizzo al trattamento dei miei dati personali

Roma, 28.11.2019 Luca Coppeta

MICHELA CUCCURU

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

- Data di nascita: 03 ottobre 1976
- Luogo di nascita: Roma
- Residenza: Roma, Viale Franco Angeli 19 00155
- Recapiti Telefonici: 340/5908942
- Codice Fiscale: CCCMHL76R43H501K
- E-mail: michelacuccuru@gmail.com
- PEC:michela.cuccuru@pec.tsrm.org

ISTRUZIONI E TITOLI

- Diploma di Perito Tecnico per il Turismo conseguito presso l'Istituto di Stato Turistico "Livia Bottardi" a Roma.
- Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata", con votazione 110/110 e lode.
- Laurea Specialistica in Scienze Diagnostiche conseguita nell'aa 2010/2011 presso l'Università di Roma Tor Vergata.
- Master di I Livello in Amministratore di Sistemi Informativi dell'Area Radiologica e per Immagini conseguito presso l'Università di Roma Tor Vergata aa2016/2017 con votazione 110/110.
- Iscrizione al Collegio Professionale dei Tecnici Sanitari Radiologia Medica della Provincia di Roma in data 25/11/2005 con n° di posizione 3130.

ESPERIENZE FORMATIVE

- Attività di Tirocinio Tecnico Pratico svolta presso il "Policlinico di Tor Vergata" per un totale di 2153 ore, comprensiva di turni notturni e festività;
- Partecipazione al congresso Internazionale Della Radiologia –RSNAa Chicago nel 2008;
- Partecipazione come relatrice al corso IRST di Meldola il 22 novembre 2012;
- · Partecipazione come relatore al 15°Congresso Nazionale presso il Palazzo dei Congressi a Riccione;
- Relatrice presso il Congresso "Attualità in senologia 2014" (Faculty AIS 2014)Firenze 22/24 gennaio 2014.

APPARECCHIATURE RADIOLOGICHE CONOSCIUTE

- Philips Computer Radiography 5000 PCR;
- Kodak Direct View CR 800 e 950;
- Sistema di eleborazione immagini Easy Vision Philips;
- TC Multistrato GE Light Speed 8 e 16 strati;
- TC Multistrato GE VCT 64 strati;
- Philips Thoravision;
- Telecomandato Digitale GMM OPERA D 400;
- Telecomandato digitale diretto GMM OPERA SWING;
- Stampante Laser Kodak Dryview 8700;
- Stampante Laser Kodak Dryview 8300;
- Stampante Laser Kodak Dryview 8900;
- Day Light Kodak X OMAT 5000RA PROCESSOR;
- Kodak MINI LOADER 2000P;
- Risonanza Magnetica PHILIPS Intera e ACHIEVA 1,5 Tesla e 3 3 Tesla;
- Artoscan Esaote;
- Escan Esaote;
- G-scan Esaote:
- O-scan Esaote;
- Troco Optimum Bucky Diagnostic Philips;
- Apparecchiatura radiografica mobile GMM COMPACT X 2015;
- Apparecchiatura radiografica mobile TECHNIX TMS 300;
- Ortopantomografo PM 2002 CC PROLINE PLANMECA;
- MOC Prodigy Lunar GE Medical Sistem;
- Mammografo Analogico e Digitale;
- Tomosintesi;
- Dual-Energy;
- Sistema mobile ad intensificatore di brillanza ad arco a "C" PHILIPS BV libra;
- Angiografo PHILIPS Allura Xper FD20 Digitale "Flat Panel";
- Angiografo PHILIPS Integris V5000 Digitale;
- Gamma Camera GE Millenium VG a doppia testa;
- Gamma Camera GE Millenium MPR a singola testa;
- Telecomandato PHILIPS Digital Diagnosi VM con BV Pulsera;
- Archivio Radiologico Sistema RIS/PACS.

CONOSCENZE LINGUISTICHE

- Ottima conoscenza parlata e scritta della lingua inglese;
- Buona conoscenza parlata e scritta della lingua francese;
- Conoscenza scolastica della lingua tedesca.

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Dal 12/12/2005 a gennaio 2010 impiegata come Tecnico Sanitario di Radiologia Medica, con Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa presso P.T.V. (Policlinico Tor Vergata).
- Casa di cura "Quisisana" con contratto di Collaborazione tramite l'Associazione "SEA" dal 2007 al 2013.
- Dal 13/01/2010 a settembre 2016 assunta con contratto a tempo determinato in qualità di TSRM presso Policlinico Tor Vergata di Roma.
- Da settembre 2016 a tutt'oggi assunta con contratto a tempo indeterminato in qualità di TSRM presso Fondazione Policlinico Tor Vergata di Roma.
- Docente presso Università Saint Camillus di Roma nell'ambito dell'insegnamento della disciplina di "Scienze e Tecniche Mediche", Anno Accademico 2018/2019.

ALTRE NOTIZIE

- Attività di Tutor presso Università di Tor Vergata in riguardo al corso di Laurea in Tecniche Diagnostiche Radiologiche per Immagini e Radioterapia dal 2011.
- A.D.O.: Attività didattico opzionale MED/50 (3 cfu crediti formativi universitari 24 ore di didattiica) presso Università di Roma Tor Vergata in riguardo al corso di Laurea in Tecniche Diagnostiche Radiologiche per Immagini e Radioterapia.

Presto consenso al trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'articolo 13 d.Lgs. 196/2003.

Michela Cuccuru

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Indirizzo

Telefono

C.F.

E-mail

D'AMARIO RACHELE

VIA F. SERAFINI 6, 00173 ROMA

349 5620370

DMRRHL89L41D773M

r.damario@tiscali.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

Da 04/05/2020 a Oggi

• Da 15/05/2019 a 30/04/2020

• Da 18/04/2017 a 01/04/2019 e da 16/08/16 a 05/11/2016

• Da Febbraio 2012 a Agosto 2016

• Da Marzo 2017 a Settembre 2017

• Da Maggio 2017 a Agosto 2017

• Da Maggio a Agosto 2017

• Da Giugno 2013 a Settembre 2014

• Da Febbraio 2013 a Ottobre 2013

• Da 16/07/2012 a 31/12/2012

Policlinico Tor Vergata

Viale Oxford, 81 - 00133 Roma

Ospedale San Pietro Fatebenefratelli Via Cassia, 600 - 00189 Roma

Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma Via Álvaro del Portillo, 21 - 00128 Roma

Clinica Casa di Cura Sanatrix

Via di Trasone, 61 - 00199 Roma

Casa di Cura Villa Mafalda

Via Monte delle Gioie, 5 - 00199 Roma

Casa di Cura Privata Villa Sandra

Via Portuense, 798 - 00148 Roma

Neomedica - Studio Sciarra

Via A. Salandra, 6 - 00187 Roma

Casa di Cura - ARS Medica

Via C. Ferrero di Cambiano, 29 - 00191 Roma

Centro Diagnostico Morena - Radiologia Villa Chigi

Via della Tenuta del Casalotto 55/M - 00118 Roma

Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma

Via Álvaro del Portillo, 21 - 00128 Roma

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date 20/12/2020, A.A. 2019-2020

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Votazione

110/110 con Lode

Diagnostiche"

Date 26/02/2015, A.A. 2013-2014

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Date 19/10/2011, A.A. 2010-2011

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Votazione

110/110 con Lode

Radioterapia"

A.A. 2007-2008

Maturità scientifica Indirizzo Brocca, anno scolastico 2007-2008 presso il Liceo Scientifico Statale "Francesco Severi" di Frosinone

Laurea Magistrale C.d.L.M DM 270/04 in "Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche

Master I Livello "Management delle professioni sanitarie tecnico di laboratorio biomedico e

Laurea Triennale C.d.L. DM 270/04 in "Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e

Università Degli Studi di Roma Tor Vergata, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Università Campus Bio-Medico di Roma, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

tecnico di radiologia medica per le funzioni di coordinamento"

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUA

Capacità di lettura

· Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Inglese eccellente

eccenente

eccellente

eccellente

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale e multidisciplinare, occupando posti in cui la comunicazione è importante tra colleghi, superiori e pazienti stressi; in situazioni in cui è essenziale il lavoro di squadra.

