



**FORUM INTERNAZIONALE SULLA SICUREZZA
NEI LUOGHI DI LAVORO E NEI CANTIERI**

28-30 aprile 2015, UniManagement



ORDINE
DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA
DI TORINO

Il Forum Internazionale sulla Sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri è un'iniziativa promossa da
Ordine degli Architetti PPC di Torino

Organizzazione

Fondazione OAT
Via Giolitti 1, Torino
www.fondazioneoat.it

Informazioni organizzative

Ufficio attività culturali
eventi@fondazioneoat.it
011.5360512/5

Informazioni crediti

Ufficio formazione
formazione@fondazioneoat.it
011.5360510

Ufficio Stampa

ufficiostampa@fondazioneoat.it
011.5360514/3

Iscrizioni

www.forumsicurezza torino.it

Sede

UniManagement
Via XX Settembre 29, Torino

Coordinamento generale

Massimo Giuntoli, vice presidente OAT

Referenti scientifici

Focus Group OAT Sicurezza

Francine Amsler
Elena Canaparo
Roberto Doglio
Andrea Muzio
Roberto Prete
Cesare Roluti, coordinatore
in collaborazione con
Fulvio Giani, vice presidente OIT
Alessio Toneguzzo, consigliere OIT

Gruppo di lavoro

Luca Bonfante, Vincenzo Bosco,
Irene Caffaratti, Andrea Callegari,
Maria Francesca Camera,
Marco Carlotti, Roberta Castellina,
Piero Castello, Antonella Contardi,
Maria Mannino, Sara Mascherucci,
Alberto Milanese, Emanuela Minuzzi,
Paola Montresor, Flavio Paschetta,
Gianni Piras, Mauro Raimondo,
Giuseppina Rossi, Dario Sardi,
Elena Simonatti, Giordana Trovato,
Aurelio Vergnano
in collaborazione con
Focus Group OAT Prevenzione Incendi

		SALA AGORÀ	SALA LEADERSHIP
MAR 28	9.00 13.00	CONVEGNO INAUGURALE	
	14.30 16.30	LA SICUREZZA NEGLI EDIFICI STORICI E MONUMENTALI E NELL'AMBITO DEL RESTAURO	IL PSC: LA GESTIONE DELLE INTERFERENZE NEI CANTIERI / LA BONIFICA BELLICA NEI CANTIERI
	17.00 19.00	PROFESSIONISTI: TRA DOVERE SOCIALE E RESPONSABILITÀ	
MER 29	9.00 11.00	GLI AGGIORNAMENTI LEGISLATIVI DEL D.LGS 81/08: SEMPLIFICAZIONI ED ADEMPIMENTI SUCCESSIVI	I CANTIERI NEL CONDOMINIO / I CANTIERI E LA PREVENZIONE INCENDI
	11.30 13.30	LA SICUREZZA NELLE GRANDI OPERE	
	14.30 16.30	LA FORMAZIONE: OBBLIGHI E RESPONSABILITÀ / LA SICUREZZA NEGLI ALLESTIMENTI FIERISTICI E NEGLI SPETTACOLI	L'IDONEITÀ TECNICO PROFESSIONALE / LA SICUREZZA COME RISULTATO DI COMPORTAMENTI SICURI
	17.00 19.00		
GIO 30	9.00 11.00	LA SICUREZZA NELLE SOCIETÀ SPORTIVE: DAI CIRCOLI ALLE SOCIETÀ SPORTIVE INTERNAZIONALI	L'INFORTUNIO GRAVE IN CANTIERE: FIGURE COINVOLTE E RESPONSABILITÀ / SICUREZZA QUANTO MI COSTI!
	11.30 13.30	#LABUONASCUOLA È ANCHE SICURA	

 CFP

 CFP+CSE/CSP

 CFP+RSPP/ASPP

 CSE/CSP

SALA INTEGRITY

SALA SUSTAINABILITY

VISITE IN CANTIERE

I DISPOSITIVI DI TRATTENUTA SU FUNE / GLI ORGANI DI CONTROLLO, LE VISITE DEGLI ORGANI ISPETTIVI

RISCHIO RAPINA: LIMITI E PREROGATIVE / COME CAMBIA LA MEDICINA DEL LAVORO

BUONA PRASSI RSPP / APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO E L'USO DI ATTREZZATURE DA LAVORO

I NEAR MISS (QUASI INFORTUNIO) / IL LAVORATORE ALL'ESTERO: SICUREZZA E AGENTI BIOLOGICI

10.00
12.00
TURNO 1

14.00
16.00
TURNO 2

CANTIERE DI REALIZZAZIONE DEL NUOVO COMPLESSO AMMINISTRATIVO E ISTITUZIONALE DELLA REGIONE PIEMONTE

L'APPLICAZIONE DELLA DIRETTIVA CANTIERI IN ALCUNI PAESI EUROPEI / SPAZI CONFINATI E VALUTAZIONE DEL RISCHIO

LE BUONE PRASSI PER LA COMPILAZIONE DI UN DUVRI / RENDERE EFFICACI I PIANI DI EMERGENZA E I SOCCORSI

10.00
12.00
TURNO 1

13.00
15.00
TURNO 2

NUOVO CENTRO DIREZIONALE LAVAZZA "LA NUVOLETTA"

