

Classificazione
Processo:
Macroattività:
Attività:
Tipologia:
Fascicolo:
Sottofascicolo:

Rif. Nota: INAIL.60201.09/03/2026.0000832

A Inail Provider Ecm

p.c. dott. Massimo Campanile

Oggetto: file unico corso di formazione "Sorveglianza delle malattie professionali attraverso le Reti collaborative Marel e MalProf" Inail – P.le Giulio Pastore, 6 – 00144 Roma. 10-11 giugno 2026

Il corso è riservato al solo personale dei Servizi di prevenzione delle ASL e dei centri ospedalieri di Medicina del Lavoro della rete Marel. I nominativi dei partecipanti da iscrivere dovranno pervenire per il tramite dei relativi Referenti Marel o, in alternativa, dovranno presentare una dichiarazione della struttura dell'iscritto che indichi che la risorsa svolge o svolgerà l'attività per cui viene formato.

Sessione I: 10 giugno 2026

- 14:00-14:45 Il Monitoraggio delle malattie professionali attraverso l'attività del Sistema MalProf e Marel.
G Campo (sostituto A Papale, A Pizzuti, A Leva) – Metodo di insegnamento B (Relazioni su tema preordinato)
- 14:45-15:30 Linee guida per la rilevazione e l'analisi delle malattie professionali in Marel.
V Manni (sostituto G Piga, A Pizzuti, A Leva) – Metodo di insegnamento B
- 15:30-16:15 Criteri per l'attribuzione del nesso di causa delle patologie professionali nel Sistema MalProf e Marel
A Papale (sostituto G Campo, A Pizzuti, A Leva) – Metodo di insegnamento B
- 16:15-17:15 Dalla teoria alla pratica: l'assegnazione del nesso di causa.
A Pizzuti, G Piga, R Vallerotonda (sostituto G Campo, A Papale, A Leva) – Metodo di insegnamento G (Lavoro a piccoli gruppi su problemi e casi clinici con produzione di rapporto finale da discutere con esperto)
- 17:15-17:45 Discussione guidata sul lavoro dei gruppi.
A Papale (sostituto A Leva, G Campo, G Piga) – Metodo di insegnamento D (Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore)
- 17:45-18:30 Aspetti relativi all'intervista: approccio ai pazienti, sensibilizzazione alla partecipazione, gestione dei dinieghi.
M Bonafede (sostituto I Rossi) – Metodo di insegnamento D

Sessione II: 12 giugno 2026

- 09:15-10:00 Altre fonti informative sulle malattie professionali e sui fattori di rischio: banca dati Inail e Flussi informativi Inail—Regioni (Dimostrazione tecnica)
A Leva (sostituti G Campo, R Vallerotonda, A Pizzuti) – Metodo di insegnamento E (Dimostrazione tecnica senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti)
- 10:00-10:30 I sistemi per il monitoraggio delle malattie professionali e dei fattori di rischio professionali in Europa e in Italia
R Vallerotonda (sostituto G Campo, A Leva, A Papale) – Metodo di insegnamento B
- 10:30-10:45 pausa
- 10:45-11:30 Modello di raccolta delle informazioni e software per il caricamento dei dati nei Sistemi MalProf e Marel (Dimostrazione tecnica).
P Montanari (sostituto A Leva, A Pizzuti, D De Santis) – Metodo di insegnamento E
- 11:30-12:15 Gli strumenti di comunicazione e restituzione dei dati nei Sistemi MalProf e Marel (Dimostrazione tecnica)
D De Santis(sostituto A Leva, A Papale, A Pizzuti)–Metodo di insegnamento E
- 12:15-13:15 Indicatori e informazioni utili all’approfondimento del fenomeno delle malattie professionali e dei fattori di rischio. (Dimostrazione tecnica)
A Leva (sostituto R Vallerotonda, D De santis, A Pizzuti) – Metodo di insegnamento E
- 13:15-14:15 pausa
- 14:15-14:45 I dati delle visite specialistiche di Medicina del Lavoro nella rete Marel
A Pizzuti (sostituto A Di Francesco, P Montanari, G Campo) – Metodo di insegnamento B
- 14:45-15:45 Esercitazione: predisposizione di un report/focus tramite l’utilizzo di dati tratti dai database MalProf e Marel
A Di Francesco, G Piga, R Vallerotonda (sostituto A Leva, A Papale, G Campo) – Metodo di insegnamento G
- 15:45-16:15 Discussione guidata sul lavoro dei gruppi.
G Piga (sostituto A Leva, A Pizzuti, R Vallerotonda) – Metodo di insegnamento D
- 16:15-17:00 Lo sviluppo del Sistema di sorveglianza Marel nell’ambito del progetto ITWH (Italian Total Work Health).
G Campo (sostituto G piga, A Pizzuti, R Vallerotonda) – Metodo di insegnamento D
- 17:00 Questionari

DOCENTI ESERCITATORI E SOSTITUTI

Dott.ssa Michela Bonafede (Dimeila – Inail)
Dott. Giuseppe Campo (Dimeila – Inail)
Dott. Daniele De Santis (Dimeila – Inail)
Dott. Alessandro Di Francesco (Dimeila – Inail)
Dott. Antonio Leva (Dimeila – Inail)
Dott.ssa Vanessa Manni (Dimeila – Inail)
Ing. Paolo Montanari (Dimeila – Inail)
Dott. Adriano Papale (Dimeila – Inail)
Dott.ssa Giusi Piga (Dimeila – Inail)
Dott. Antonio Pizzuti (Dimeila – Inail)
Dott.ssa Rita Vallerotonda (Dimeila – Inail)
Dott.ssa Ilaria Rossi (Dimeila – Inail)

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Adriano Papale (Inail – Dimeila)

NUMERO DI PARTECIPANTI PER I QUALI SI DESIDERA ACCREDITARE IL CORSO: 25

CORSO DESTINATO A PARTECIPANTI ESTERNI ALL'INAIL

FIGURE DA ACCREDITARE:

- Medico Chirurgo (Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro; Igiene epidemiologia e sanità pubblica; Medicina legale)
- Tecnico della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
- Assistente Sanitario
- Infermiere
- Chimico

CREDITI ASSEGNATI: 15,8

TIPOLOGIA DI EVENTO.