Notevole attitudine al lavoro in Team.

Ottima conoscenza dei sistemi operativi *Microsoft Windows* (Windows 2000/Xp/Vista/7/Windows 8...) e del *Pacchetto Office* (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Power Point, Microsoft Publisher, ecc.);

Ottima conoscenza dei sistemi operativi MAC OsX (Tiger/Leopard/SnowLeopard/Lion/Mountain Lion...) e del Pacchetto Apple iWork (Pages, Numbers, Keynote, ecc);

Ottima conoscenza dei sistemi per le immagini radiologiche DICOM e dei sistemi informatici ospedalieri e radiologici HIS, RIS e PACS;

Conoscenze base di f.s.l. e MRIcron.competenze e indicare dove sono state acquisite.

Pagina 2 - Curriculum vitae di [D'AMARIO, Rachele]

Per ulteriori informazioni: r.damario@tiscali.it

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Attitudine al disegno artistico, pittorico e alla danza.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE Competenze non precedentemente Volontaria Emergency.

orecedentemente indicate.

Estate 2010 partecipazione al Progetto di *volontariato "Cañete 2010"* in Perù, organizzato dal Policlinico Università Campus Bio-Medico.

Effettuate alcune giornate di volontariato presso il CESA e alcuni Centri Anziani di Roma.

Frequentazione del *Corso Aiuti Umanitari* durante i tre anni di CDL presso l'Università Campus Bio Medico;

Durante il percorso scolastico liceale partecipazione al progetto *"FILO di ARIANNA"* attivato dal Dipartimento dell'Azienda Sanitaria di Frosinone D3D (Disagio, Devianza, Dipendenze) schema Ischikawa – (diagramma causa soluzione per le principali problematiche della scuola).mpetenze e indicare dove sono state acquisite.]

PATENTE O PATENTI

Patente automobilistica cat. B rilasciata dalla Motorizzazione Civile di Frosinone il 2007; in possesso di **vettura personale**;

Patentino BLS-D Esecutore, rilasciato da Healthcare And Safety Academy BLSD Europa Srl (Marzo 2019).

Coelely Serios

Roma 08.11.2021 Firmato

Curriculum Vitae



Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

MAGRINI ANDREA

Recapito telefonico

06/20902211 - 06/20902201

mail

Andrea.magrini@uniroma2.it

Occupazione

Titolare della Sezione di Medicina del Lavoro dell'Università di Roma "Tor Vergata"

Responsabile dell'Unità Operativa Semplice Dipartimentale di Medicina del Lavoro dell'Azienda

Ospedaliera Universitaria Policlinico Tor Vergata:

Direttore Sanitario ff del Policlinico Tor Vergata

Esperienza professionale

2018-2020 Commissario ASN Settore Concorsuale: 06/M2 - MEDICINA LEGALE E DEL LAVORO

Dal 27/2/2018

In servizio in qualità di professore ordinario in Medicina del Lavoro, presso la sezione di Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Dall' a.a. 2018-2019 ad oggi

Presidente del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

Dall'a.a 2017-18 ad oggi Vice Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro

Dall'a.a. 2007/2008 ad oggi Direttore del Master di primo livello "Safety e risk management" Funzioni di coordinamento in tecniche della prevenzione negli ambienti di vita e di lavoro " presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata

19/4/2006

E' nominato Medico Competente e Medico Autorizzato dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Tor Vergata

15/3/2005 È risultato vincitore del concorso per Professore Associato in Medicina del Lavoro, presso la Cattedra di Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

1/11/2003 E' confermato nel ruolo di ricercatore universitario, per il settore scientifico disciplinare MED/44 Medicina del Lavoro.

3/2/2003 E' nominato Medico Competente dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

2/1/2002 Ha assunto le funzioni assistenziali c/o la Unità Operativa Semplice di Medicina del Lavoro dell'Azienda Policlinico Universitario "Tor Vergata" diretto dal Prof. Antonio Bergamaschi.

2/11/2000 È risultato vincitore del concorso per Ricercatore in Medicina del Lavoro (MED/44), in tale ambito ha svolto la sua attività presso la Cattedra di Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", diretta dal Prof. Antonio Bergamaschi collaborando allo svolgimento delle attività didattiche e assistenziali.

Dall'a.a. 2000-2001 ad oggi

Ha svolto attività didattiche nell'ambito dell'insegnamento di **Medicina del Lavoro** nei seguenti corsi di studio:

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

Corso di Laurea in Medicine and Surgery

Corso di Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche

Scuola di Specializzazione in Medina del Lavoro

Master in Abilitazione alle funzioni di Medico Competente

Corso di Laurea Triennale in Infermieristica (sedi di Roma e Sora)

Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.

E' autore di oltre 250 pubblicazioni scientifiche sui principali fattori di rischio occupazionali e sulla fisiopatologia delle malattia aterosclerotica e dell'evento ischemico con H-INDEX 25.

L'impact factor totale, maturato nel corso della attività svolta è superiore a 200.

Esperienza professionale

Dal 3/2/2003 ad oggi

Ha svolto o svolge attività di Medico Competente in convenzione con l'Università di "Tor Vergata" per i seguenti Enti:

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA

POLICLINICO UNIVERSITARIO TOR VERGATA

CORTE COSTITUZIONALE

PROCURA DELLA REPUBBLICA PRESSO LA CORTE DI CASSAZIONE

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA (INAF)

stituto nazionale per la valutazione del sistema educativo di istruzione e di formazione (INVALSI)

AZIENDA TERRITORIALE PER L'EDILIZIA RESIDENZIALE (ATER) – ROMA

BANCA NAZIONALE DEL LAVORO (BNP)

CONSORZIO GAIA

IBA molecolar

ISTITUTO MEDITERRANEO DI EMATOLOGIA

ALENIA AERONAUTICA

ITALCEMENTI Group

SACCI S.p.A.

ISTITUTO AUTONOMO CASE POPOLARI

TELECOM ITALIA MOBILE

IVASS

Istruzione e formazione

18/11/1997

Specializzazione in Igiene e Medicina preventiva con votazione 50/50 lode

10/03/1993

23/07/1992

Iscrizione Ordine dei Medici di Roma n. 44537

Luglio 1986

Diploma di Maturità Scientifica - liceo DUSMET di Grottaferrata - Roma

Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 e lode

Capacità e competenze personali

Lingua inglese

Comprensione		Parlato			Scritto		
	Ascolto	Lettura	Interazione orale Prod		roduzione orale		
	Buono	Buono		Discreta		Discreta	Discreta

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Roma, 10/6/2021

(prof. Andrea Magrini)

