

TORINO 2013 FORUM SICUREZZA

FORUM INTERNAZIONALE SULLA SICUREZZA NEI CANTIERI E NEI LUOGHI DI LAVORO TORINO 2013 ATTUALITÀ E INNOVAZIONE

Bozza programma agg. 18 aprile 2013

9-10-11 maggio 2013
SAA, Scuola di Amministrazione Aziendale
Via Ventimiglia 115, Torino

INGRESSO LIBERO – 16 ORE VALIDE COME AGGIORNAMENTO CSE-CSP/RSPP

Tutti gli incontri previsti nelle giornate del 9 e 10 maggio, per un totale di 16 ore, esclusa la sessione plenaria finale, sono validi ai fini dell'aggiornamento per le figure CSE/CSP e RSPP ai sensi del D.Lgs. 81/08 e Accordo Stato-Regioni, Province Autonome (G.U. 37 del 14/02/06). Il costo di segreteria per il rilascio di ciascun attestato relativo alle singole sessioni (2 ore cadauna) è di euro 15,00 esclusa IVA. Le modalità del rilascio sono in corso di verifica. Seminari validi ai fini dell'aggiornamento.

GIOVEDÌ 9 MAGGIO 2013

09.00-11.00

SALA PLENARIA

1PL Presentazione del Forum e delle tavole rotonde

Introduzione ai lavori e agli obiettivi del Forum da parte del Focus Group OAT Sicurezza e presentazione degli ospiti nazionali e internazionali.

Presentazione degli sponsor - Documentazione Atti Convegno - Istruzioni d'uso - Crediti Formativi

Saluti istituzionali

Riccardo Bedrone, Presidente Ordine Architetti di Torino

Carlo Novarino, Presidente Fondazione OAT

Introduzione ai lavori

Massimo Giuntoli, coordinatore Forum Sicurezza Torino 2013

Interventi di:

- **Claudia Porchietto**, Assessore al Lavoro della Regione Piemonte



Organizzazione
Fondazione OAT
via Giolitti, 1
10123 Torino - Italia

T +39 011.5360512 / 011.5360515
F +39 011.537447
E staff.fondazione.oato.it
W www.ForumSicurezzaTorino.it

- **Tom Dealessandri**, Vice Sindaco della Città di Torino
- **Lorenzo Fantini**, Dirigente responsabile della Divisione Promozione della salute e sicurezza sui luoghi di lavoro del Ministero del lavoro
- **Carlo Chiama**, Assessore della Provincia di Torino

11.00-13.00

SALA A

1A La Sicurezza negli edifici pubblici, storici e monumentali

- Salvaguardia degli immobili di valore storico-artistico e incolumità del personale. Gestione del cantiere in un'ottica di sicurezza complessiva
- La verifica dei percorsi di visita e la gestione quotidiana
- Gli eventi temporanei
- Restauro e manodopera femminile

Coordinatori: **Andrea Muzio, Luca Bonfante**

Relatori:

- **Guido Barbieri**, Comandante Nucleo Carabinieri Tutela Patrimonio Culturale Torino
- **Gennaro Napoli**, Coordinatore Servizio Programmazione LLPP, Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici del Piemonte
- **Raoul Paggetta**, Funzionario per le tecnologie, Ministero per i Beni e le Attività Culturali
- **Remo Vaudano**, Ingegnere libero professionista, Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino

SALA B

1B La formazione come scelta strategica: dal TU agli Accordi sulla Formazione

- Disamina del TU: le novità introdotte dal D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e le questioni irrisolte
- Dall'Università alla Professione: i nuovi Corsi di Laurea sulla sicurezza.
- Le novità degli ultimi Accordi sulla Formazione (Accordi Stato Regioni e Linee interpretative): il mondo del lavoro e gli obblighi di formazione
- La formazione al servizio delle imprese: i modelli organizzativi e sistemi di gestione
- Formazione sulla sicurezza: le figure di riferimento, la modalità di acquisizione delle competenze e la verifica Formatori e Tecniche di comunicazione
- La formazione dei lavoratori