- RES - CORSO DI AGGIORNAMENTO E CORSO PRATICO FINALIZZATO ALLO SVILUPPO CONTINUO PROFESSIONALE

OBIETTIVO FORMATIVO:

- 27- Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione

OBIETTIVI IN GENERALE/RAZIONALE SCIENTIFICO:

I Sistemi MalProf e Marel sono citati nel recente documento "Strategia Nazionale in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro 2026 – 2030" del Ministero della Salute nel quadro dei 5 Assi strategici per un approccio integrato e partecipato alla realizzazione di una reale tutela della SSL.

Vi è, pertanto, la necessità di fornire agli operatori della medicina del lavoro, sia degli SPRESAL che delle Aziende ospedaliere, le competenze per gestire ed utilizzare le informazioni utili all'approfondimento delle conoscenze sui fattori di rischio per l'insorgenza delle malattie di origine professionale attraverso i dati raccolti dalle Reti collaborative Marel e MalProf per la programmazione di attività di prevenzione e ricerca attiva delle MP.

Questa è la prima esperienza di un corso sull'integrazione dei dati forniti da questi due sistemi e dagli altri sistemi nazionali di registrazione delle malattie professionali (Banche dati INAIL, Flussi INAIL-Regioni, ecc.).

CURRICULA:

| | |
|--|---------------------------|
| NOME E COGNOME | Michela Bonafede |
| PROFESSIONE | Ricercatrice |
| DISCIPLINA (SE PROFESSIONE ECM) | Psicologia - Psicoterapia |
| ENTE DI APPARTENENZA | INAIL |
| BREVE DESCRIZIONE ATTIVITA'PROFESSIONALE/FORMATIVA, TITOLI DI STUDIO | |
| <p>Titoli di studio:</p> <p>Dicembre 2006 Laurea specialistica in "Formazione, Comunicazione e Innovazione nei contesti sociali ed organizzativi indirizzo in Potenziale umano, Formazione e Innovazione tecnologica", presso la Facoltà di Psicologia 2 dell'Università "La Sapienza" di Roma.</p> <p>Aprile 2008 Abilitazione professionale di psicologo previo superamento dell'esame di Stato. Iscrizione nella sezione A dell'Albo degli Psicologi con il N. 15971. Data di conseguimento esame di Stato: I sessione 2007. Data iscrizione all'Ordine: 23/04/2008.</p> <p>Aprile 2012 Diploma di Scuola Quadriennale di Specializzazione in Psicoterapia Centrata sul Cliente presso l'istituto IACP (Istituto dell'Approccio Centrato sulla Persona). L'Istituto dell'Approccio Centrato sulla Persona è riconosciuto dal Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca ai sensi della legge 56/89 art. 3 (esercizio dell'attività di psicoterapia). Il diploma di specializzazione in psicoterapia centrata sul cliente è equipollente al diploma di specializzazione universitaria (Legge 29 dicembre 2000 n. 401 art. 2 comma 3 e legge 28.02.2008 n. 31 art 24 sexies).</p> <p>Giugno 2012 Abilitazione professionale di psicoterapeuta. Data di conseguimento: 18/06/2012. Ente/Istituzione: Ordine degli Psicologi del Lazio.</p> <p>Febbraio 2014 Corso di specializzazione in Team Coaching "Allenare team di eccellenza: formazione al team coaching" erogato da Menslab S.r.l. e accreditato presso ICF - International Coach Federation.</p> <p>Ottobre 2017 Corso di Perfezionamento in Revisioni Sistematiche e Meta-Analisi Cochrane - Dipartimento di Medicina Diagnostica, Clinica e Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.</p> <p>Esperienze lavorative e risultati di ricerca più rilevanti:</p> <p>Attualmente è Ricercatrice III livello presso l'Inail all'interno del Laboratorio di epidemiologia occupazionale ed ambientale del Dipartimento di Medicina, Epidemiologia e Igiene del Lavoro e Ambientale, occupandosi di salute e la sicurezza occupazionale, percezione e comunicazione del rischio, epidemiologia della cancerogenesi occupazionale, aspetti psicologici relativi a pazienti e familiari di tumori professionali, fattori di rischio psicosociali, revisioni sistematiche e metanalisi, infortuni professionali. Fra le sue attività di ricerca ha contribuito ad una revisione sistematica sul disagio psicologico e le esigenze di cura dei pazienti affetti da mesotelioma e dei soggetti esposti all'amianto, a diversi studi di valutazione del disagio psicologico dopo una diagnosi di mesotelioma maligno in gruppi di pazienti e caregivers e alla costruzione di strumenti di valutazione di tale</p> | |

disagio. Dal 2017 collabora al Global Burden of work-related disease and injury study del World Health Organization (WHO) – International Labour Organization (ILO). Svolge attività di revisione per riviste scientifiche internazionali. È autrice di oltre 50 pubblicazioni in extenso su riviste scientifiche internazionali e nazionali, e di oltre 100 pubblicazioni in abstract. Ha partecipato come relatrice a numerosi corsi formativi, convegni, seminari e workshop nazionali e internazionali.