Mr. Le

Curriculum vitae	
Informazioni personal	
Indirizzo residenza Domicilio Telefono Mobile	
Nazionalità Luogo di nascita Data di nascita <u>Stato civile</u> C.F.	
Esperienza lavorativa	
dal 1994 al 2002	Frequenza attiva nell'Ambulatorio di Ultrasonografia Vascolare presso la Clinica Medica (Univ. Tor Vergata) - Ospedale S. Eugenio - Roma
dal 1994 al 2002	Frequenza attiva nell'ambulatorio di studio del Sistema Nervoso Autonomo presso la Clinica Medica (Univ. Tor Vergata) - Ospedale S. Eugenio - Roma
1999	Frequenza attiva nell'ambulatorio di studio della Funzione Endoteliale presso la Clinica Medica (Univ. Tor Vergata) - Ospedale S. Eugenio - Roma
dal novembre 2001 al marzo 2003	Assistente presso il Reparto di Riabilitazione Cardiologica del San Raffaele Pisana (Tosinvest) - Roma
dal marzo 2003 al giugno 2003	Assistente presso il Reparto di Medicina Cardiologica e Riabilitazione Cardiologica dell'INI (Grottaferrata) - Roma
dal giugno 2003	Contratto Libero Professionale presso il Punto di Primo Soccorso del Policlinico Universitario di Tor Vergata.
	Corso ALS nel corrente mese conseguito presso l'Università Cattolica Policlinico Gemelli di Roma.
dal 2003 al maggio 2007	R.I.N.A.: Tecnico qualificato nel settore sanitario per la certificazione della qualità ISO 9001
da luglio 2008	Convenzione a tempo indeterminato SUMAI presso l'UOC Pronto Soccorso e OBI della Fondazione Policlinico Tor Vergata - V.le Oxford, 81 - 001333 Roma

2008 al 2015	Convenzione a tempo indeterminato SUMAI presso la Direzione sanitaria Fondazione Policlinico Tor Vergata - V.le Oxford, 81 - 001333 Roma
	100 1333 Rollia
2015 a tutt'oggi	Contratto Dirigente Medico SSN presso Sistema gGestione del Rischio Clinico Fondazione Policlinico Tor Vergata - V.le Oxford, 81 - 001333 Roma
Formazione	
1995/96	Laurea in Medicina e Chirurgia (12/04/1996) - conseguita
1000/30	presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" - Votazione: 110/110 con Lode
2000/01	Specializzazione in Medicina Interna - conseguita preso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" - Votazione: 50/50 con Lode
2015/16	Corso di Perfezionamento Risk Management in Sanità - conseguita preso l'Università degli Studi di Roma LUISS - Guido Carli
2018	Certifato CEPAS Gestore del Rischio secondo il Modello Federsanità ANCI
Capacità e competenze	
personali	
<u>Prima lingua</u>	
Capacità di lettura	
 Capacità di scrittura 	Ottima
Capacità di espressione orale	Ottima
Seconda lingua	Inglese
Capacità di lettura	Buono
Capacità di scrittura	Buono
Capacità di espressione orale	Buono
Pubblicazioni	
Ott.1996 - Clinical Autonomic Research vol. 6 - n. 5	Doppler indices of left ventricular filling during supine and passive upright position in autonomic failure
	Effetti del Losartan sul pattern pressorio e sulla bilancia simpatovagale dell'iperteso - 100° Congresso nazionale della Società Italiana di Medicina Interna
	Early orthostatic hypotension in subjects evaluated for sincope - 1° Meeting della European Federation of Autonomic Societes
·	

Clinical Autonomic Research - vol.10 number 4 Ago. 2000	Sympathetic hyperactivity and baroreflex impairment in sclero- derma		
	Sympathetic overactivity and mio-endothelial disfunction in scleroderma - International Society for Autonomic Neuroscience Congress		
	Dislipidemia e disfunzione endoteliale: studio con ecografia- Doppler - 101° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna		
	Studio della funzione endoteliale e del S N Autonomo nella sindrome di Sjogren - Comunicazione orale presso il 102° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna		
Interessi ed hobbies			
	Lettura - Sport		
Patente o patenti			
	A		
Roma, 10/10/2021	Firma Zelle		
In ottemperanza alla legge sulla Privacy L.196/2003 autorizzo il trattamento dei mie dati personali			

INFORMAZIONI PERSONALI

Federico Santarelli





federico.santarelli@unicamilllus.org, federico.santarelli@hotmail.it, federico.santarelli@uniroma2.it, federico.santarelli@pec.tsrm.org,





Sesso Maschio | Data di nascita 17/09/1983 | Nazionalità Italiana

Breve Curriculum Vitae

Titoli conseguiti: 2005: Laurea in "Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia"; 2008: Laurea Magistrale in "Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche"; 2009: Master di I livello "Funzioni di coordinamento nell' area radiodiagnostica, radioterapica e di medicina nucleare"; 2010: Master di II livello "Management delle Professioni sanitarie tecnico di laboratorio biomedico e tecnico di radiologia medica per le funzioni di coordinamento".

Posizione ricoperta: TSRM presso la UOC di Radioterapia del Policlinico "Tor Vergata" di Roma; Direttore del CdL Triennale in TRMIR presso l' Università "Tor Vergata" di Roma e Direttore del CdL Triennale in TRMIR presso l' Università UniCamillus; titolare moduli d'insegnamento MED/50; tutor e docente nel CdL Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie tecniche Diagnostiche presso Università "Tor Vergata" di Roma; componente gruppo di lavoro "Erasmus" per la Federazione nazionale Ordini dei TSRM.

Dal 2019 consigliere della Commissione d'Albo TSRM di Roma.

08 Novembre 2021

Firma



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i/)/Nome(i)

VARCHETTA CELESTINO

Indirizzo(i)

Via Ubaldo Comandini n.4 00173 Roma Italia

Telefono(i)

+39 338997/5432

Fax

E-mail

varchettacelestino@gmail.com

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

09 Maggio 1974

Sesso

M

Esperienza professionale

- Assunto presso il Dipartimento di Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica "Policlinico di Tor Vergata", con contratto a tempo indeterminato dal 26/11/2002.
- Assunto presso il Dipartimento di Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica "Policlinico di Tor Vergata", con contratto di collaborazione coordinata e continuativa nel 2001.

Istruzione e formazione

- Master universitario di l° livello in "Funzioni di Coordinamento nell'area Radiodiagnostica, Radioterapica e di Medicina Nucleare" conseguito nell'anno accademico 2008/2009 presso l'Università la "Sapienza" di Roma, polo didattico di Rieti con votazione di 107/110.
- Laurea Specialistica in scienze diagnostiche, presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata". Conseguita nell' anno accademico 2006/2007, con votazione 100/110.
- Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, presso l' Università degli studi di Roma "Tor Vergata" con votazione 110 e lode. Conseguita nell'anno accademico 2003/2004.
- Diploma di Laurea Triennale in "Tecnico Sanitario di Radiologia Medica". Conseguita nell' anno accademico 2000/2001 con votazione di 100/110.

Capacità e competenze personali

- Vice direttore del C.d.L. Triennale in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, presso l'Università di Roma "Tor Vergata" dal 2017.
- Docente delle Attività Tecnico-Pratica con modulo di insegnamento MED/50, presso l'Università di Roma "Tor Vergata".
- Docente MED/50 in Scienze e Tecniche Mediche presso l'Università di Roma "Tor Vergata" a.a. 2018/2019.
- Docente MED/50 in Scienze e Tecniche Mediche presso l'Università Saint Camillus International University of Health Science di Roma a.a.2018/2019.
- Socio e membro del Forum Scientifico di AITRI (Associazione Italiana Tecnici di Radiologia Interventistica).

