



## Programma

**HSE Symposium 2019**  
“Health, Safety and Environment Symposium”  
SIMPOSIO NAZIONALE PER LA SALUTE, LA SICUREZZA E L’AMBIENTE  
Seconda Edizione, Napoli - 25 e 26 OTTOBRE 2019  
UNIVERSITÀ FEDERICO II - AULA MAGNA “GAETANO SALVATORE”

### VENERDI’ 25 OTTOBRE

Ore 8.30 - **Apertura Segreteria Accrediti**

Ore 9.30 - **Inizio lavori**

#### **Interventi di:**

Prof. **Gaetano Manfredi**, Magnifico Rettore dell’Università degli studi di Napoli Federico II

Prof. **Arturo De Vivo**, Prorettore dell’Università di Napoli Federico II

Prof. **Luigi Califano**, Preside Scuola di Medicina, Università degli Studi di Napoli Federico II

Dott. **Vincenzo Viggiani**, Direttore Generale Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II

Dott. **Gaetano D’Onofrio**, Direttore Sanitario Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II

Prof.ssa **Maria Triassi**, già Direttore Dipartimento Sanità Pubblica Università Federico II

Prof. **Paolo Montuori**, Presidente del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione, Dipartimento Sanità Pubblica Università Federico II, organizzatore HSE Symposium

Dott. **Luigi d’Oriano**, Presidente di Federdat e EBILAV, organizzatore HSE Symposium

Dott. **Carlo Parrinello**, Direttore di Fondolavoro, organizzatore HSE Symposium

Prof. Ing. **Edoardo Cosenza**, Presidente dell’Ordine degli Ingegneri di Napoli

Dott. **Domenico De Crescenzo**, Presidente della Consulta unitaria interprofessionale di Napoli e Campania

SALUTI ISTITUZIONALI: On. Amitrano, Sindaco de Magistris, rappresentanti delle istituzioni

***Il programma accoglierà numerosi altri interventi istituzionali e tecnici in corso di definizione***

**Presenti** i membri della Commissione Scientifica HSE 2019, in rappresentanza degli Ordini Professionali

Ore 11.00 - **Focus di introduzione al Simposio**

#### **LAVORO SICURO**

Istantanea sul mondo del lavoro in Italia. Tra “morti bianche” e disastri ambientali: dai dati INAIL alle nuove iniziative di contrasto

modera Dott. **Angelo Cerulo**, direttore ANSA Campania

ore 12.30 – Presentazione introduttiva ai **Focus Tematici HSE Symposium 2019**

ore 13.00 / ore 14.00 - **light lunch**



## Programma

### HSE Symposium 2019

“Health, Safety and Environment Symposium”

SIMPOSIO NAZIONALE PER LA SALUTE, LA SICUREZZA E L'AMBIENTE

Seconda Edizione, Napoli - 25 e 26 OTTOBRE 2019

UNIVERSITÀ FEDERICO II - AULA MAGNA “GAETANO SALVATORE”

## VENERDI' 25 OTTOBRE

Ore 14.00 – "Sicurezza dei lavoratori all'estero"

**Dott. Giorgio Sclip**

Università degli Studi di Trieste

### Ore 14.20 - Focus Tematici

#### Formazione 4.0

Innovazione, adeguamento e sviluppo nella formazione e nell'organizzazione del lavoro, alla luce delle nuove esigenze in tema di sicurezza, salute pubblica e ambiente.