Scopus H-Index: 21 (<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=54681644600>).

| | |
|--|-----------------------------|
| NOME E COGNOME | <u>GIUSEPPE CAMPO</u> |
| PROFESSIONE | <u>DIRIGENTE DI RICERCA</u> |
| DISCIPLINA (SE PROFESSIONE ECM) | |
| ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE | INAIL |

BREVE DESCRIZIONE ATTIVITA'PROFESSIONALE/FORMATIVA, TITOLI DI STUDIO

Laurea in Scienze Statistiche e Demografiche, conseguita il 16/7/92 presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza" con la votazione di 110/110, discutendo la tesi "Previsioni delle famiglie: sperimentazione del modello di Akkerman e confronto con alcuni metodi statici"

Specializzazione in Ricerca Operativa e Strategie Decisionali, conseguito il 20/2/1995 presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza" con la votazione di 70/70, discutendo la tesi "Studio per la realizzazione di un sistema informativo dell'Osservatorio sui servizi idrici (IDROS)"

Primo Ricercatore statistico, secondo livello professionale, dell'Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro (ex ISPESL ora INAIL), presso il Dipartimento Documentazione Informazione e Formazione (poi Processi Organizzativi) e attualmente nel Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro ed Ambientale.

Dal 2007 responsabile del Sistema di sorveglianza delle malattie professionali basato sulle segnalazioni ai Servizi di prevenzione delle Asl (Malprof), progetto promosso dal Ministero della salute.

Sul piano della produzione scientifica, sono oltre 100 le pubblicazioni come autore su riviste nazionali e internazionali.

In merito ai convegni, oltre alle relazioni e ai contributi in qualità di chairman di specifiche sessioni, ha maturata l'esperienza nell'organizzazione degli eventi congressuali anche attraverso la partecipazione a segreterie e comitati scientifici.

Attività di docenza in corsi di formazione sulla prevenzione e sicurezza nel lavoro, soprattutto sui temi del "Il Sistema Informativo Nazionale per la Prevenzione", sulle modalità di analisi degli infortuni lavorativi e sulla ricerca attiva e raccolta di dati sulle malattie professionali, oltre alla partecipazione come relatore a numerosi convegni e seminari (sono oltre 150 gli interventi e relazioni).

Sul piano della formazione, è prevalente l'attività condotta per l'aggiornamento professionale degli operatori del Servizio Sanitario Nazionale coinvolti nei Sistemi INFORMO e MALPROF, con oltre 300 ore di docenza nel corso degli anni, e la partecipazione all'organizzazione degli eventi formativi anche in qualità di responsabile scientifico

| | |
|--|---------------|
| NOME E COGNOME | MANNI VANESSA |
| PROFESSIONE | RICERCATORE |
| DISCIPLINA (SE PROFESSIONE ECM) | |
| ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE | INAIL |
| BREVE DESCRIZIONE ATTIVITA'PROFESSIONALE/FORMATIVA, TITOLI DI STUDIO | |
| <p>Studi: Laurea in Scienze Biologiche presso l'Università Degli Studi di Roma "La Sapienza" con votazione 106/110 nel 1996. Specializzazione in Patologia Clinica nel 2004 presso la Seconda Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica dell'Università Degli Studi di Roma "La Sapienza" con votazione 70/70 con lode.</p> <p>Esperienze di lavoro Dal 1994 al 2001 ha frequentato e conseguito contratti di collaborazione e borse di studio presso laboratori di ricerca dell'Istituto Regina Elena di Roma e del CNR presso l'ex Istituto di Medicina Sperimentale, lavorando a progetti di ricerca inerenti, rispettivamente, i Papillomavirus umani e animali e gli effetti dei campi elettromagnetici su cellule umane in vitro e su animali in vivo. Dall'anno 2001 ha lavorato prima come borsista e poi come ricercatore biologo, presso l'allora ISPEL (ai sensi dell'art. 7 comma 1 del D.L. 31 maggio 2010 n. 78, convertito con la legge 30 luglio 2010 n. 122 l'ISPEL è stato soppresso e le relative funzioni sono ora attribuite all'INAIL).</p> <p>Occupazione attuale Ad oggi è primo Ricercatore biologo presso l'INAIL, Dipartimento di Medicina epidemiologia igiene del lavoro e ambientale, dove è impegnata, in attività di ricerca relativa alla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, con partecipazione a progetti nazionali ed internazionali anche ai fini della diffusione della cultura della salute e sicurezza, dell'informazione, dell'assistenza e consulenza alle aziende nonché nelle attività relative alla Formazione, come progettista e formatore. In questo ambito svolge attività di docenza su diversi temi tra i quali: la normativa di salute e sicurezza sul lavoro, la valutazione dei rischi, i rischi da agenti chimici, biologici e fisici, in corsi destinati, tra gli altri, alle diverse figure del D.Lgs. 81/2008, nonché a tecnici della sicurezza, lavoratori, ispettori degli organi di vigilanza, docenti e studenti di Istituti scolastici di ogni ordine e grado. Conoscenza delle lingue: inglese E' autrice di numerose pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali.</p> | |

