

HSE SYMPOSIUM 2021

“Health, Safety and Environment Symposium”

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

Terza Edizione, Napoli - 29 e 30 OTTOBRE 2021

UNIVERSITÀ FEDERICO II - AULA MAGNA DI BIOTECNOLOGIE

PROGRAMMA

VENERDÌ 29 OTTOBRE 2021

Ore 9 Apertura segreteria e accrediti

Ore 9:30 SALUTI E PRESENTAZIONE COMMISSIONE SCIENTIFICA

PROF. MATTEO LORITO, Rettore Università degli Studi di Napoli Federico II

PROF.SSA MARIA TRIASSI, Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università Federico II, presidente Commissione scientifica HSE Symposium

Ore 10:00 TAVOLA ROTONDA “LAVORO SICURO”

Il punto di vista della società civile sulla situazione italiana, tra “morti sul lavoro” e disastri ambientali: dai dati Inail alle nuove iniziative di contrasto

Introduzione poetica dell'attore ANTONELLO COSSIA

Modera il giornalista ANGELO CERULO

Intervengono:

ON. ANDREA COSTA - Sottosegretario di Stato alla Salute

ON. ETTORE ROSATO – Vicepresidente della Camera Deputati

ON. ALESSANDRO AMITRANO - Segretario dell'Ufficio di Presidenza della Camera dei Deputati e membro della XI Commissione Lavoro pubblico e privato

DOTT.SSA ARMIDA FILIPPELLI – Assessore alla Formazione Professionale Regione Campania

DOTT. GIUSEPPE CANTISANO - Direttore Ispettorato Interregionale Lavoro Sud Italia/Napoli

DOTT. ssa ADELE POMPONIO - Inail Campania Direttore regionale vicario

PROF. UMBERTO CARBONE - già Presidente del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione dell'Università degli Studi di Napoli “Federico II”, organizzatore dell'HSE Symposium

DOTT. LUIGI D'ORIANO – Presidente EBILAV Ente Bilaterale Nazionale

DOTT. CARLO PARRINELLO – Direttore Fondolavoro

ING. VINCENZO FUCCILLO – Presidente Associazione Europea per la Prevenzione

DOTT. CIRO CAPASSO - Sostituto procuratore della Repubblica – Sezione Lavoro e colpe professionali Procura della Repubblica presso il Tribunale di Napoli

ING. EMANUELE FRANCULLI - Direttore VV.F. Vigili del Fuoco Regione Campania

DOTT. ANTONIO MATTONE - Direttore per la pastorale sociale e del lavoro - Chiesa di Napoli

Dott. ANDREA ORLANDO - Segretario generale di FLAITS – Federazione Lavoratori Aziende Italiane Trasporti e Servizi

Ore 14:45 TAVOLA ROTONDA “INFORMAZIONE E SALUTE”

Dalla pandemia alle modalità di comunicazione della stessa. Esperienze dalla “prima linea”.
Confronto sul tema tra giornalisti ed esperti del settore. Modera il giornalista ANGELO CERULO

Intervengono:

PROF. FRANCO FAELLA – Infettivologo

DOTT. ssa ADELE POMPONIO - Inail Campania Direttore regionale vicario

DOTT. LUIGI VICINANZA – Giornalista

DOTT. ANTONELLO PERILLO – Giornalista

PROF. UMBERTO CARBONE - Università degli Studi di Napoli “Federico II”

ING. VINCENZO FUCCILLO – Presidente Associazione Europea per la Prevenzione

Ore 16:00 “TUTTI IN CAMPO PER LA SICUREZZA!”

DOTT. PIETRO VASSALLO - Presidente Safetyplayers Nazionale Italiana Sicurezza Sul Lavoro

Ore 16:30-18:00**PRESENTAZIONE DEGLI STUDI E DEI PROGETTI DI INNOVAZIONE**

selezionati dalla Commissione Scientifica HSE 2021.

SABATO 30 OTTOBRE 2021**Ore 9:30 PREVENZIONE: DA COSTO A RISORSA**

Intervengono:

ON. CATERINA LICATINI - VIII Comm. Ambiente, Territorio e Lavori Pubblici Camera Deputati

PROF. MAURIZIO DI GIUSTO - Presidente Commissione d'Albo Tecnici della Prevenzione

Ambiente e Luoghi di Lavoro

DOTT. FRANCO ASCOLESE - Presidente Ordine TSRM PSTRP NA-AV-BN-CE

Ore 10:15 -12:30**PRESENTAZIONE DEGLI STUDI E DEI PROGETTI DI INNOVAZIONE**

selezionati dalla Commissione Scientifica HSE 2021.

al termine, sabato 30 dalle ore 12:30

PREMIAZIONI / Attribuzione borse di studio EBILAV e FONDOLAVORO

HSE SYMPOSIUM - STUDI E PROGETTI DI INNOVAZIONE

selezionati dalla Commissione Scientifica HSE 2021

TEMI:

FOCUS: "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.