Nel corso del Focus saranno presentati i primi **8 lavori di ricerca** dei progetti innovativi proposti da giovani ricercatori e selezionati dalla Commissione Scientifica HSE 2019

Relatori:

#### Formazione efficace: traguardo possibile?

**Dott.ssa Ida Patrizia Silvana Affinito**

Specialista in medicina del Lavoro, Responsabile Servizio Prevenzione Sicurezza Ambienti di Lavoro ASL Caserta

Coautori: Dott. Walter Bellabona, Ing. Michele d'Alessandro, Arch. Vincenzo Santagata (Operatori di Vigilanza SPSAL Caserta)

#### La “Realtà Virtuale”: la tecnologia quale strumento integrativo nella formazione per la sicurezza dei lavoratori

**Dott.ssa Maria Stella Cassone**

(Tecnico della Prevenzione, Tecnico specializzato nel settore sicurezza del lavoro e igiene degli alimenti/ docente formatore sulla sicurezza e formatore HACCP)

Coautori: Dott. Roberto Rizzi, Tecnico della Prevenzione, ASL Taranto - Dipartimento di Prevenzione, Dott.ssa Annamaria Dalena (Tecnico della Prevenzione Ambiente e Luoghi di Lavoro – libero professionista), Dott.ssa Vincenza Fanelli (Tecnico della Prevenzione Ambiente e Luoghi di Lavoro – libero professionista)



**Suggerimento di modifica ed integrazione dell'accordo stato regioni del 21/12/2011 n° 221 sulla formazione, attraverso l'individuazione di punti critici e segnalazione di nuove opportunità**

**Dott. Roberto Ciaramella**

Consulente Sicurezza, Ambiente e Salute

Coautori: Dott. Roberto Marcantonio (Dipartimento di Sanità Pubblica Università degli Studi di Napoli Federico II), Dott. Giuseppe Massa e Dott.ssa Mariella Arricale (Tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro)

**La formazione come opportunità di salute oltre che di sicurezza: la promozione dell'attività fisica sul luogo di lavoro per ridurre il rischio cardiovascolare**

**Dott. Dante Luigi Cioffi**

Coautori: Dott. Roberto Marcantonio, Dott. Gianluca Marseglia, Dott. Leopoldo Valentino, Dott.ssa Alessandra Esposito, Dott. Fabio Sito (Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Napoli Federico II)

**Salute e sicurezza sul lavoro: strumenti innovativi di formazione l'alternanza scuola lavoro**

**Dott.ssa Cristina Gremita**

Direttore UOC Prevenzione Sicurezza Ambienti di Lavoro - ATS Pavia

Coautori: Dott.ssa Nicoletta Tumino (Tecnico della Prevenzione UOC Prevenzione Sicurezza Ambienti di Lavoro - ATS Pavia), Dott.ssa Eleonora Nicali (Dirigente medico UOC Prevenzione Sicurezza Ambienti di Lavoro - ATS Pavia), Dott.ssa Laura Boccia (Responsabile area legale ITL Pavia), Tiziana Alti (Responsabile area gestione risorse ITL Pavia), Dott. Danilo Del Pio (Referente per l'alternanza scuola lavoro UST Pavia), Dott. Paolo Diciaula (Perito informatico), Dott. Matteo Grossini (Perito informatico)

**I media per diffondere la cultura della sicurezza nei luoghi di lavoro**

**Dott.ssa Fiorenza Misale**

Dottorato in sociologia e ricerca sociale Università Roma Tre

**Problem Based Learning: un progetto di formazione per gli studenti del cdl in tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro dell'Università Politecnica delle Marche**

**Dott. Massimo Principi**

Tutor CdS Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro – Università Politecnica delle Marche

Coautori: Dott.ssa Catia Pieroni (Direttore Attività Didattiche e Professionalizzanti CdS Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro – Università Politecnica delle Marche)

**La formazione come coefficiente di protezione contro gli infortuni: nuove tecniche e valutazione dell'impatto economico sul bilancio aziendale**

**Dott.ssa Anna Romano**

Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, SIP ASL Salerno

Coautori: Dott.ssa Antonia Cangiano (Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, SPSAL ASL Salerno); Dott. Giovanni Panico (Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, SIAN/SIP ASL Napoli 2 Nord)

**Ore 17.30 Conclusioni**



## **SABATO 26 OTTOBRE**

Ore 8.30 - **Apertura Segreteria Accrediti**

Ore 9.30 - **Focus Tematici**

Nel corso del Focus saranno presentati altri **12 lavori di ricerca**, dei progetti innovativi proposti da giovani ricercatori, selezionati dalla Commissione Scientifica HSE 2019

### **Evoluzione del lavoro e orizzonti normativi**

L'evoluzione della sicurezza sul lavoro nell'attuale panorama socioeconomico ed industriale, tra polverizzazione dell'occupazione e nuovi orizzonti normativi.