| | |
|---|-----------------|
| NOME E COGNOME | PAOLO MONTANARI |
| PROFESSIONE | RICERCATORE |
| DISCIPLINA (SE PROFESSIONE ECM) | |
| ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE | INAIL |
| BREVE DESCRIZIONE ATTIVITA'PROFESSIONALE/FORMATIVA, TITOLI DI STUDIO | |
| <p>Da novembre 1991 a marzo 1998: dipendente della società ITALSIEL S.p.A. (in seguito FINSIEL S.p.A.) dove ha svolto attività di analista e progettista informatico.</p> <p>Dal marzo 1998 dipendente dell'ente pubblico di ricerca ISPEL (in seguito incorporato in INAIL) presso il <i>Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro ed Ambientale</i>, col profilo di ricercatore dove ha svolto attività di ricerca e applicative nel campo statistico ed informatico con particolare riguardo all'analisi, alla progettazione, all'implementazione e alla gestione di Sistemi Informativi per l'alimentazione delle Banche Dati e di Sistemi Informativi per il trattamento e la fruizione delle informazioni relative ai fenomeni lesivi (infortuni e malattie professionali) in ambito lavorativo. Ha svolto docenza in oltre 50 corsi (molti accreditati ECM) in ambito SSL, in particolare sull'utilizzo di strumenti informatico-statistici relativi ai Sistemi nazionali di sorveglianza InforMo e</p> | |

Malprof e MAREL.

- 1991 Laurea in "Ingegneria Elettronica" presso l'Università di Roma "La Sapienza".
- 1997 Specializzazione in "Fisica Sanitaria" presso l'Università di Roma "La Sapienza".
- 1995: corso di perfezionamento in "Metodi per l'analisi di segnali e immagini biomediche" presso l'Università di Roma "La Sapienza".
- 1999: corso di perfezionamento in "Compatibilità elettromagnetica" presso l'Università degli studi "La Sapienza".
- 2001: corso di perfezionamento in "Sicurezza e prevenzione dei rischi negli ambienti di lavoro" presso l'Università di Roma "La Sapienza".
- Iscritto dal 07/10/2015 nell'elenco nominativo degli Esperti di Radioprotezione di 3° grado (numero ordine 30786) gestito dal Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali.

| | |
|--|-----------------------|
| NOME E COGNOME | <u>ADRIANO PAPALE</u> |
| PROFESSIONE | <u>MEDICO</u> |
| DISCIPLINA (SE PROFESSIONE ECM) | MEDICINA DEL LAVORO |
| ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE | INAIL |
| BREVE DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA, TITOLI DI STUDIO | |
| <p>1987 Laurea in Medicina e Chirurgia (votazione di 110/110 e lode) 1991 Specializzazione in Medicina del Lavoro (votazione 50/50 e lode). 2003 Master in Ergonomia e Fattore Umano organizzato dal CRE di Firenze con idoneità all'esame finale.</p> <p>Dal 1995 è Ricercatore, prima nell'ISPESL, dove inizialmente ha lavorato nel Laboratorio di Fisiologia del Lavoro ed Ergonomia del Dipartimento di Medicina del Lavoro, poi nell' Unità Funzionale di Formazione del Dipartimento Processi Organizzativi, poi nell'INAIL nella Sezione di Supporto alla Prevenzione e attualmente nel Laboratorio di Ergonomia e Fisiologia del Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro ed Ambientale.</p> <p>Negli ultimi 25 anni la sua attività è stata indirizzata allo studio degli interventi ergonomici negli ambienti di lavoro per la prevenzione delle malattie professionali e degli infortuni. Ha condotto ricerche sulle cause e sulla prevenzione dei disturbi muscolo scheletrici lavoro correlati, con particolare riguardo alla prevenzione dei disturbi e delle patologie della colonna vertebrale e degli arti superiori.</p> <p>Ha svolto studi sull'uso delle tecniche fisiologiche e biomeccaniche per la valutazione del rischio da posture incongrue e movimentazione manuale dei carichi in settori a rischio. In particolar modo tali studi hanno interessato i seguenti settori: agricoltura, edilizia, scuola, lavoro al vdt, postazioni di lavoro con interfaccia cliente-operatore, movimentazione manuale di pazienti in ospedale.</p> <p>Dal 1995 ha svolto attività di Formazione nel settore dell'Ergonomia del Lavoro (videoterminali, attività di movimentazione manuale dei carichi) e delle attività svolte dal Medico Competente e ha presentato numerose relazioni in tema di salute e sicurezza sul lavoro in Congressi nazionali ed internazionali.</p> <p>Dal 2005 collabora con l'Agenzia Europea per la Salute e Sicurezza sul Lavoro tramite il Focal Point italiano.</p> <p>Dal 2008 è Responsabile delle attività di Formazione per gli operatori del SSN addetti alla gestione del Sistema informativo MALPROF e dal 2017 è Responsabile delle attività di Formazione per gli operatori del Sistema informativo MAREL.</p> | |

È autore di più di 70 pubblicazioni inerenti tematiche di salute e sicurezza negli ambienti di lavoro.
 H-Index: 6.
 Conoscenza delle lingue: inglese

| | |
|--|-------------|
| NOME E COGNOME | Giusi Piga |
| PROFESSIONE | Ricercatore |
| DISCIPLINA (SE PROFESSIONE ECM) | |
| ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE | INAIL |

BREVE DESCRIZIONE ATTIVITA'PROFESSIONALE/FORMATIVA, TITOLI DI STUDIO

▪ Dal 2017 ad oggi Ricercatore presso il Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro ed Ambientale (Dimeila) dell'INAIL.