Madrelingua

Italiano

Altra(e) lingua(e) Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua Lingua

Inglese

Comprensione		Par	Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Il sottoscritto CELESTINO VARCHETTA, nato a Napoli il 09 Maggio 1974, residente a Marano di Napoli (NA) in via Tevere n.84, secondo quanto indicato dall'art. 46 e successivi del D.P.R. del 28 dicembre 2000 nr. 445 in materia di "Dichiarazione Sostitutiva di Certificazione":

DICHIARA

- che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere;
- di essere consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi (art. 76 del D.P.R. n. 445/2000) e della decadenza dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base di dichiarazione non veritiera (art. 75 dello stesso D.P.R.);
- di esprimere il consenso affinchè i dati personali forniti e contenuti nella presente dichiarazione, possano essere trattati anche con strumenti informatici, nel rispetto del Decreto Legislativo n. 196/2003 ("Codice in materia di Dati Personali", già Legge 31/12/1996 n. 675) ed esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

ALLEGA COPIA DI VALIDO DOCUMENTO DI RICONOSCIMENTO

In fede:

(Celestino Varchetta)

Celestino Varchetta

ANDREA CAMMARANO

Tel. 06\72596210 – Fax 06\2025563 Cattedra di Medicina Legale Fac. di Medicina e Chirurgia Università di Roma "Tor Vergata"

LINGUE STRANIERE

Buona conoscenza della lingua inglese e francese

ISTRUZIONE

1983 – 1984 Maturità Classica 19-07-1990 Laurea in Giurisprudenza c/o L.U.I.S.S. Roma

1994 Esame di Avvocato

14-03-1995 Specializzazione in "Diritto ed Economia delle Comunità Europee"

ESPERIENZE DI LAVORO

1992 - 1994 Professione di Avvocato (Foro di Roma)

1995 Corso di perfezionamento per Curatori Fallimentari

1996-1997 Vincitore del concorso pubblico c/o l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Facoltà di Medicina e Chirurgia per le esigenze della Cattedra di Medicina Legale

13/2/1998 Idoneità di Procuratore Sportivo presso la F.I.G.C.,

01/11/2002 Nominato Ricercatore confermato Univ. "Tor Vergata"

Anno 2005 nominato Professore Aggregato presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Facoltà di Medicina e Chirurgia – Cattedra di Medicina Legale. Campo di attività: "Profili giuridici e deontologici in campo sanitario".

ATTIVITÀ DIDATTICA

A partire dall'anno accademico 1996-2001 ha svolto attività di tutoraggio presso la Cattedra di Medicina Legale e delle Assicurazioni, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", interessandosi degli aspetti giurdico-amministrativi, dottrinali e scientifici della materia, inizialmente sotto la guida del Prof. Piero Fucci e poi del Prof. Giusto Virgilio Giusti e del Prof. Giovanni Arcudi.

Dall'anno accademico 2002 svolge attività didattica in qualità di docente: Profili giuridici e Deontologici della Medicina Legale e Responsabilità professionale in campo sanitario, presso i Corsi di Laurea per Infermiere (sedi di Roma Tor Vergata e FBF e Frascati),

Ostetrica, Podologo, Tecnico di Radiologia Medica

Titolare dell'insegnamento di "Elementi di diritto pubblico e privato" nel Corso di perfezionamento post-lauream in Odontostomatologia Forense diretto dal Prof. Giovanni Arcudi.

Docente al Dottorato di ricerca in "Scienze forensi" presso la Cattedra di Medicina Legale e delle Assicurazioni, Facoltà. di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". Materia di insegnamento: "Nozioni di legislazione".

Docente presso le Scuole di Specializzazione della Cattedra di Medicina Legale e delle Assicurazioni, Genetica, Ginecologia, Igiene e Medicina del Lavoro. Materia di insegnamento: "Elementi di deontologia e diritto sanitario; Responsabilità professionale in medicina".

Docente al master di II° livello in Genetica Forense c/o Univ. Tor Vergata: elementi generali di Dir. e procedura penale e civile

Docente al master II° livello in Diagnostica Molecolare in medicina personalizzata c/o Univ. Cattolica Sacro Cuore in Roma: "Aspetti Legali in medicina forense".

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome | PAOLO CASALINO

Indirizzo ROMA

Telefono ufficio 0620908137

Fax **0620902357**

E-mail PAOLO.CASALINO@PTVONLINE.IT

Nazionalità ITALIANA

Data di nascita 27/06/1959

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 02/2003/12.2019

Dal 1993 al 2001

Dal 1985 al 1986

Dal 1982 al 1984

Dal 01.01.2020 Dirigente delle Professioni Sanitarie Area Tecnica Diagnostica Assistenziale presso Azienda Universitaria Policlinico Tor Vergata

Posizione organizzativa e coordinamento del Dipartimento di Medicina di Laboratorio presso Azienda Universitaria Policlinico Tor Vergata

Dal 01/2001 al 02/2003

In comando dall'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma per l'Azienda Policlinico Tor Vergata per coordinare l'Intera Area della Medicina di Laboratorio con Funzioni di coordinamento e Posizione organizzativa

Tecnico referente del Laboratorio Urgenze dell' Ospedale Bambino Gesù di Roma

Dal 1991 al 1992 | Specialist per un Azienda Nazionale per Analizzatori di chimica clinica, Contaglobuli, Emogas,

Elettroforesi con elaborazioni di metodiche su strumentazioni automatiche

Dal 1986 al 1991 Tecnico di Laboratorio presso la Clinica Villa Letizia di Roma

Tecnico di Laboratorio presso la Clinica Annunziatela di Roma

Tecnico di Laboratorio presso la Clinica Villa Betania di Roma

Tipo di azienda o settore
 Tipo di impiego
 Dirigente Sanitario

Principali mansioni e responsabilità
 Dirigente delle professioni sanitarie

Pagina 1 - Curriculum vitae di CASALINO PAOLO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2008/2009 2005/2006

2005

2004

2001 - 2002

1980 - 1981

1976 - 1979 1976 - 1978

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- 1) Master in Funzioni di Coordinamento per Area Sanitaria
- 2) Laurea Magistrale in scienze delle Professione Sanitarie Tecniche Diagnostiche
- 3) Corso di Formazione Universitario in Responsabile del servizio delle Professioni Sanitarie e di Coordinamento di Dipartimento
- 4) Corso di Formazione Universitaria in Funzioni di Coordinamento nei servizi diagnostici e riabilitativi
- 5) Laurea Triennale in Tecnico di Laboratorio Biomedico
- 6) Diploma di Tecnico di Laboratorio Biomedico
- 7) Diploma di Perito Chimico
- 8) Attestato di Analista Chimico
- 1) Università Tor Vergata di Roma
- 2) Università Tor Vergata di Roma
- 3) SDA Università L. Bocconi Milano
- 4) SDA Università L. Bocconi Milano
- 5) Università Tor Vergata di Roma
- 6) Ospedale Bambino Gesù di Roma
- 7) Istituto GAUSS di Roma
- 8) Istituto Professionale ENFAP Regione Lazio

ALTRE LINGUA

• Capacità di lettura

· Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

1) FRANCESE 2) INGLESE

ECCELLENTE ELEMENTARE BUONO **ELEMENTARE** BUONO **ELEMENTARE**

CAPACITÀ E COMPETENZE **RELAZIONALI**

Le capacità e competenze relazionali sono state sviluppate anche con corsi e aggiornamenti professionali svolti presso Università e convegni.

INCARICHI ISTITUZIONALI

PRESIDENTE ALBO TSLB ROMA E PROVINCIA 2019/2023

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenza delle caratteristiche tecniche di tutte le tipologie di strumentazioni presenti nel Dipartimento di Medicina di Laboratorio.

Capacità di elaborazioni di metodiche per strumentazione automatica.

Capacità di elaborare progetti di consolidamento e riorganizzazione di Aree specifiche con valutazione tecniche sulle automazioni.

Capacità e competenze inerenti alle problematiche della sicurezza sul posto di lavoro. Tale capacità e competenze sono state acquisite con corsi di formazione presso le Aziende interessate con rilascio di attestati.

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

Aggiornamento professionale è stato espletato ogni anno con la partecipazione a Master, Corsi Universitari, Convegni, seminari e corsi ECM seguendo le normative vigenti riguardanti l'aggiornamento professionale e i relativi crediti formativi.