Coordinatrici: **Paola Bazzaro, Emanuela Minuzzi**

Relatori:

- **Arnaldo Fiammotto**, Professionista esperto nel settore
- **Salvatore La Monica**, Funzionario Regione Piemonte
- **Michele Montrano**, Funzionario SPreSAL TO 3

SALA C

1C Sicurezza e comunicazione: nuovi linguaggi per formare e comunicare la sicurezza

- Comunicare e coinvolgere il personale sulla Sicurezza
- Perché Comunicare la Sicurezza
- Chi deve comunicare e come
- Tecniche di comunicazione efficace
- Riflessioni e proposte per una comunicazione sociale sul tema
- Nuovi linguaggi per formare e comunicare la sicurezza

Coordinatrice: **Irene Caffaratti**

Relatori:

- **Gino Calò**, Funzionario SPreSAL Novara
- **Monica Fabiani**, Psicologa libera professionista

SALA D

1D Amianto E.S.E.D.I. Manutenzione straordinaria, Formazione e Smaltimento sostenibile

- Impariamo a gestire l'amianto in cantiere con la formazione del personale
- Cosa succede all'estero?
- Dibattito sull'operatività e casistica in cantiere
- Proposta di smaltimento sostenibile

Coordinatore: **Andrea Callegari**

Relatori:

- **Paola Castellano**, Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali - Direzione Generale delle Relazioni Industriali e dei Rapporti di Lavoro - Divisione VI
- **Giacomo Porcellana**, Tecnico della prevenzione SPreSAL ASL TO3
- **Fulvio Giani**, Consigliere referente Commissione Sicurezza Cantieri OIT
- **Stefano Silvestri**, Istituto Scientifico della Prevenzione Occupazionale della Regione Toscana.
- **Alberto De Petris**, Ispettore ASL TO 1
- **Michele Dallozzo**, Ispettore ASL TO 1

13.00-14.00 BREAK

14.00-16.00

SALA A

1E Le attrezzature e le opere provvisorie all'interno del D.Lgs. 81/2008

- La sicurezza del lavoro nell'uso delle attrezzature e delle macchine nel cantiere edile: utilizzo, tipologie e verifiche - titolo III, allegato VII, D.Lgs. 17/2010
- Le attrezzature di lavoro all'interno dei cantieri edili a grande sviluppo verticale come laboratorio di sicurezza del lavoro
- Le opere provvisorie all'interno di un cantiere tipo

Coordinatori: **Alberto Milanesio, Piero Castello**

Relatori:

- **Daniele Di Cesare**, Dipendente della Società IEC s.r.l..
- **Gabriele Mottura**, Funzionario S.PRE.SA.L. ASL TO5
- **Maria Nice Tini**, Direttrice territoriale INAIL Terni

SALA B

1F La gestione delle interferenze fra art. 26 e titolo IV: casi a confronto fra applicazioni e analisi giuridica

- Le interferenze fra art 26 e titolo IV
- La gestione dei cantieri fieristici: le fasi dell'allestimento fra art. 26 e titolo IV
- Il titolo IV e l'art. 26 nell'orientamento giurisprudenziale.

Coordinatrici: **Francine Amsler, Elena Canaparo**

Relatori:

- **Francesco Bacchini**, Professore aggregato Diritto Lavoro e Relazioni industriale e sindacali, Università Studi Milano Bicocca

- **Alessandro Cattaneo**, Ingegnere Studio Cattaneo
- **Marco Masi**, Coordinatore Comitato tecnico ITACA

SALA C

1G Cantiere e Contratti + DURC

Rapporti Relazioni Responsabilità Contrattuali nel Cantiere

- Forma Contrattuale = Sostanza & Sicurezza
- La catena di comando
- DURC sconosciuto mezzo di valutazione
- Dibattito sull'operatività e casistica in cantiere

Coordinatore: **Andrea Callegari**

Relatori:

- **Giorgio Peruzio**, Vicedirettore Regionale INPS - Direzione Regionale Piemonte
Dirigente Area Vigilanza - Coordinatore Regionale Ispezioni INPS
- **Elisabetta Ubaldi**, Funzionario INAIL - Direzione Regionale Piemonte
Responsabile Funzione Aziende
- **Agostino Del Balzo**, DPL Torino Direzione Territoriale Responsabile U. O. Vigilanza
Ordinaria della DPL di Torino
- **Aldo Fiorito**, Direttore Cassa Edile Torino
- **Donatella Finiguerra**, Avvocata Consulente API Sportello Appalti

SALA D

1H Sicurezza comportamentale:

i comportamenti dei lavoratori e la sicurezza

- I comportamenti dei lavoratori e l'apporto della *behavioral analysis*, branca della psicologia che studia gli effetti del comportamento umano
- La Behavior Based Safety (BBS), metodologia che consente di analizzare ed eliminare gli infortuni derivanti da cause comportamentali
- Il metodo Safety Rainbow: le 7 cause comportamentali
- Il percorso di analisi: l'indagine statistica sugli infortuni, l'indagine probabilistica e lo sviluppo del processo di sicurezza attraverso tecniche di *problem solving*

Coordinatrice: **Irene Caffaratti**

Relatori:

- **Monica Fabiani**, Psicologa libera professionista
- **Francesco Gittarelli**, Responsabile Tecnico del Centro Esami Festo

16.00-18.00

SALA A

1I Le sentenze della Corte di Cassazione più significative in tema di soggetti responsabili

- Il ruolo della giurisprudenza nell'interpretazione del D.Lgs. 81/08
- La responsabilità dell'Ente ai sensi del D.Lgs. 231/01 e rapporti con l'art. 30 D.Lgs. 81/08
- Le figure di riferimento nelle imprese: dal datore di lavoro, dirigente e preposto al RSPP e medico competente attraverso l'esame della giurisprudenza più recente. Approfondimento sulla delega di funzioni
- Il cantiere temporaneo o mobile: ruoli e responsabilità nell'ambito del Titolo IV del T.U. della Sicurezza

Coordinatrici: **Paola Bazzaro, Emanuela Minuzzi**

Relatori:

- **Chiara Giuntelli**, Avvocata Studio Lageard

- **Mario Marchio**, Ispettore SPreSAL ASL TO3

SALA B

1L L'applicazione della direttiva cantieri in Bulgaria

Nell'ambito dell'incontro si vuole focalizzare l'approccio bulgaro al tema sicurezza in cantiere, dal progetto alla gestione operativa con l'obiettivo di far emergere esperienze significative per un confronto e una comparazione con quanto avviene in Italia. In ultimo, ma non per importanza, si vorrebbero anche avere delle testimonianze sull'approccio concettuale da parte dell'architetto bulgaro, della sicurezza in fase di progettazione dell'opera architettonica e, anche in questo caso fare dei confronti con la situazione italiana.

- Il quadro normativo generale in Bulgaria
- Esperienze sulla progettazione della sicurezza in Bulgaria
- Esperienze sulla gestione del cantiere in sicurezza in Bulgaria
- Esperienze per confronti tra Italia e Bulgaria
- L'architetto in Bulgaria e il suo approccio con la sicurezza in fase di progettazione

Coordinatore: **Pier Massimo Cinquetti**

Relatori:

- **Nikolas Galabov**, Vice Presidente della Camera degli Architetti della Bulgaria

SALA C

1M L'adozione di un modello di organizzazione nella piccola e media impresa: vantaggi e difficoltà di approccio gestionale.