Progetti di ricerca e gruppi di lavoro:

- Progetto CCM 2022 Area azioni centrali "Percorso di formazione e monitoraggio sulla sicurezza dei lavoratori in attuazione dell'art.5 Dlgs.81/2008" (Unità operativa Inail Dimeila).
- Progetto "ITWH: Sistema Gestionale per il Benessere e la Promozione del Total Worker Health nei Luoghi di Lavoro" (Unità operativa Inail Dimeila).
- Progetto CCM 2018, Area Azioni centrali, "Modello integrato per la valutazione dell'impatto dell'esposizione ai fattori di rischio fisico chimico e biologico sulla salute e la sicurezza degli operatori sanitari".
- Progetto CCM 2016 "Approfondimento dei fattori di rischio lavorativi e l'individuazione delle soluzioni per le aziende attraverso le attività di vigilanza e assistenza da parte delle istituzioni".
- Progetto BRic ID29/2016 "SOLVO- Sviluppo e validazione di una soluzione web-based open source a supporto dei processi di Valutazione e gestione del rischio in aziende di piccole dimensioni".
- Gruppo di lavoro "Progetto OIRA" per la realizzazione a livello nazionale di strumenti di valutazione dei rischi online secondo il prototipo dell'Agenzia Europea per la salute e sicurezza sul lavoro.
- Gruppo tecnico Inail per la validazione di strumenti tecnici specialistici ai fini della riduzione dei livelli di rischio in attuazione del comma 3-ter, art. 28 del d.lgs. 81/08 e s.m.i.
- Gruppo di lavoro PreViS per la raccolta, elaborazione e analisi dei verbali di prescrizione forniti dalle Asl partecipanti alla rete.
- Gruppo di lavoro per la revisione analitica dei casi di infortuni mortali e gravi della banca dati del Sistema nazionale di sorveglianza degli infortuni sul lavoro Infor.Mo.

Docente in corsi di formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro accreditati ECM.

Autrice di pubblicazioni in materia di salute e sicurezza.

▪ Da dicembre 2005 a dicembre 2016 Incarico di collaborazione alle attività di ricerca presso l'Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro (ISPESL), dal 2010 Inail Settore Ricerca.

L'attività svolta è stata finalizzata all'approfondimento dei fattori di rischio lavorativi e allo sviluppo di strumenti di supporto dei processi di valutazione e gestione dei rischi, in particolare per le microimprese.

Titoli di studio:

- Anno Accademico 2008-2009 Master di II livello in "Multimedialità per l'E-learning" presso la Facoltà di Scienze della Formazione dell'Università degli Studi Roma Tre, con conseguimento di 60 CFU.

-15 luglio 2005 Laurea v.o. in DAMS con la votazione di 110/110 presso la Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università degli Studi Roma Tre.

| | |
|---|--------------------------------------|
| NOME E COGNOME | ANTONIO PIZZUTI |
| PROFESSIONE | RICERCATORE |
| DISCIPLINA (SE PROFESSIONE ECM) | Scienze dell'educazione/ Pedagogista |
| ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE | INAIL DIMEILA |
| BREVE DESCRIZIONE ATTIVITA'PROFESSIONALE/FORMATIVA, TITOLI DI STUDIO | |
| <p>Dal 2007 al 2009 Progettista, docente e valutatore di interventi educativi presso Asfor e Sviluppo Lazio spa. Dal 2009 Ricercatore in tema Salute e Sicurezza del Lavoro, con particolare riferimento alla revisione dei contenuti didattici degli interventi formativi che rientrano nella trasferibilità delle attività di ricerca. Si riportano le esperienze più significative in ISPESL DPO (Dipartimento Processi Organizzativi) e Inail DIMEILA (Dipartimento Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro e Ambientale): attività di docenza in corsi di formazione sulla Salute e Sicurezza del Lavoro per le figure del SPP; attività di sensibilizzazione nelle scuole concernenti la promozione della cultura della sicurezza negli ambienti di vita e di lavoro; attività di ricerca in metodologie didattiche per la formazione alla sicurezza sul lavoro; attività di formazione e ricerca sui sistemi di sorveglianza degli infortuni e malattie professionali all'interno della Sezione Sistemi di sorveglianza e gestione integrata del rischio di Inail Dimeila.</p> <p>Di seguito, alcune pubblicazioni più recenti: S.Mattioli, S.Curti, A.Pizzuti, G. Campo (a cura di), La Rete Marel - Malattie e rischi emergenti sul Lavoro, Supplemento Rivista la Medicina del Lavoro, Vol 108 No 1-S (2017); Campo G., Leva A., Montanari P., Papale A., Cosimi F., De Santis D., Pizzuti A. et al., L'Ottavo Rapporto Inail-Regioni sulle Malattie Professionali Malprof 2013-2014, Inail, Milano, 2018; Pizzuti A., Papale A, Leva A, Nataletti P, Pinto I, Campo G, Ipoacusia da rumore: un problema di salute ancora attuale sul lavoro, Inail, 2019; Leva A, Campo G, Vallerotonda R, Pizzuti A., Papale A, Mancini G, Mattioli S, Tumori professionali: analisi per comparti di attività economica, Inail, 2019; A. Guglielmi, G. Campo, A. Pizzuti, D. Talini, Lavoratori anziani, Inail, 2019; Campo G, Leva A, Montanari P, Papale A, Cosimi F, De Santis D, Pizzuti A et al. (2020), Il nono rapporto Inail-Regioni sulle malattie professionali Malprof 2015 2016, Inail; Campo G, Pizzuti A et al. (2020), Rapporto 2017-2018 del Sistema di Sorveglianza MAREL, Inail Pizzuti A, Papale A, Piga G, Ravalli P, Casagrande E, Campo G (2021), Le malattie professionali dell'apparato respiratorio, Inail; Leva A, Vallerotonda R, De Santis D, Pizzuti A., Papale A (2022), Non solo Covid. Verso un registro delle malattie professionali da agenti biologici, XLIII Conferenza Italiana di Scienze Regionali; Montanari P, De santis D, Pizzuti A., Campo G, Monaco MR, Talini D (2023), Invecchiamento della popolazione attiva. Una lettura del fenomeno a partire dai dati Malprof, Inail; Campo G, Pizzuti A et al. (2023), Il sistema di sorveglianza Marel e il contributo alla rete della Medicina del Lavoro per il benessere globale del lavoratore, Inail</p> | |