RELATORE A CONGRESSI/CONVEGNI

Relatore a numerosi convegni dal 2010 al 2019

Relatore al convegno nel 2010 presso la Camera dei Deputati sulla applicazione della 251

Relatore convegno presso la croce 2010 sull'automazione

Relatore al Convegno Ottobre 2009 Il Laboratorio di Urgenza ed Emergenza (PTV) Segretario scientifico per i convegni IL PAZIENTE EMATOLOGICO DALL'INQUADRAMENTO

DIAGNOSTICO ALLA TERAPIA, RISK MANAGEMENT, STATO DELL'ARTE DELLE

BIOTECNOLOGIE IN MEDICINA DI LABORATORIO nel 2009 (PTV)

Relatore nel 2006 al convegno : L'INSUFFICIENZA RENALE IN FASE INIZIALE: DIAGNOSTICA E ATTUALITÀ

TERAPEUTICHE (PTV)

Relatore nel 2004 al convegno GESTIONE DEL PERSONALE E PRODUTTIVITA' (SV)

PUBBLICAZIONI

Dal 2002 al 2009 ogni anno pubblicazioni di lavori scientifici sulla rivista di Biochimica Clinica

ALTRE ATTIVITA'

Presidente Albo TSLB di Roma e provincia

Membro di commissione per concorsi pubblici per tecnici di laboratorio al PTV

Membro di commissione per selezione interna per progressioni presso varie Aziende

Membro di Commissione per concorso interno per attribuzione in funzioni di Coordinamento

Membro di commissione per le selezioni di ingresso Lauree Area Sanitaria

Membro di commissione per discussione tesi per Tecnici di Laboratorio Biomedico e laurea

specialistica

ATTIVITA' DIDATTICA

Responsabile del tirocinio presso il PTV degli studenti della Laurea in tecnico di Laboratorio Biomedico e preparazione all'esame di abilitazione

Docente al Master in Funzioni di coordinamento per professioni sanitarie Università Tor Vergata di Roma.

Docente presso Università Unicamillus

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Marco Martellucci

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dottorato di Ricerca in Neuroscienze
- Master di II Livello in Radioprotezione (2014-1016 Biennale)
- Master di II Livello in Protezione da eventi CBRNe (in corso)
- Laurea Specialistica in Ingegneria Biomedica
- Corso di Alta Formazione in Sensori Trasduttori ed Elettronica
- Laurea Triennale in Ingegneria Medica
- Ingegnere di Secondo Livello inscritto all'albo dell'Ordine degli Ingegneri di Rieti settore Industriale Sez. A n. 680 – 09/04/09
- Esperto di Radioprotezione con abilitazione di III° grado n°653 (D.Lgs 101/20) a far data dal 18/06/2009
- Esperto in Interventi di Risanamento da Radon (D.Lgs. 101/20)
- Esperto Responsabile nella Risonanza Magnetica Nucleare (art. 2.d DM 290 del 29/11/1985)
- CERTing Advanced Tecnologie Biomediche n. RIB-2134-IT19
- CERTing Valutatore per certificazione in Ingegneria Biomedica
- Formatore ai sensi del DM 06/03/2013 (2° Criterio Punto 2)
- Lead Auditor Sistemi di Gestione per la salute e sicurezza sui luoghi di lavoro a norma ISO 45001:2018

PRINCIPALI ESPERIENZE LAVORATIVE IN AMBITO SANITARIO

IRCCS Fondazione San Matteo di Pavia

Dal 01/05/2021 a oggi

Attività: - Esperto di Radioprotezione di III grado

AO Ospedali Marche Nord

Dal 28/12/2020 al 30/07/2021

Attività: - Lead Auditor in materia di Radioprotezione

ISS - Istituto Superiore di Sanità

Dal 01/08/2019 al 31/07/2020

Attività: - Esperto di Radioprotezione di III grado

- Gestione grandi sorgenti n.2
- Gestione sorgenti neutroniche n.3 (10⁶ n/s)

IRCCS Fondazione Santa Lucia

Dal 01/07/2019 a oggi

Attività: - Esperto Responsabile n. 2 RM da 3,0T e n.1 RM da 1,5T

IRCCS IRST

Dal 12/12/2018 a oggi

Attività: - Progettazione radiofarmacia per il confezionamento dei radiofarmaci in GMP operante per l'intera Area Vasta Romagna e stesura relativo N.O. categoria B

Università Campus Bio-Medico di Roma

Dal 01/09/2015 a oggi

Attività: - Esperto di Radioprotezione di III grado

- Esperto Responsabile n.3 RM da 1,5T

ASP Potenza

Dal 16/06/2013 al 01/12/2017

Attività: - Esperto di Radioprotezione di III grado

- Esperto Responsabile n.2 RM 1,5T

Dal 02/12/2017 a oggi

Attività: - Assistenza all'Esperto di Radioprotezione incaricato

- Assistenza all'Esperto Responsabile RM incaricato

- Assistenza allo Specialista in Fisica Medica incaricato

IRCCS Neuromed

Dal 01/01/2013 al 31/12/2015

Attività: - Esperto Responsabile n. 1 RM da 7,0T

Progettazione sito, schermature e conduzione n.1 RM

7,0T (non auto-schermato)

ASL Rieti

Dal 25/05/2012 al 28/02/2016

Attività: - Attribuzioni dell'Esperto di Radioprotezione di III grado

 Studio di fattibilità e progettazione preliminare impianto adroterapia e PET-RM

Dal 22/12/2016 ad oggi

Attività: - Attribuzioni dell'Esperto CEM

- Attribuzioni dell'Esperto ROA e CEM

Dal 01/03/2016 ad oggi

Attività: - Assistenza all'Esperto di Radioprotezione incaricato

- Assistenza all'Esperto Responsabile RM incaricato

- Assistenza allo Specialista in Fisica Medica incaricato

ASP Crotone

Dal 01/01/2012 al 31/12/2013

Attività: - Esperto di Radioprotezione di III grado

- Esperto Responsabile n.1 RM da 1,5T

AO Fondazione Policlinico Tor Vergata

Dal 01/12/2006 ad oggi

Attività: - Assistenza all'Esperto di Radioprotezione incaricato

- Assistenza all'Esperto Responsabile RM incaricato

- Assistenza allo Specialista in Fisica Medica incaricato

- Assistenza all'esperto ROA e CEM incaricato

DIDATTICA UNIVERSITARIA

Docente Master di II livello

"Management e leadership per l'organizzazione e la direzione strategica in sanità"

Università degli Studi di Pavia

Dal 2021 al oggi

Attività: Docente corso "Nuova normativa in radioprotezione ai

sensi del D.Lgs. 101/20"

Docente corso "Trasferimento tecnologico in sanità"

Componente Comitato Scientifico e Docente Master di I Livello

"Tecniche di Risonanza Magnetica in ambito clinico e di ricerca"

Università Campus Bio Medico di Roma

Dal 2017 a oggi

Attività: Docente corso "Sicurezza in RM"

Coordinatore Scientifico e Docente Master di II Livello

"Radioprotezione: Sicurezza nel campo delle Radiazioni Ionizzanti e Radiazioni Non Ionizzanti"

Università Campus Bio Medico di Roma e Università Tor Vergata Dal 2014 al 2017

Attività: Coordinatore Scientifico del Master

Docente Master di I livello

"Radiofarmaci: gestione, preparazione e assicurazione di qualità"

Università di Tor Vergata

Dal 2013 al 2015

Attività: Docente corso "Radioprotezione Operativa"

Professore a Contratto

"Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 1"

Università Campus Bio Medico di Roma

Dal 2016 a oggi

Attività: Docente corso "Radioprotezione" (SSD FIS/07)

COMMISSIONI

Magnetic Resonance Site Planning Commission

Nomina: Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Commissione istituita da INAIL

Ruolo: Componente (unico Ingegnere Biomedico)

Commissione Ordinariale di Ingegneria Biomedica

Nomina: Ordine degli Ingegneri di Rieti

Commissione istituita da Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Ruolo: Componente

Commissione Rischio Radiologico

Nomina: Università Campus Bio Medico di Roma

Ruolo: Componente (in qualità di Esperto di Radioprotezione)

Commissione Rischio Radiologico

Nomina: ASL Rieti

Ruolo: Componente (in qualità di Esperto di Radioprotezione)

Ing. Marco Martellucci

Commissione Acquisto Apparecchiature Radiologiche

Nomina: Università Campus Bio Medico di Roma

Ruolo: Componente

Commissione di studio in materia di ROA e CEM

Nomina: Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Ruolo: Coordinatore e Componente

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 101/2018 attuazione della Direttiva UE 2016/679.