- l'art. 30 del D.Lgs. 81/08: l'efficacia del MOG231 in relazione ai sistemi di gestione della sicurezza (linee guida UN INAIL e sistema OHSAS)
- il modello di gestione e i sistemi di organizzazione: l'opinione del mondo imprenditoriale
- l'art. 30 del D.Lgs. 81/08 ed il MOG231 come esimente: analisi della giurisprudenza e enucleazione dei principali errori nella stesura del modello

Coordinatrice: **Francine Amsler**

Relatori:

- **Andrea Milani**, Avvocato studio legale Milani
- **Riccardo Rosi**, Vice Direttore Unione Industriale di Torino
- **Laura Longo**, Sostituto Procuratore del Tribunale di Torino

SALA D

1N Acustica

- Acustica in edilizia: L'applicazione del DPCM del 14/11/97: quali prospettive
- I requisiti acustici passivi degli edifici ai sensi della nuova norma tecnica UNI 11367/2010
- Acustica nei luoghi di lavoro: dal D.Lgs. 195/06 al D.lga 81/08

Coordinatori: **Massimo Giuntoli, Daniele Ru**

Relatori:

- **Federico Saporiti**, Dirigente Servizio Adempimenti tecnico-ambientali Città di Torino
- **Guido Casaddio**, Tecnico esperto Abilitato in Acustica Ambientale

VENERDÌ 10 MAGGIO 2013

09.00-11.00

SALA A

2A L'applicazione della direttiva cantieri in Francia

Nell'ambito dell'incontro si vuole focalizzare l'approccio francese al tema sicurezza in cantiere, dal progetto alla gestione operativa con l'obiettivo di far emergere esperienze significative per un confronto e una comparazione con quanto avviene in Italia.

In ultimo, ma non per importanza, si vorrebbero anche avere delle testimonianze sull'approccio concettuale da parte dell'architetto francese, della sicurezza in fase di progettazione dell'opera architettonica e, anche in questo caso fare dei confronti con la situazione italiana.

- Il quadro normativo generale in Francia
- Esperienze sulla progettazione della sicurezza in Francia
- Esperienze sulla gestione del cantiere in sicurezza in Francia
- Esperienze per confronti tra Italia e Francia
- L'architetto in Francia e il suo approccio con la sicurezza in fase di progettazione

Coordinatore: **Roberto Doglio**

Relatori:

- **Alain Aimardi**, Coordonnateur SPS Apave Sudeurope Sas
- **Giovanni Lauria**, Architetto libero professionista
- **Roberto Bevacqua**, Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione Area T4 Sitaf
- **Gennaro Marino**, Società di Architettura L.M. ARCHI SARL

SALA B

2B La valutazione del rischio incendio: il nuovo DM 10.03.1998

- La sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro
- Le attività soggette al DPR 151/11: procedure e nuova modulistica
- La formazione degli addetti all'emergenza antincendio

Coordinatore: **Elisabetta Mazzola, Maria Morelli**

Relatori:

- **Sergio Inzerillo**, Dirigente Vigili del Fuoco Vigilanza Prevenzione incendi Ministero dell'Interno
- **Giuseppe Amaro**, Ingegnere libero professionista
- **Angelo Venuti**, Funzionario Comando provinciale Vigili del Fuoco Torino

SALA C

2C La sicurezza industriale. Le aziende e il D.Lgs. 81/08

- Dal D.Lgs. 81/08 alle procedure standardizzate
- Nuove metodologie di analisi del rischio
- Decreto attrezzature: criticità e procedure
- Il ruolo del Responsabile del Servizio di prevenzione e Protezione
- Il Sistema di Gestione della Sicurezza: confronti con il D.Lgs. 231/01

Coordinatore: **Massimo Giuntoli, Alessio Toneguzzo**

Relatori:

- **Annalisa Lantermo**, Dirigente SPreSAL TO1
- **Mario Patrucco**, Professore ordinario Politecnico di Torino
- **Alessio Toneguzzo**, Coordinatore Commissione Sicurezza Industriale OIT