| | |
|---|--|
| NOME E COGNOME | Ilaria Rossi |
| PROFESSIONE | PSICOLOGA |
| DISCIPLINA (SE PROFESSIONE ECM) | |
| ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE | INAIL Dip DIPARTIMENTO MEDICINA EPIDEMIOLOGIA IGIENE DEL LAVORO E AMBIENTALE |
| BREVE DESCRIZIONE ATTIVITA'PROFESSIONALE/FORMATIVA, TITOLI DI STUDIO | |
| <p>Dal 13 marzo 2007 al 31 dicembre 2010 - contratto di collaborazione coordinata e continuativa per un incarico con laurea in Psicologia del lavoro a seguito di selezione pubblica G.U. n. 55 del 21.07.2006, e risultata vincitrice per il progetto di ricerca: P7L9 "La partecipazione attiva del lavoratore nella prevenzione dei rischi psicosociali presso l'Ente di Ricerca Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro-ISPESL - Ex ISPESL nel Dipartimento Medicina del Lavoro. Ha eseguito le attività di ricerca con partecipazioni come referente tecnico-scientifico a congressi, convegni e pubblicazioni.</p> <p>- Dal 27 dicembre 2010 al 31 dicembre 2016 - A seguito di selezione pubblica G.U. n. 9 del 02.02.2010 è</p> | |

risultata vincitrice, al primo posto, per il progetto di ricerca: P05 – “Analisi e approfondimento dei fattori di rischio organizzativo e psicosociali, dei loro effetti sulle condizioni di benessere dei lavoratori, nonché degli strumenti d'intervento per la prevenzione”. Il 27 dicembre 2010 ha stipulato con l'INAIL un contratto di collaborazione coordinata e continuativa per un incarico con laurea in Psicologia presso INAIL, settore ricerca, certificazione e verifica - Dipartimento di medicina del lavoro - Roma.. Programma di ricerca PAR 2013-2015” Programma Promozione della salute e contributo del medico competente alla tutela dei lavoratori in continuità con le attività di ricerca “PAR 2009-2011” (Prot. n. AOO-05/0000208/11 del 31 gennaio 2011. Incarico per la Linea di ricerca “Promozione della salute nei luoghi di lavoro e responsabilità sociale delle organizzazioni per il benessere psicofisico dei lavoratori”. Codice P06L05

Dal 7 giugno 2013 al 2016 – Dal 7 giugno del 2013 al 31 agosto 2014 è stato prorogato l'incarico del PAR svolgendo le predette attività di ricerca presso l'INAIL settore ricerca, certificazione e verifica - Dipartimento dei Processi Organizzativi Roma. Dal 19 giugno fino al 31 agosto 2013 ha svolto attività di ricerca con proroga degli incarichi presso l'INAIL, settore ricerca, certificazione e verifica – Dipartimento dei processi organizzativi con assegnazione temporanea presso Direzione centrale Prevenzione. Dal 1 settembre 2014 ha svolto le attività del Piano delle Attività di ricerca presso l'INAIL della Direzione centrale prevenzione – Piazza Giulio Pastore, Roma. In tutti questi anni ha portato avanti progetti scientifici e attività di natura tecnico-scientifica in gruppi multidisciplinari qualità di psicologa ed esperta psicoterapeuta individuale e di gruppi. Sono state prodotte diverse pubblicazioni, ha partecipato come segreteria scientifica, come relatrice a seminari e congressi e a ha prodotto proceeding.

Dal 1 febbraio 2023- ad oggi trasferimento al Dipartimento di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale (Dimeila)-Sez. tecnico scientifica 4 – Sistemi di sorveglianza e gestione integrata del rischio. Partecipa al gruppo multidisciplinare in qualità di psicologa alla realizzazione di un Fact Sheet del sistema di sorveglianza Malprof. Studio sulle patologie correlate al sistema endocrino metabolico e psichiche e rischi psicosociali secondo le classificazioni l'ICD9 e ICD10. Partecipa al gruppo scientifico multidisciplinare sull'aggiornamento del “Questionario della Percezione del rischio per i lavoratori”.

È autrice di diverse pubblicazioni sui temi della salute e sicurezza e della promozione della salute.