Il sottoscritto, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, corrispondono a verità.

Roma, lì 04/11/2021

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

VALERI SILVIO

Indirizzo

VIA CASTEL COLONNA 1

Telefono

3334783137

E-mail

silvio.vlr@gmail.com

ASUR Marche Area vasta 1

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

09 FEBBRAIO 1990

Ottobre 2021

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di Incarico

Luglio 2021

Levi Biotech s.r.l.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di Incarico

Date (da)

Incarico di Esperto di radioprotezione per Specialist di Prodotto

Date (da)

Ifamed s.r.l.

Tipo di Incarico

Incarico di Esperto di radioprotezione per radiologia domiciliare

Attività di Audit sulla sicurezza sul lavoro in Radioprotezione

Date (da)

Gennaio 2021

Giugno 2021

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ospedali Riuniti Marche Nord

Agosto 2020 (in corso)

Tipo di Incarico

Attività di Audit sulla sicurezza sul lavoro in Radioprotezione

Date (da)

Usi - Marco Polo

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di Incarico

Specialista in Fisica medica per Controlli di Qualità eseguiti su LINAC presso il reparto di Radioterapia come Specialista in Fisica Medica

Date (da)

Giugno 2020 (in corso)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Policlinico Universitario Campus Biomedico

Tipo di Incarico

Specialista in Fisica Medica presso il Reparto di Medicina Nucleare UCBM

Date (da) Marzo 2020 (in corso)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Asiwork s.r.l.

Tipo di Incarico Incarico di Esperto di Radioprotezione III grado presso ISPRA-Varese (impianto

nucleare) per manutenzioni impianti

Date (da) Ottobre 2017 (in corso)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Odontojatrico Dott.ssa Maria Viscione

Tipo di Incarico Esperto di Radioprotezione

Date (da) Dicembre 2017 (in corso)

Nome e indirizzo del datore di lavoro A.E.R. s.a.s. – Ambiente Ecologia e Radon

Tipo di Incarico Consulenze e prestazioni di Radioprotezione e Fisica Medica (incarico per CQ su

CBCT)

Date (da) Luglio 2016 (in corso)

Nome e indirizzo del datore di lavoro MARDEL s.r.l., ARS s.r.l.

Tipo di Incarico Collaboratore nell'ambito della radioprotezione da radiazioni ionizzanti e non ionizzanti.

L'attività è svolta o è stata svolta presso diversi Ospedali, Istituti e Aziende, alcune delle quali sono:

- Policlinico Campus Bio Medico di Roma;
- Istituto Superiore di Sanità;
- Poste Italiane e Centri Meccanizzati Poste (CMP);
- CREA Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria;
- Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori (I.R.S.T.) di Meldola;
- Policlinico e Università di Tor Vergata;
- ASL Rieti;
- ASP Potenza;
- ASL L'Aquila;
- Sedi VITALDENT Toscana, Sardegna, Umbria, Lombardia, Piemonte, Puglia;
- INI Città Bianca di Veroli;
- Casa di Cura Pio XI;
- Casa di Cura Marco Polo (USI);
- Ospedale Regina Apostulorum (Albano Laziale);
- Ospedale Valduce di Como;
- Ospedale Cristo Re Medicina nucleare;
- Istituto Superiore di Sanità;
- Polispecialistico Nomentano 1 e 2;
- Ecomedica San Marco -Rieti;
- Lutema 2 Rieti;
- Tautel;
- Politecnico di Torino;
- Centro studi e ricerche Enrico Fermi;
- Fondazione Santa Lucia (HSL) Risonanza Magnetica.

Date (da-a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di Incarico Febbraio 2016 - Luglio 2016

MARDEL s.r.l.

Tirocinio Formativo tramite programma Garanzia Giovani come collaboratore in tutti i settori della radioprotezione da radiazioni ionizzanti e non ionizzanti.

Date (da-a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di Incarico Stage: "S

Maggio 2014 – Gennaio 2015

MARDEL s.r.l.

Stage: "Studio di fattibilità, normativa e progettazione di massima di un impianto RM a 7T per ricerca".

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da)

Nome e tipo di Istituto di istruzione

Gennaio 2021 (in corso)

Iscrizione Master in "Agenti Fisici e Radioprotezione" presso Università di Roma Tor Vergata

Date (da)

• Nome e tipo di Istituto di istruzione

Date (da)

Nome e tipo di Istituto di istruzione

Votazione conseguita Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Febbraio 2020

Iscrizione Ordine Interregionale dei Chimici e dei Fisici del Lazio, Umbria, Abruzzo, Molise - Sezione A, con numero 3886

Febbraio 2020

Titolo di Specialista in Fisica Medica conseguito presso la scuola di Specializzazione di Fisica Medica di Roma Tor Vergata

70/70 e Lode conseguito in data 21/02/2020

Tirocinio svolto presso il Reparto di Radioterapia del Policlinico Tor Vergata (Roma) nel campo dei trattamenti radioterapici a fasci esterni e presso l'Ospedale Pediatrico Bambin Gesù di Roma nell'ambito della radiologia e della medicina nucleare.

Date (da)

Nome e tipo di Istituto di istruzione

Luglio 2018

Abilitazione all'iscrizione elenco Esperti Qualificati in radioprotezione di III grado n° 834 (17/07/2018).

Date (da)

Nome e tipo di Istituto di istruzione

Maggio 2018

Abilitazione all'iscrizione elenco Esperti Qualificati in radioprotezione di II grado n° 2442 (10/05/2018).

Date (da)

Nome e tipo di Istituto di istruzione

Dicembre 2016

Abilitazione all'iscrizione elenco Esperti Qualificati in radioprotezione di I grado n° 1036 (21/12/2016).

Date (da-a)

Nome e tipo di Istituto di istruzione

Votazione conseguita

Principali materie / abilità

Maggio 2013 – Ottobre 2015

Università degli studi di Roma Tor Vergata

Laurea Magistrale in Fisica, "Physics for Instrumentation and Technology" con curriculum "Hadrotherapy and Radioprotection".

Conseguita in data 23 Ottobre 2015.

110/110 con Lode.

Fisica medica, Dosimetria e radioprotezione, Radiazioni ionizzanti per medicina nucleare e radioterapia, Acceleratori di particelle, Radioattività, Fisica nucleare ed applicazioni, Meccanica quantistica.

professionali oggetto dello studio

Date (da-a)

• Nome e tipo di Istituto di

Ottobre 2008 – Dicembre 2012
Università degli studi di Roma Tor Vergata

Pagina 3 - Curriculum vitae di VALERI SILVIO istruzione

 Votazione conseguita Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Date (da-a)

• Nome e tipo di Istituto di istruzione

Votazione conseguita

Laurea Triennale in Fisica presso Università degli studi di Roma Tor Vergata, Conseguita in data 14 Dicembre 2012.

99/110.

Calcolo 1 e 2, Fisica 1,2,3, Fisica nucleare, Laboratorio di Fisica 1,2,3, Laboratorio di Informatica.

Settembre 2003 - Luglio 2008

Liceo Scientifico Tecnologico presso l'istituto I.T.I.S. G. Vallauri, Roma. Diploma di Maturità Liceo Scientifico Tecnologico. 100/100.