INCIDENZA DELLA MANODOPERA / ALLESTIMENTO E MANUTENZIONE GRANDE DISTRIBUZIONE: GESTIONE INTERFERENZE

WCM: MA QUANTO CONTA LA SICUREZZA? / MONITORAGGI DI AGENTI FISICI

10.00
12.00

MONDO JUVE

MARTEDÌ 28

ORE 9.00-13.00 | SALA AGORÀ | CFP

CONVEGNO INAUGURALE

Un confronto fra istituzioni, organizzazioni dei lavoratori e dei datori di lavoro, esperti e stakeholders con l'obiettivo di unire le forze per ridurre le morti bianche, gli incidenti sul lavoro e le malattie professionali.

Al convegno saranno presentati approfondimenti sui Titoli I e IV del Testo unico sulla salute e sicurezza sul lavoro, D.Lgs. 81/08 e s.m.i., con contributi di esperti del settore pubblico e del settore privato che verteranno su novità normative, interpretazioni giuridiche e tecniche con l'obiettivo finale di fornire strumenti aggiornati per il professionista che opera tutti i giorni nell'ambito di questa complessa disciplina.

Intervengono:

Ezio Benetello, Rappresentante CGIL CISL UIL Piemonte

Riccardo Chiesi, Funzionario Ministero dello Sviluppo Economico

Cesare Damiano, Presidente Commissione Lavoro della Camera dei Deputati

Lorenzo Fantini, Direttore "Quaderni della sicurezza AiFOS"

Raffaele Guariniello, Procuratore Aggiunto presso la Procura della Repubblica di Torino

Antonio Leonardi, Coordinamento delle Regioni - Componente Commissione Consultiva Permanente per la salute e sicurezza sul lavoro Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali

Gianna Pentenero, Assessore Regionale Istruzione, lavoro e Formazione professionale

Giuseppe Piegari, Segretario Generale Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali

Giuseppe Provisiero, Presidente ANCE Piemonte e Valle d'Aosta

Coordina: **Massimo Giuntoli**, Vice presidente OAT

ORE 14.30-16.30 | SALA AGORÀ | CFP

LA SICUREZZA NEGLI EDIFICI STORICI E MONUMENTALI E NELL'AMBITO DEL RESTAURO

Il restauro architettonico opera quasi sempre su oggetti unici: sviluppa quindi casistiche estremamente ampie derivate dall'utilizzo di materiali

MARTEDÌ 28

e tecnologie spesso in continua trasformazione che mettono in evidenza l'impossibilità di un unico standard di intervento.

Il professionista che si occupa di sicurezza in cantiere è quindi una figura molto importante perché unisce alla preparazione specifica sul Patrimonio artistico e architettonico dei Beni vincolati la gestione di problematiche specifiche rese più complesse dal luogo in cui si opera.

Intervengono:

Enrico Bertoletti, R.U.P. cantiere Ostensione SS Sindone

Andrea Conci, R.U.P. cantiere Museo Egizio

Giancarlo Gonnet, Ingegnere libero professionista

Paola Granero, Architetto libero professionista

Luisa Papotti, Soprintendente per i Beni architettonici e paesaggistici del Piemonte

Moderano: **Marco Carlotti** e **Andrea Muzio**

ORE 17.00-19.00 | SALA AGORÀ | CFP

PROFESSIONISTI: TRA DOVERE SOCIALE E RESPONSABILITÀ

Progettare la sicurezza è un dovere sociale e deontologico prima che normativo. Deve essere considerato parte integrante del processo produttivo sia durante la progettazione dell'opera sia durante la sua realizzazione.

La sicurezza non è materia e responsabilità del solo coordinatore, bensì di tutte le figure coinvolte, dal committente o responsabile dei lavori all'impresa che si trova a operare sul cantiere. Solo grazie alla cognizione delle responsabilità spettanti ad ognuna di queste figure e alla capacità di cooperare può nascere una sicurezza consapevole.