Laurea in Psicologia del Lavoro e delle Organizzazioni presso l'Università degli Studi di Roma “La Sapienza” nel giugno 1994; iscritta all'ordine degli Psicologi della Regione Lazio dal 1997. Specialista in Psicoterapia Individuale e di Gruppo. Masters: Selezione del Personale, Reengineering delle Risorse Umane, il Motivatore aziendale PNL Programmazione Neurolinguistica I° Livello nel 2003-2004. Corso di perfezionamento su Psichiatria aziendale e problema del Mobbing presso Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma e numerosi corsi di formazione e aggiornamento professionale.

Formatore docente sulle tematiche di management aziendale. Formatore docente sulle tematiche della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro per Rls, RSPP, dirigenti, Preposti e lavoratori del settore pubblico e privato con Progetto Ministero del lavoro, CTP edilizia e altri diversi committenti. Progettazione del Fondo Sociale Europeo per progetti nazionali ed europei per la formazione professionale

| | |
|--|-------------------------|
| NOME E COGNOME | Rita Vallerotonda |
| PROFESSIONE | Ricercatore III Livello |
| DISCIPLINA (SE PROFESSIONE ECM) | |
| ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE | Inail - DiMEILA |

BREVE DESCRIZIONE ATTIVITA'PROFESSIONALE/FORMATIVA, TITOLI DI STUDIO

Laurea in Scienze Politiche presso “La Sapienza” – Roma nel 200; Master di II Livello in “Istituzioni parlamentari europee e storia costituzionale” presso “La Sapienza” – Roma
Collabora alla progettazione e allo sviluppo di strumenti informatizzati statistico-gestionali ed alla analisi e pianificazione degli interventi prevenzionali orientati alla diffusione della cultura della sicurezza.
Approfondisce nel sistema di sorveglianza Malprof gli aspetti legati all'utilizzo dei dati MalProf per la programmazione delle attività di prevenzione, vigilanza e ricerca attiva delle malattie professionali. Contribuisce all'attività di analisi dei dati e di approfondimento riguardante le malattie professionali dei lavoratori, redigendo schede informative destinate alla diffusione delle informazioni. Ha svolto attività di

docenza nel corso di formazione ECM per gli operatori addetti alla gestione del Sistema Informativo sulle Malattie Professionali.

| | |
|--|-------------------------|
| NOME E COGNOME | Daniele De Santis |
| PROFESSIONE | Ricercatore III livello |
| DISCIPLINA (SE PROFESSIONE ECM) | |
| ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE | INAIL Dimeila |

BREVE DESCRIZIONE ATTIVITA'PROFESSIONALE/FORMATIVA, TITOLI DI STUDIO

Attività lavorativa:

Gennaio 2009 – Dicembre 2016: incarico di ricerca presso l'ex Ispesl e successivamente presso l'INAIL Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del lavoro ed Ambientale; ha partecipato a molti progetti di ricerca, tra i quali la collaborazione al Sistema di Sorveglianza degli Infortuni Mortali e Gravi tramite gli applicativi Infor.Mo e Malprof al fine di evidenziare i fattori causali di rischio e i problemi di sicurezza emersi attraverso le inchieste infortunistiche condotte dai Servizi di Prevenzione delle ASL per contrastare sia gli infortuni che le patologie lavoro-correlate.

Da gennaio 2017: in merito alle attività svolte dalla Sezione, il ricercatore si occupa del monitoraggio e dell'analisi statistica e qualitativa degli infortuni mortali e gravi mediante l'utilizzo del modello Infor.Mo al fine di evidenziare sia i problemi di sicurezza che i fattori causali di rischio emersi attraverso le inchieste condotte dai Servizi di Prevenzione delle ASL per contrastare gli infortuni e le patologie lavoro-correlate. Nell'ambito del Sistema Malprof ha contribuito alla stesura dei rapporti Malprof, collaborando sia alla parte editoriale che a quella di consulenza ed elaborazione statistica. Si occupa della registrazione delle segnalazioni di patologie correlate al lavoro che giungono alla rete delle Asl per il riscontro dei possibili nessi causali con l'attività lavorativa, e dell'implementazione della rete per l'approfondimento delle esposizioni lavorative.

Nell'ambito del Progetto CCM N. 31/2016 ha partecipato alla stesura ed all'aggiornamento delle linee guida applicative del modello Pre.Vi.S. (Prevenzione Vigilanza Soluzioni) e si occupa dell'analisi delle prescrizioni e delle violazioni inserite all'interno del database dedicato, registrate dagli Ufficiali di Polizia Giudiziaria delle ASL. Ha curato la stesura dei report regionali e del report nazionale. Inoltre, ha contribuito alle attività di formazione ed organizzazione nell'ambito dei Piani Mirati di Prevenzione (PMP) attivati da diverse Unità Operative. Contribuisce alla progettazione ed alla realizzazione di moduli formativi e supporti di trasferimento, nonché di modelli di comunicazione, rivolti agli operatori portuali e marittimi; ha curato la realizzazione di diverse pubblicazioni inerenti il settore marittimo portuale specificamente per la parte di ricerca, analisi ed elaborazione dei dati tratti dalla banca dati InformoStat. Contribuisce allo studio delle modalità di raccolta delle informazioni sugli infortuni dei lavoratori marittimi e portuali tramite le schede compilate dalle Capitanerie di Porto ai sensi dell'art. 26 D.lgs. 271/99.

Svolge attività di docenza in corsi di formazione sulla prevenzione e sicurezza nel lavoro, soprattutto sulle modalità di analisi degli infortuni lavorativi e sulla raccolta di dati sulle malattie professionali.