Corsi di Formazione Seguiti

- Corso ANPEQ Formatore Qualificato per la Salute e Sicurezza sul Lavoro
- Webinar ANPEQ Venerdì della Radioprotezione
- Webinar AIFM sulla Radioprotezione del Paziente 2021
- Scuola di Radioprotezione in Ambito Sanitario 11 incontri, Febbraio- Ottobre 2021
- Partecipazione corso Webinar AIFM "II D.Lgs. 101/2020 Attuazione della Direttiva 2013/59/EURATOM"
- Partecipazione al convegno "Tecniche di valutazione della dose al cristallino per i lavoratori esposti alle radiazioni ionizzanti in campo medico, modellizzazione dei relativi effetti biologici e strategie di riduzione del rischio radioindotto: i risultati di un progetto multipartner" nel 2019
- Partecipazione al corso AIFM "L'Esperto Responsabile della Sicurezza in RM 2.0 -13° ed." nel 2018
- Partecipazione al corso AIFM "Scuola di Radioprotezione in ambito sanitario" del 2017;
- Partecipazione al Master in Radioprotezione Campus Bio Medico di Roma /Tor Vergata per 6 mesi con interruzione a causa dell'iscrizione alla Scuola Di Specializzazione In Fisica Medica nel 2017.
- Partecipazione al 2016 IEEE International Symposium on Medical Measurements and Applications (MeMeA).
- Partecipazione all' International Workshop "IW CBRNe 2015"
- Partecipazione al mini-workshop LNF: Stato e Prospettive dell'Adroterapia in Europa;

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

COMPETENZA area disciplinare: Fisica delle radiazioni – Radioprotezione – Risonanza magnetica

CAPACITA' e professionalità specifica nei seguenti settori:

- a) Settore radiazioni ionizzanti
- b) Settore radiazioni non ionizzanti Risonanza Magnetica Sicurezza Laser
- c) Pubblicazioni

Settore Radiazioni Ionizzanti

- Esperto Qualificato di III grado, iscritto all'elenco nominativi esperti qualificati con il numero 834:
- Specialista in Fisica medica iscritto all'Ordine dei Fisici e dei Chimici del Lazio n° 3886.
- Affiancamento nell'attività lavorativa di Esperti qualificati di Radioprotezione di 3° grado e Fisici Medici. Gli ambiti della suddetta attività riguardano sia il campo autorizzativo/legislativo che pratico di misure sul campo (i.e. Sorveglianza fisica, Controlli di Qualità su apparecchi radiogeni, pratiche autorizzative ai sensi del D.Lgs. 230/95 e smi, gestione dosimetria personale radioesposto, gestione autorizzazione e decommisioning Linac medicali, altro);
- Docenza corsi di formazione e informazione in Radioprotezione, anche accreditati ECM, presso IRST Meldola, ASL Rieti, Campus Bio-Medico;
- Affiancamento nell'attività lavorativa per valutazioni di radon attive e passive in ambienti di lavoro, nonché per attività di progettazione per la riduzione di concentrazioni di radon in ambienti lavorativi.
- Effettuazione di Audit interni specifici in radioprotezione presso strutture pubbliche ai sensi della norma Iso 45001.

Settore Radiazioni Non Ionizzanti

- Affiancamento nell'attività lavorativa di Esperti Responsabili di Risonanza Magnetica sia da un punto di vista autorizzativo/legislativo per la progettazione e autorizzazione di un sito di risonanza magnetica, sia pratico di misure sul campo (Controlli di qualità, Misure di attenuazione Gabbie di Faraday, ventilazione, altro);
- Preparazione della Tesi di Laurea presso la A.R.S. Srl con il Dott. G. Baccani inerente misure di SAR con radiazioni non-ionizzanti su fantoccio e compatibilità di dispositivi RM compatibili:
- Affiancamento nell'attività lavorativa di Addetti alla Sicurezza Laser (ASL).
- Docenza corsi di formazione e informazione in Radioprotezione presso Campus Bio-Medico.

Pubblicazioni

- 1. SAR MEASUREMENT AND DISTRIBUTION IN DEFINED BODY VOLUMES THROUGH THE DEVELOPMENT OF MRI PHANTOMS
 - Presentato a convegno IEEE 2016 International Symposium on Medical Measurements and Applications, MeMeA (A. Russo, S.Valeri, , R. & F Delia, G. Baccani. DOI: 10.1109/MeMeA.2016.7533700
- 2. WHOLE BREAST EXTERNAL BEAM RADIOTHERAPY IN ELDERLY PATIENTS AFFECTED BY LEFT-SIDED EARLY BREAST CANCER: A DOSIMETRIC COMPARISON BETWEEN TWO SIMPLE FREE-BREATHING TECHNIQUES
 - Carosi, G. Ingrosso, I. Turturici, S. Valeri, R. Barbarino, L. Di Murro, M. Bottero, A. Lancia, E. Ponti, A. Bruni, E. Bonzano, S. Saldi, M. Andolina, C, Aristei, R. Santoni.
 - Aging Clinical and Experimental Research, DOI: https://doi.org/10.1007/s40520-019-01312-5
- 3. A correlation study between clinical outcome and absorbed dose to organs at risk and lesions for patients with High-Risk Neuroblastoma administered with high-activity therapy of 131I-mIBG.
 - B. Cassano¹, M. Pizzoferro², S. Valeri³, S. Donatiello¹, C. Polito¹.⁴, D. Ciucci¹.³, F. Martire¹.³, A. Castellano⁵, C. Altini², M. C. Garganes², V. Cannatà¹; (Sottomesso allo European Journal)
- 4. "The neutron cross section of barite-enriched concrete for radioprotection shielding in the range 1 meV 1 keV"
 - Full author list: Marco Martellucci; Giovanni Romanelli; Silvio Valeri; Danilo Cottone; Carla Andreani; Roberto Senesi (Sottomesso al EPJ)

MADRELINGUA ITALIANO
ALTRE LINGUE

Inglese

Capacità di lettura
 Capacità di scrittura
 Capacità di espressione orale
 Dttimo
 Dttimo
 Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Propensione al Team-Working, capacità di fronteggiare situazioni non ordinarie e forte interesse verso lo studio e l'utilizzo delle nuove tecnologie.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Pacchetto Office, posta elettronica, Internet, Autocad,

Buona conoscenza dei linguaggi di programmazione C++, Visual Basic, Fortran, Matlab, e software ImageJ, IQwork, Phits.

Eccellente padronanza nell'utilizzo dei browser per la navigazione Web e dei programmi inerenti l'invio e la ricezione di posta elettronica.

PATENTE Patente B

Si autorizza al trattamento dei dati personali come da legge 13 D.L.gs 30 giugno 2003 n.196.

04/11/2021 Dott. Silvio Valeri



Martina Zedde

DATA DI NASCITA:

9 set 90

CONTATTI

Nazionalità: Italiana

Genere: Femminile

Via Terme di Traiano, 38, null 00053 Civitavecchia (RM), Italia

martinazedde09@gmail.com

martina.zedde@pec.tsrm.org

(+39) 3891851344

ESPERIENZA LAVORATIVA

1 MAG 15 - 21 APR 16

TSRM

Casa di Cura "Villa Tirrena"

- RX Tradizionale, MX
- Philips CT scanning 4 strati
- Radiologia Camera Operatoria Ortopedica

Via Montebello, 102, Livorno, Italia

13 SET 14 - 3 MAR 15

TSRM

eKo di Gonzaga Federico P.I. 01565590492, CF GNZFRC87M22E625V

- RX tradizionale
- RM articolare piccolo campo Oscan

Via Grande, 204, Livorno, Italia

22 APR 16 - ATTUALE

TSRN

Fondazione PTV Policlinico Tor Vergata , partita IVA 10110821005 SEDE Roma Viale Oxford 81.