FOCUS: "EVOLUZIONE DEL LAVORO/ OLTRE LA PANDEMIA"

L'evoluzione della sicurezza sul lavoro e la crescente attenzione alla salute, come prevenire efficacemente le incombenti sfide esogene.

FOCUS: "INNOVAZIONE: VERSO IL FUTURO"

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.

PROGETTI E INTERVENTI:

DUCA GABRIELLA *Strumenti per coltivare e misurare la Safety Culture: il progetto TOKCS*

Institute for Sustainable Society and Innovation e Università degli Studi di Napoli Federico II – Centro LUPT - Contarp INAIL- Direzione regionale Campania

BORGHI FRANCESCA *Smart-working VS lavoro da ufficio: come cambia l'esposizione personale a diversi inquinanti atmosferici?*

Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia, Università degli Studi dell'Insubria

ANTILI LORENZO *Smart-working in periodo di emergenza da COVID-19: studio sulla percezione dello stress lavoro-correlato*

Dottore in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro – TPALL – Università Politecnica delle Marche

D'ONOFRIO SIMONA *Effetti dello smartworking sulla produttività e sul benessere personale e lavorativo in un campione di dipendenti dell'Università dell'Aquila.*

Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, Università degli Studi dell'Aquila

PICCOLO CARMINE *La digitalizzazione dei cantieri. L'innovazione tecnologica a servizio della sicurezza*

Ricercatore INAIL Unità Operativa Territoriale Settore Ricerca Certificazione e Verifica, Direttore UOT AVELLINO

FINSTAD GEORGIA LIBERA *Il Technostress Questionnaire: uno studio pilota.* Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze

PANICO GIOVANNI *La pandemia prepara un lavoro che cambia, una nuova valutazione dei rischi*

Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, SIAN/SIP ASL NAPOLI 2 NORD

CHINI GIORGIA *Valutazione del rischio biomeccanico durante l'esecuzione di sollevamenti affaticanti con l'utilizzo di tecniche di analisi non lineare*

Department of Occupational and Environmental Medicine, Epidemiology and Hygiene, INAIL

GRASSO SALVATORE *La sicurezza sul lavoro nel settore dell'energia eolica: stato dell'arte, problematiche e prospettive future*

IVPC SERVICE SRL

LAURINI ELEONORA *COFLEX: un braccialetto flessibile per proteggere i lavoratori*

Dept. of Civil, Construction-Architectural and Environmental Engineering, University of L'Aquila

RUOTOLO FABRIZIO *Stress da lavoro correlato e stress da pandemia COVID 19 Proposta miglioramento metodologia Valutazione SLC commisurata al rischio psicosociale derivante dalla pandemia.*

Tecnico della Prevenzione presso ASL Napoli 1 Centro – Ispettore Vigilanza

VARRECCHIA TIWANA *Rischio biomeccanico in attività di sollevamento carichi affaticanti: coattivazione muscolare in persone con e senza disturbi della schiena*

Department of Occupational and Environmental Medicine, Epidemiology and Hygiene, INAIL

LANZARO SALVATORE *Il metodo "UNI.ATT", metodica di valutazione del rischio infortuni dall'utilizzo di macchine e attrezzature*

Servizio di prevenzione e protezione dell'Università di Napoli Federico II

ARCANGELI MARCO *Studio e sperimentazione dell'utilizzo di dispositivi wearable per la valutazione dei parametri ergonomici nei luoghi di lavoro*

Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro - Hu.DO S.r.l. Fabriano

DI PASCA CARMINE *La gestione della salute e della sicurezza sul lavoro nelle aziende sanitarie: le implicazioni economiche ed organizzative del sistema volontario implementato dall'Azienda Sanitaria Locale di Potenza*

Direttore delle Attività Didattiche Professionalizzanti e di Tirocinio del CdL in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro - Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma sede distaccata di Moliterno - PZ

LA ROCCA CARMINE *Le attività di contrasto al COVID 19 nei dipartimenti di prevenzione delle A.S.L. e obbligo vaccinale per gli esercenti le professioni sanitarie della Regione Campania*

Laureando in Tecniche della Prevenzione dell'Università Cattolica Sacro Cuore e Tirocinante ASL Salerno

DE ROSA ANNALISA *L'evoluzione del processo tecnologico*

UOC Prevenzione e Protezione Aziendale ASL Napoli 2