SALA D

2D La Sicurezza nelle strutture sanitarie

1. Organizzazione della sicurezza nella gestione delle strutture ospedaliere ai sensi del D.Lgs. 81/08 - Titolo I
 - Analisi dei rischi ambientali specifici
 - Protezione del personale (competenze e procedure)
 - Protezione dei malati come soggetti particolarmente esposti
2. La sicurezza negli interventi edilizi in ambiente ospedaliero ai sensi del D.Lgs. 81/08 - Titolo II
 - frequenza e molteplicità degli interventi di manutenzione richiesti
 - eliminazione del rischio specifico proveniente dall'ambiente
 - eliminazione del rischio proiettato verso l'ambiente circostante

Coordinatore: **Aurelio Vergnano**

Relatori:

- **Susanna Azzini**, Direttrice Unità operativa e tecnica Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta Milano
- **Maria Teresa Lombardi**, Direttrice S.C. tecnico Progetti integrati B - Asl Torino 1
- **Paolo Melchior**, Direttore Servizio tecnico Presidio Molinette - Azienda Ospedaliera Città delle Salute e delle Scienze Città di Torino
- **Renato Paganotto**, Dirigente S.C. Sicurezza e Ambiente - SPP Azienda Ospedaliera Città delle Salute e delle Scienze Città di Torino

11.00-13.00

SALA A

2E Disabilità e sicurezza

- Spazio statico, dinamico e zone di raggiungibilità
- Le utenze in percentile
- La gestione delle emergenze

Coordinatore: **Elisabetta Mazzola, Maria Morelli**

Relatori:

- **Eugenia Monzeglio**, Docente Politecnico di Torino
- **William Marsero**, Docente Politecnico di Torino
- **Stefano Zanut**, Funzionario Corpo Nazionale Vigili del Fuoco

SALA B

2F La Sicurezza nelle strutture sportive

- Sicurezza nei cantieri di impiantistica sportiva: specificità e difficoltà
- Sicurezza negli impianti olimpici
- Sicurezza nella gestione delle attività sportive

Coordinatori: **Aurelio Vergnano, Cesare Roluti**

Relatori:

- **Michele Amerio**, Segretario nazionale UGIS Unione Gestori Impianti Sportivi
- **Gian Carlo Gramoni**, Ingegnere libero professionista

- **Sergio Manto**, Dirigente referente responsabile Sicurezza Cantieri olimpici Agenzia Torino 2006
- **Mario Marchio**, Ispettore SPreSAL Asl To 3
- **Gerardo Ferito**, Funzionario Comando Provinciale Vigili del Fuoco

SALA C

2G Gli organi di controllo e i verbali più frequenti

- Gli organi di vigilanza
- Il coordinamento fra i diversi enti di vigilanza
- Le modalità operative degli organi di vigilanza
- L'individuazione dei soggetti responsabili
- Le violazioni più frequenti
- Le azioni in caso di violazioni
- Il Piano Nazionale Edilizia

Coordinatore: **Maria Mannino**

Relatori:

- **Tiziana Bagnara**, Tecnico Prevenzione sul Lavoro Ufficiale di Polizia Giudiziaria SPreSAL Asl TO3 Rivoli (TO)
- **Giancarlo Negrello**, Referente nazionale UNPISI per la sicurezza sul lavoro
- **Stefano Nava**, Funzionario S.PRE.SA.L. ASL CN 2
- **Maurizio Magri**, referente per l'Ispettorato del Lavoro di Torino

13.00-14.00 BREAK

14.00-16.00

SALA A

2I I Costi della Sicurezza

- La stima dei costi deve essere congrua, analitica per voci singole (a corpo o a misura), riferita ad elenchi di prezzi standard o specializzati, oppure basata su prezziari o listini ufficiali vigenti nell'area interessata.
- Nella realtà spesso i criteri normativi non vengono pienamente rispettati ed il tema dei costi della sicurezza rimane, ad oggi, un tema molto importante per la tutela della salute e sicurezza dei lavoratori in cantiere, ma anche per i CSP e CSE nel momento in cui redigono il computo metrico estimativo a corredo del PSC e ne verificano la sua corretta applicazione.
- La cura nella stima dei costi per la sicurezza è necessaria e particolarmente difficoltosa nel cantiere edile, dove è difficile incanalare in uno schema preordinato tutte le procedure e dove, di norma, esiste una notevole frammentazione dei lavori, con imprese scarsamente strutturate, quindi a maggior rischio di infortuni.
- Problema dell'identificazione delle figure deputate alla definizione dei costi della sicurezza nei diversi livelli progettuali (preliminare, definitivo e esecutivo) e loro conseguente quantificazione.
- Evoluzione della normativa ed unicità di interpretazione.