Assunzione tempo pieno e indeterminato presso Dipartimento di Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica del Policlinico Universitario 'Fondazione Policlinico Tor vergata '

Roma, Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

15 NOV 19 - ATTUALE - Viale della Sorbona, roma, Italia

Laurea Magistrale 'Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche'

Università degli Studi Roma Tor Vergata

13 FEB 14 - 5 FEB 15 - Pisa, Italia

Master di I Livello in Tecniche di Ecografia Cardiovascolare

Università di Pisa

- Presidente Master Prof. Vito Antonio Di Bello

1 OTT 10 - 15 NOV 13 - Pisa, Italia

Laurea Triennale in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia

Università di Pisa - Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e C

- Laurea e abilitazione conseguite con votazione finale di 110\110

MAR 08 - MAG 08 - Civitavecchia, Italia

Certificato European Computer Driving Licence (ECDL)

Liceo Scientifico Tecnologico Guglielmo Marconi

- Certificato nº IT 1373460 rilasciato il 29/05/2008

30 MAR 14 - 5 APR 14 - Italia

ECM "LA RISONANZA MAGNETICA: LE BASI E LA PRATICA QUOTIDIANA"

Aitri

20 FEB 16 - 25 FEB 16 - Italia

ECM "LO STUDIO DEL FEGATO IN RISONANZA MAGNETICA: UN APPROCCIO PRATICO"

AITASIT

30 MAR 17 - 30 MAR 17 - Roma, Italia

ECM: Movimentazione dei carichi in Ambiente Sanitario

Anna Forti UOC Prevenzione e Protezione e sicurezza sui Luoghi di Lavoro e UOSD Medicina del Lavoro

28 SET 17 - 30 SET 17 - Roma, Italia

Partecipante ICEP 2017

ICEP Policlino Casilino, via Casilina

20 OTT 16 - 20 OTT 16

corso ECM : Breast Unit e tecnici di radiologia: Siamo in Europa Collegio TSRM Roma via Casal Bertone 108

12 GIU 18

ECM ''NOVITÀ TRATTAMENTO TUMORI DELLA MAMMELLA'

Fondazione Healt Care And Research Onlus

27 SET 18 - 29 SET 18

Partecipante ICEP 2018

Business Value

10 OTT 19 - 12 OTT 19

Partecipante ICEP 2019

Business Value

24 OTT 20 - 24 OTT 20

ECM 'IL LINFOMA DI HODGKIN

AGENAS

24 OTT 20 - 24 OTT 20

ECM 'IL SONNO E I SUOI DISTURBI'

AGENAS

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

ALTRE LINGUE:

inglese

Ascolto	Lettura	Produzione	Interazione	Scrittura
B2	B2	orale	orale	B2
		B2	B2	

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze organizzative

- Ottime capacità organizzative e di collaborazione con il team di colleghi, acquisite durante il corso di studi e ottimizzate durante l'esperienza lavorativa

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI.

Competenze comunicative e interpersonali.

- Buone competenze comunicative e buona capacità di organizzazione, acquisite durante il tirocinio formativo e durante il corso di studi.
- Buone competenze comunicative in ambito pediatrico acquisite durante il tirocinio formativo di un anno, effettuato durante il percorso di studi da infermiera pediatrica

COMPETENZE PROFESSIONALI

Competenze professionali

- Approfondita conoscenza delle tecniche di Radiologia Tradizionale
- Buon utilizzo di apparecchiature RX portatili e la Radiologia Interventistica.
- Ottime conoscenze delle macchine RM: 1.5 T Philips INGENIA; 3T Achieva Philips
- -Ottima conoscenza e gestione apparecchiature TC REVOLUTION EVO , TC REVOLUTION

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

♦ Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali.

IDENTITA' E COMPETENZE: SAPERE, CONOSCERE PER ESSERE.

Il professionista Tecnico Sanitario di Radiologia Medica (TSRM) nella pratica quotidiana, si trova ad operare in condizioni nelle quali la responsabilità professionale è spesso di difficile individuazione. Il TSRM deve pertanto tenere bene a mente un concetto fondamentale: in qualità di professionista questi dovrà necessariamente confrontarsi con una nuova concezione della responsabilità o, perlomeno, con una visione sicuramente più ampia di essa rispetto al passato.

Nel Codice Deontologico, il professionista deve porre la persona al centro di tutte le attività sanitarie svolte, erogando ad essa un servizio e, nella sua autonomia professionale, valutare, decidere e agire al solo fine di tutelarne e favorirne la salute.

Per la realizzazione di quanto appena sottolineato il TSRM attua specifici interventi a finalità preventiva, diagnostica o terapeutica, contribuendo, quindi, a prevenire e curare la malattia.

La presenza del Tecnico all'interno di un'equipe multidisciplinare rende necessaria una chiara evidenziazione dei ruoli e delle responsabilità dei singoli coinvolti all'interno dell'intero processo assistenziale. Tutto questo produce una responsabilità in ambito civile, penale e disciplinare del singolo professionista partecipante per competenza alla prestazione.

Il TSRM, quindi, oltre ad avere una propria autonomia, presenta uno specifico ambito di responsabilità e sarà chiamato a rispondere direttamente della propria condotta. Pertanto si rende necessario per il TSRM l'obbligo di conoscere le linee guida, le leggi, i regolamenti, gli ordini di servizio ed i protocolli.

Identità e competenze : sapere , conoscere per essere

Responsabile Scientifico:	Segreteria Organizzativa:	Edizioni:
Paolo Casalino Gianluca Ciarcia	Anna Maria Mereu Tel. 06.2090 2376 anna.mereu@ptvonline.it	20/12/2021 - Ed.1

TIPOLOGIA DI EVENTO: progetto formativo aziendale (pfa) riservato al solo personale interno

SEDE: modalità di erogazione in fad, tramite piattaforma teams. seguira' link specifico

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE: gli interessati dovranno contattare la segreteria organizzativa

Orario	Programma
14.00 – 14.30	Registrazione partecipanti e presentazione del percorso formativo
14.30 – 15.00	Modelli organizzativi aziendali: la nostra realtà
	Prof. Andrea Magrini /Dott. Luca Coppeta
15.00 – 15.30	Definizione aziendale dell'area Tecnico-Sanitaria: ruoli e organizzazione
	Dott. Paolo Casalino Dirigente delle Professioni Sanitarie
15.30 – 16.00	Storia della figura professionale
	Dott.ssa TSRM Martina Zedde
16.00 – 16.30	Codice deontologico e impianto normativo
	Dott.ssa TSRM Michela Cuccuru / Rachele D'amario
16.30 – 17.00	Competenze del T.S.R.M. nell'equipe multidisciplinare
	Dott. TSRM Celestino Varchetta/ Federico Santarelli
17.00 – 17.30	D.Lgs. 81/08 - Testo Unico sulla sicurezza e Decreto legislativo n. 101, 31 luglio 2020
	Dott. Marco Martellucci Ingegnere biomedico ed Esperto Qualificato/ Dr. Silvio Valeri
17.30 – 18.00	il Risk Management nell'attivita' professionale
	Dott.ssa Barbara Passini Risk Manager/ Dott.ssa Angelica Carnevale
18-00 - 18.30	Responsabilità professionale e aspetti medico legali sulla nuova figura del T.S.R.M. laureato
	Prof. Andrea Cammarano
18-30 – 19.30	Tavola Rotonda
	tutti i Relatori
20:00	Question Time, Take home message e Chiusura dei lavori

	Destinatari: T.S.R.M.	
	CREDITI E.C.M.: 5.	
	Modalità di Partecipazione: VIA MAIL anna	a.mereu@ptvonline.it
	Obiettivo formativo: n. 4.	
	Area formativa: (barrare una sola voce)	
-	Obiettivo tecnico – professionale	
-	Obiettivo di processo	Х
-	Obiettivo di sistema	