

Progetto di ricerca IntegrARE INTEGRated Assessment of Risks within Ergonomics Seminario di presentazione dei risultati

19 Aprile 2012 - ore 9.30

Camera di Commercio di Napoli
Via S. Aspreno, 2 - Sala Convegni

Consorzio Promos Ricerche

Programma

- 9.30** **Saluti**
Maurizio Maddaloni
Presidente della Camera di Commercio di Napoli
La partnership istituzionale per la promozione della sicurezza sui luoghi di lavoro
- 9.45** **Emidio Silenzi**
Direttore Regionale INAIL
- 10.00** **Massimo D'Apuzzo**
Presidente del Polo Scientifico e Tecnologico dell'Università Federico II
- 10.15** **Ferdinando Flagiello**
Amministratore Delegato del Consorzio Promos Ricerche
Un caso di collaborazione "virtuosa": il progetto di ricerca IntegrARE
- 10.30** **Stefano De Falco**
Responsabile Ufficio Trasferimento Tecnologico del Polo Scientifico e Tecnologico dell'Università Federico II
- 10.45** **Claudio Grimellini**
Direttore del Dipartimento di Configurazione e Attuazione dell'Architettura
- 11.00** **Sandro Starace**
Novartis Farma s.p.a.
- IntegrARE: metodologia e risultati della ricerca*
- 11.15** **Raffaele d'Angelo**
Contarp/Inail Campania
- 11.45** **Erminia Attaianesi**
Responsabile Scientifico del Progetto
- 12.15** **Gabriella Duca**
Università Federico II

Presentazione

"IntegrARE - INTEGRated Assessment of Risks within Ergonomics" è un progetto di ricerca finanziato e promosso dall'INAIL Campania e realizzato dal LEAS, Laboratorio di Ergonomia Applicata e Sperimentale del Dipartimento di Configurazione e Attuazione dell'Architettura dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, in collaborazione con la Contarp e la NOVARTIS Farma spa.

Il seminario ha lo scopo di presentare i risultati del progetto di ricerca ed in particolare, quello di diffondere l'esperienza maturata anche ad altre realtà produttive, illustrando metodologie e strumenti di analisi e di valutazione prodotti. In questa prospettiva, per la realizzazione del seminario, è stata scelta la Camera di Commercio di Napoli ed è stato coinvolto direttamente il Consorzio Promos Ricerche, affidatario dello sportello camerale "Responsabilità Sociale delle Imprese", per assicurare una più ampia divulgazione anche ad altri settori produttivi con analoghe problematiche di interazione dei fattori tecnico-edilizi ed impiantistici, insieme con quelli umani e comportamentali in ambienti confinati ed in presenza di polveri più o meno pericolose per i lavoratori.

Le aziende del settore farmaceutico, in particolare, sono caratterizzate da ambienti di lavoro di qualità generalmente molto superiore rispetto a quelli degli altri settori manifatturieri, in virtù di standard di produzione molto rigorosi; pertanto, l'analisi delle condizioni di rischio per gli operatori non può essere basata su fattori tradizionali, quali per esempio la movimentazione manuale dei carichi, i fattori fisici o chimici, etc., ma deve essere intesa come processo volto a definire interventi di miglioramento continuo dell'ambiente di lavoro, considerando rischi generalmente meno investigati e valutazioni più accurate di quelli usualmente considerati. Scopo del progetto di ricerca IntegrARE è stato l'analisi di tre specifiche categorie di rischio cosiddetto "non normato", per cui sono stati messi a punto protocolli di analisi e valutazione ad hoc, che sono stati poi validati mediante la loro applicazione alla realtà produttiva di riferimento. A partire da tale impostazione, la ricerca è stata strutturata in modo da analizzare, prima singolarmente, e poi in maniera integrata, i rischi connessi agli aspetti architettonici, ergonomici, oltre a quelli relativi alla presenza di polveri attive.

Il seminario è l'occasione anche per presentare e distribuire gratuitamente il software ERAph, un'applicazione informatica di supporto alla valutazione del rischio nell'ambiente di lavoro farmaceutico, in grado di mettere in relazione le specificità di questo particolare contesto operativo e gli effetti sulla salute e la sicurezza dei lavoratori. Il software, infatti, può costituire uno strumento di ausilio per coloro i quali sono chiamati alla valutazione dei rischi, consentendo di correlare le condizioni architettoniche, le componenti ergonomiche delle attività svolte e la presenza di polveri attive presenti nei siti lavorativi.

Organizzazione e contatti



INAIL Campania
Via Nuova Poggioreale 80143 Napoli
Ph. +39 0817784566
a.nicotera@inail.it
www.inail.it



Università degli Studi di Napoli Federico II
Dipartimento Dicata
Via Tarsia 31 80135 Napoli
ph. +39 0812538443
leas@unina.it
www.leas.unina.it



Consorzio Promos Ricerche

Consorzio Promos Ricerche
Via S. Aspreno, 2 80133
Ph. +39 0817607233
segreteria@promosricerche.org
www.promosricerche.org