Coordinatore: **Cesare Roluti**

Relatori:

- **Maurizio Arbezano**, Ispettore sicurezza lavoro ASL TO3

- **Gian Carlo Gramoni**, professionista esperto nel settore della sicurezza
- **Marianna Matta**, Funzionario Regione Piemonte, Direzione Opere pubbliche, difesa del suolo, economia montana e foreste - Settore Tecnico Opere Pubbliche - Componente Gruppo di Lavoro "Sicurezza Appalti" di ITACA (Istituto per l'Innovazione e Trasparenza degli Appalti e la Compatibilità Ambientale)
- **Annarosa Pisaturo**, Funzionario responsabile Prezzario della Regione Toscana, Direzione Generale Organizzazione e Risorse - Settore Contratti - Osservatorio Regionale Contratti Pubblici - Componente Gruppo di Lavoro "Sicurezza Appalti" di ITACA (Istituto per l'Innovazione e Trasparenza degli Appalti e la Compatibilità Ambientale)

SALA B

2L La sicurezza nel condominio:

dal fascicolo dell'opera al fascicolo del fabbricato

- Dalla sicurezza nelle manutenzioni alla tutela dell'edificio e di chi lo usa
- La razionalizzazione e la formalizzazione del processo conoscitivo e manutentivo del patrimonio edilizio
- La manutenzione degli edifici in Francia: il *Carnet d'Entretien des Batiments*

Coordinatore: **Enrico Testera**

Relatori:

- **Fabiano Amati**, Assessore regionale Opere Pubbliche e Protezione civile Regione Puglia

SALA C

2M Sicurezza a scuola, a scuola di sicurezza

- Le particolarità del contesto "scuola" nell'applicazione del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.
- La sinergia tra scuola ed ente pubblico nella gestione della sicurezza dell'edificio scolastico
- Il documento di indirizzo per la sicurezza negli istituti scolastici, redatto dalla Regione Piemonte (BUR n. 27 del 05/07/2012)
- Il progetto "giovani e sicurezza", percorso didattico di formazione sulla sicurezza, promosso dall' INAIL Piemonte/Unione Industriale di Torino nelle scuole piemontesi
- La formazione degli operatori della scuola, secondo gli Accordi Stato-Regioni

Coordinatore: **Francesca Camera, Piero Castello**

Relatori:

- **Guido Benvenuti**, Funzionario Servizio Edilizia scolastica, Direzione Servizi tecnici per l'Edilizia pubblica Comune di Torino
- **Piero Conrotto**, Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
- **Fabrizio Fagiano**, Psicologo del lavoro
- **Alfonso Lupo**, Dirigente tecnico Ufficio scolastico regionale Piemonte MIUR - Osservatorio regionale per la sicurezza nelle scuole
- **Sandro Petruzzì**, Direttore Area Edilizia della Provincia di Torino
- **Isabella Quinto**, Dirigente pro-tempore Servizio Edilizia scolastica, Direzione Servizi tecnici per l'Edilizia pubblica Comune di Torino

SALA D

2N La sicurezza nel processo globale di trasformazione sociale responsabile. La sicurezza sostenibile

- Sicurezza, tecnologie e materiali eco-compatibili, quali scenari possibili
- Edifici in paglia e sistemi a telaio in legno: aspetti di sicurezza in cantiere, formazione in work shop e forme di autocostruzione.
- La sicurezza sostenibile in un'ottica di Life Cycle Thinking

- Applicabilità e sostenibilità delle forme di autocostruzione in rapporto alle prescrizioni normative.