Sul piano della produzione scientifica, sono circa 30 le pubblicazioni come autore su riviste nazionali e internazionali.

Istruzione e formazione

Laureato in Scienze della Comunicazione (vecchio ordinamento – indirizzo comunicazione di massa) presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Giornalista pubblicista presso l'Ordine dei Giornalisti del Lazio.

| | |
|---|-------------------------|
| NOME E COGNOME | Alessandro Di Francesco |
| PROFESSIONE | Ricercatore |
| DISCIPLINA (SE PROFESSIONE ECM) | Statistico |
| ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE | INAIL |
| BREVE DESCRIZIONE ATTIVITA'PROFESSIONALE/FORMATIVA, TITOLI DI STUDIO | |
| <p>Titoli di studio Laurea in Scienze Statistiche, Demografiche e Sociali – Università “La Sapienza” di Roma (2004) Laurea Specialistica in Innovazione e Sviluppo – Università “La Sapienza” (2009) Diploma Universitario in Statistica – Università “La Sapienza” (1998)</p> <p>Esperienza professionale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ricercatore INAIL (III livello) presso il DMEILA, Sezione Sistemi di sorveglianza e gestione integrata del rischio. Svolge attività di ricerca avanzata su infortuni, malattie professionali, fattori di rischio, sistemi di sorveglianza e Total Worker Health. Integra metodologie statistiche, epidemiologiche e sistemi di intelligenza artificiale nei processi di analisi, prevenzione e monitoraggio dei rischi lavorativi. Partecipa allo sviluppo di modelli predittivi, software specialistici e strumenti di supporto alle attività di sorveglianza per la prevenzione. • Attività nei Piani di Attività di Ricerca INAIL (PAR 2005–2027): progettazione e sviluppo di analisi statistiche, strumenti informatici, modelli di sorveglianza, studi sul rischio infortunistico, analisi dei dati “Seveso”, promozione della cultura della sicurezza in vari settori (scuole, imprese, PA). <p>Precedenti incarichi ISPESL/INAIL (dal 1994):</p> <p>Gestione flussi informativi, sviluppo software, attività statistiche ed epidemiologiche, collaborazione su registri di patologie professionali, partecipazione a gruppi di lavoro nazionali, attività formative e tecniche in sicurezza e prevenzione.</p> <p>Competenze professionali</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analisi statistica ed epidemiologica • Machine learning e intelligenza artificiale (Python, R, IBM SPSS Modeler, Watson Studio) • Progettazione di sistemi di sorveglianza e strumenti informatici per la prevenzione • Esperienza in attività di formazione, divulgazione scientifica e partecipazione a convegni nazionali e internazionali. <p>Lingue straniere Inglese e Francese – buona conoscenza scritta e orale</p> | |

| | |
|---|--------------------------------|
| NOME E COGNOME | ANTONIO LEVA |
| PROFESSIONE | Statistico – Primo Ricercatore |
| DISCIPLINA (SE PROFESSIONE ECM) | ---- (professione non ECM) |
| ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE | Inail |
| BREVE DESCRIZIONE ATTIVITA'PROFESSIONALE/FORMATIVA, TITOLI DI STUDIO | |
| <p>Antonio Leva è Primo Ricercatore presso il Settore Ricerca dell'Inail. Ricercatore di ruolo dal 1998, è dipendente dal 2010 dell'Inail, che ha inglobato l'Ispesl (l'ex <i>Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro</i>), per il quale ha prestato la sua opera dal 1998 al 2010.</p> <p>Precedentemente, dopo aver svolto altre mansioni, aveva lavorato per la Commissione Tecnica per la Spesa Pubblica in qualità di esperto (dal 1996 al 1997) e, prima ancora, di collaboratore scientifico (dal 1991 al 1995).</p> <p>E' membro di varie comunità scientifiche, quali la Società Italiana di Statistica (SIS) e la System Dynamics Society (SDS).</p> <p>Nell'ambito delle sue funzioni di Ricercatore in materia di infortuni e malattie professionali, il suo lavoro si è indirizzato verso la produzione di informazioni utili alla prevenzione nei luoghi di lavoro, attraverso lo sviluppo di modellistica specifica e di analisi statistico-epidemiologiche, l'effettuazione di indagini ad hoc, la costruzione di specifiche banche-dati e lo studio per l'identificazione e l'acquisizione di ulteriori fonti di informazioni.</p> <p>In questo contesto, gli esiti del suo impegno si sono tradotti anche in varie centinaia di titoli tra:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pubblicazioni scientifiche (monografici, articoli su riviste nazionali ed internazionali, anche con <i>impact factor</i>, ecc.); - relazioni nell'ambito di convegni nazionali ed internazionali; - docenze; - dossier e note derivanti da ricerche. <p>La sua attività ha contemplato la responsabilità di diverse linee di ricerca e di progetti, il coordinamento di vari gruppi di lavoro e commissioni, l'organizzazione di incontri scientifici e la partecipazione a svariati <i>task group</i> internazionali, connessi con la <i>European Agency for Safety and Health at Work</i> e con le collaborazioni tra Italia e Paesi extra-europei.</p> <p>Possiede la laurea in Statistica Economica (vecchio ordinamento, livello 7 del QEQ) e la Specializzazione in Ricerca Operativa e Strategie Decisionali (livello 8 del QEQ).</p> | |

Il Provider dichiara ai sensi dell'art. 76 del DPR n.445/2000:

- di aver fornito agli interessati l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato gli interessati che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;