### **Aspetti giuridici e responsabilità per gli attori delle attività a rischio incidenti rilevanti, di cui al D.LGS 105/2015 E S.M.I.**

**Prof. Avv. Manlio Campolongo**

Avvocato, Docente, Università degli Studi di Napoli Federico II

Coautori: Ing. Pasquale Addonizio (Direttore UOT di Napoli, Salerno, Avellino, Caserta, area certificazione, verifica e ricerca INAIL, componente effettivo Comitato tecnico regionale), Dott.ssa Ester Santoleri (Corporate Total Rewards & Expat Manager)

### **Smart working: quadro normativo in Italia e in Europa, criticità e proposte di miglioramento**

**Dott. Emanuele Ciampa**

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

Coautori: Prof. Avv. Manlio Campolongo (Avvocato, Docente, Università degli Studi di Napoli Federico II, Corso di Laurea in tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro)

### **Salute e sicurezza dei riders del food delivery di Milano**

**Dott.ssa Ilaria Contardi**

Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, Università degli Studi di Milano

Coautori: Dott. Battista Magna (Direttore UOC Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di lavoro, ATS Città Metropolitana di Milano), Dott.ssa Susanna Cantoni (Presidente della Consulta Interassociativa Italiana per la Prevenzione), Dott.ssa Calogera Campo (Dottore in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, ATS Città Metropolitana di Milano), Prof.ssa Luisa Romanò (Professore Associato di Igiene, Università degli Studi di Milano)

### **Studio sperimentale volto al miglioramento della salute e della sicurezza dei lavoratori impiegati nel settore della raccolta porta a porta**

**Dott.ssa Sara Profeti**

Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, Università di Pisa



Coautori: Dott. Michele Totaro (Laurea in Biologia, Università di Pisa), Dott. Lorenzo Frendo (Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, Università di Pisa), Ing. Andrea Berton (Laurea in Ingegneria Biomedica, Collaboratore tecnico presso l'Istituto di Fisiologia Clinica del CNR di Pisa), Dott.ssa Camilla Caldi, (studentessa del CdL in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro), Dott.ssa Vanessa Pratali (studentessa del CdL in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro), Dott.ssa Erica De Vita (medico in formazione specialistica in Igiene e Medicina Preventiva, Università di Pisa) Prof. Alfonso Cristaudo (Professore ordinario di medicina del lavoro, Università di Pisa) Prof. Rudy Foddis (Professore associato di Medicina del Lavoro, Università di Pisa), Prof. Angelo Baggiani (Professore associato di Igiene, Università di Pisa)

### **Adozione del modello di gestione Sgsl nell'Asl Napoli 2 Nord: metodologia e risultati attesi**

#### **Dott.ssa Valentina Razzano**

Laurea in ingegneria gestionale logistica e produzione, libera professionista

Coautori: Ing. Anna Pisacane (Responsabile Tecnico per la Sicurezza Antincendio, A.S.L. Napoli 2 Nord), Dott. Alessio Migliozi (UOC Prevenzione e Protezione A.S.L. Napoli 2 Nord), Dott. Adolfo Rizzo (MANCA AFFERENZA), Dott.ssa Maria Rosaria Basile (Direttore U.O.C Prevenzione e Protezione Aziendale, A.S.L. NA2 Nord)

### **Il ricorso avverso al giudizio di idoneità alla mansione: l'esperienza dell'ASL CE nell'intervallo temporale 2012-2018**

#### **Dott. Giancarlo Ricciardelli**

Direttore del Servizio Igiene e Medicina del Lavoro - SIML dell'ASL Caserta

Coautori: Dott. Giancarmelo Puca, Dott.ssa Sara Fusco (Dirigenti medici, Servizio Igiene e Medicina del Lavoro – SIML dell'ASL Caserta)