Coordinatore: **Luca Bonfante, Andrea Muzio**

Relatori:

- **Maurizio Macri, Stefania Mancuso**, Liberi professionisti, soci fondatori
Associazione Edilpaglia
- **Emanuele Bottigella, Tiziana Monterisi**, Liberi professionisti, responsabili Ufficio
Architettura Cittadellarte - n.o.v.acivitas – Fondazione Pistoletto
- **Lorenzo Belussi**, Istituto per le Tecnologie della Costruzione ITC-CNR San
Giuliano Milanese
- **Paolo Picco**, Funzionario ASL TO 5

16.00-18.00

SALA A

20 I Dispositivi di Protezione Individuale: tipologie ed utilizzo

- i dpi e il loro impiego corretto
- i dpi: leggere e interpretare le scadenze e il loro libretto
- i dpi anticaduta: saper determinare la lunghezza del cordino di sicurezza
- il dissipatore di energia: quando e come utilizzarlo

Coordinatore: **Andrea Pintus**

Relatori:

- **Enzo Medico**, Libero professionista
- **Salvatore Orifici**, Funzionario Asl TO 4
- **Paolo Picco**, Funzionario Asl TO 5

SALA B

2P Medicina del Lavoro: prevenzione delle malattie professionali e degli infortuni correlati al mondo del lavoro

- Il medico competente: figura; nomina; ruolo e responsabilità
- La valutazione dei rischi: attività di prevenzione della salute psico-fisica dei lavoratori
- Sorveglianza sanitaria: visite mediche periodiche per la verifica dell' idoneità alla mansione

Coordinatore: **Piero Castello, Alberto Milanesio**

Relatori:

- **Virginio Filipazzi**, U.O. Ospedale Luigi Sacco Milano, Polo Universitario
- **Enrico Pira**, Professore ordinario Medicina del Lavoro, Università di Torino
- **Giorgio Serafini**, Direttore Dipartimento Prevenzione SPreSAL Torino 3 Rivoli (TO)

SALA C

2Q La sicurezza nelle Grandi Opere

- Il coordinatore per la sicurezza nelle grandi opere: responsabilità soggettiva del coordinatore e analisi della normativa specifica
- Il lavoro di staff: ruoli, compiti, organizzazione e gestione del gruppo di lavoro.
- Grandi opere = grandi problemi?
- La sicurezza partecipata. Analisi dei risultati di un cantiere pilota – Il Museo Egizio di Torino

Coordinatore: **Andrea Muzio, Luca Bonfante**

Relatori:

- **Marco Masi**, Coordinatore Comitato tecnico ITACA

- **Giuseppe Amaro, Adriano Spoldi, Iolanda Romano, Michele Masnaghetti,**
Gruppo di Lavoro Cantiere Porta Nuova Garibaldi, Milano
- **Giacomo Porcellana,** Ispettore SPreSAL ASL TO3, Rivoli (TO)

SABATO 11 MAGGIO 2013

09.00-13.00

3PL SALA PLENARIA

Mattina di lavoro improntata sugli interventi dei principali referenti degli Organi preposti alla sicurezza che faranno il punto della situazione ed anticiperanno le novità normative in merito.

Ai medesimi verrà consegnato un documento di lavoro contenente segnalazioni di criticità e proposte di miglioramenti alla legislazione vigente da professionisti ed esperti del settore.

Saluti istituzionali

Riccardo Bedrone, Presidente OAT

Carlo Novarino, Presidente Fondazione OAT

Introduzione ai lavori e moderazione

Massimo Giuntoli, Coordinatore Forum Sicurezza 2013

Interventi di:

Riccardo Chiesi, Ministero dello Sviluppo Economico-Dipartimento per l'Impresa e l'Internazionalizzazione

Giovanni Lageard, Avvocato Studio Lageard

Annalisa Lantermo, Dirigente S.PRE.SA.L. TO 1

Conclusioni