### **Proposta di un modello gestionale per la protezione dei dati sensibili in azienda in vista del nuovo regolamento GDPR – General Data Protection Regulation 2016/679**

#### **Dott. Fabrizio Ruotolo**

Ispettore Vigilanza, ATS Insubria – Servizio Veterinario e Sicurezza degli Alimenti di Origine Animale, Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Università degli Studi di Napoli Federico II

Coautori: Dott. Gianmaria Caccioppoli (Ispettore Vigilanza, ATS Insubria – Servizio di Igiene degli Alimenti e della Nutrizione; Frequentata Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Università degli Studi di Napoli Federico II)



## **Progresso e futuro INNOVAZIONE**

Il progresso tecnologico al servizio del mondo del lavoro. La tutela dei lavoratori e dei cittadini nel contesto di evoluzione delle imprese e dei mercati.

### **Safework. Un sistema al servizio della sicurezza in cantiere**

#### **Ing. Rossella Del Regno**

Ph.D., Laurea in Ingegneria Civile, Assegnista di ricerca e docente a contratto presso il Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università degli Studi di Salerno

coautori: Dott. Ing. Michele Grimaldi, ph.D. (Laurea in Ingegneria Civile, Docente a contratto presso il Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università degli Studi di Salerno), Dott. Aniello Florido, Dott. Alexander Minichino, Dott. Andrea Palladino (Laurea Magistrale in Informatica, curriculum Sistemi Informatici e Tecnologia Software, Università degli Studi di Salerno)

### **DSS di supporto ai professionisti HSE per la valutazione dei rischi ergonomici: il progetto Aermes**

#### **Dott.ssa Gabriella Duca**

Institute for Sustainable Society and Innovation, Napoli

Coautori: Dott. Raffaele d'Angelo (Inail - Contarp Campania, Napoli)

### **App "bioritmo": sviluppo di un applicativo per la valutazione del rischio biologico**

#### **Dott.ssa Tiziana Lucia Maione Autore**

Servizio di Prevenzione e Protezione, Università degli Studi di Napoli Federico II

Coautori: Dott. Carlo Costa (Servizio di Prevenzione e Protezione, Università degli Studi di Napoli Federico II), Dott.ssa Martina Russo (Laurea in Tecnica della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro)

### **ERGOLEAN: quando ergonomia e lean manufacturing integrano il management e la sicurezza aziendale**

#### **Dott.ssa Valentina Mozzi**

Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro presso Università Politecnica delle Marche, attualmente frequenta il servizio Health & Safety presso l'Azienda Egis Projects Ireland città di Citywest – Dublino Irlanda

Coautori: Dott.ssa Catia Pieroni (Direttore Attività Didattiche e Professionalizzanti CdS Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro – Università Politecnica delle Marche), Dott. Massimo Principi (Tutor CdS Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro – Università Politecnica delle Marche)

### **Valutazione dell'attività di sollevamento utilizzando le caratteristiche estratte da sensori indossabili**

#### **Dott.ssa Tiwana Varrecchia**

Dottoranda presso il Dipartimento di Ingegneria, Università Roma TRE



Coautori: Dott. Alberto Ranavolo (Department of Occupational and Environmental Medicine, Epidemiology and Hygiene, INAIL), Ing. Giovanna Rotriquenz (Dirigente Tecnico ASL Caserta 1), Dott. Francesco Draicchio (Department of Occupational and Environmental Medicine, Epidemiology and Hygiene, INAIL)

## **Ore 12 - Conclusione Lavori**

### **PREMIAZIONI E SALUTI FINALI**

Interventi di sintesi, ringraziamenti e proposte conclusive. In questa circostanza saranno inoltre conferiti i dovuti riconoscimenti a 3 progetti di giovani ricercatori ritenuti meritevoli di menzione e premio dalla Commissione Scientifica HSE 2019