Intervengono:

Giuseppe Amaro, Ingegnere libero professionista

Augusto Franzero, Ingegnere libero professionista

Michele Montrano, Direzione integrata della prevenzione ASL TO3

Luca Perricone, Vicepresidente Geosicur

Antonio Verrando, Avvocato libero professionista

Moderano: **Mauro Raimondo** e **Elena Simonatti** con **Andrea Muzio**

MARTEDÌ 28

ORE 14.30-19.00 | SALA LEADERSHIP | CFP + CSE/CSP

IL PSC: LA GESTIONE DELLE INTERFERENZE NEI CANTIERI / LA BONIFICA BELLICA NEI CANTIERI

ORE 14.30-16.30

IL PSC: LA GESTIONE DELLE INTERFERENZE NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI

Nodo cruciale della sicurezza nel settore edile è la valutazione e la gestione delle interferenze in ogni diversa modalità, siano esse determinate dalla copresenza di diverse lavorazioni all'interno del cantiere, oppure dal contesto (l'ambiente esterno o "struttura ospite")

Le modalità e le criticità del coordinamento delle interferenze nella fase di progettazione e nella fase di esecuzione saranno analizzate sotto le diverse angolazioni e responsabilità per il professionista nel ruolo di CSP e/o CSE e per il Committente delle opere.

Intervengono:

Antonio Castellano, Ingegnere libero professionista

Paolo Giovagnoli, Procuratore presso la Procura della Repubblica di Rimini

Giancarlo Negrello, Tecnico della Prevenzione ASL di Rovigo, referente nazionale UNPISI

Pierpaolo Neri, Responsabile Modulo organizzativo sicurezza e igiene del lavoro
AUSL Romagna

Moderano: **Emanuela Minuzzi** con **Maria Mannino** e **Giordana Trovato**

ORE 17.00-19.00

LA BONIFICA BELLICA NEI CANTIERI

La L. 177/12 di modifica del D.Lgs. 81/08 definisce le modalità di valutazione dei rischi per la sicurezza sul lavoro causati dal rinvenimento di ordigni bellici, le operazioni di bonifica e la qualificazione delle imprese addette. In particolare la legge ha modificato l'Art. 28 sull'oggetto della valutazione dei rischi e il Titolo IV sulle misure per la salute e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili. Ai compiti del Coordinatore alla Sicurezza per la Progettazione (CSP) è stato aggiunto l'obbligo di eseguire

MARTEDÌ 28

questa valutazione nell'ambito del Piano di Sicurezza e di Coordinamento (PSC) oltre a quello di verificarne la presenza all'interno dei Piani Operativi di Sicurezza (POS) redatti dalle imprese.

Intervengono:

Annalisa Franco, Ingegnere libero professionista

Marco Garnerò, Ingegnere libero professionista

Gianni Piras, Architetto libero professionista

Stefano Zonzin, Capitano - IC/PIO 32° Rgt Genio Guastatori

Modera: **Alberto Lauria**

ORE 14.30-19.00 | SALA INTEGRITY | CFP + CSE/CSP

I DISPOSITIVI DI TRATTENUTA SU FUNE / GLI ORGANI DI CONTROLLO, LE VISITE DEGLI ORGANI ISPETTIVI

ORE 14.30-16.30

I DISPOSITIVI DI TRATTENUTA SU FUNE E NUOVE TECNOLOGIE PER LA MANUTENZIONE DELL'INVOLUCRO EDILIZIO

La manutenzione straordinaria e ordinaria dei centri storici è uno dei temi caldi su cui i professionisti del settore si confrontano quotidianamente a causa delle molteplici complicazioni gestionali, economiche e procedurali. Da circa vent'anni, all'estero molto spesso i dispositivi di protezione collettiva sono stati sostituiti dai dispositivi di trattenuta su fune che permettono una grande semplicità e duttilità operativa, a cominciare dal rispetto dei confini delle proprietà limitrofe.

Intervengono:

Silvio Bassignano, Istruttore Guide Alpine Global Mountain Cuneo

Rodolfo Zarrelli, Funzionario Servizio Sistema sicurezza e pronto Intervento Città di Torino

Giorgio Giorgis, Architetto libero professionista

Massimo Rognoni, Referente Italia di IRATA

Vittorio Sopetto, Direttore Settore Politiche giovanili Città di Torino

Modera: **Giuseppina Rossi**

MARTEDÌ 28

ORE 17.00-19.00

GLI ORGANI DI CONTROLLO, LE VISITE DEGLI ORGANI ISPETTIVI, I PRINCIPALI VERBALI

I controlli effettuati dagli organi ispettivi nei luoghi di lavoro e nei cantieri rappresentano un tema quanto mai attuale. Il seminario affronta e analizza compiutamente le procedure degli Organi di Controllo durante le visite ispettive con l'eventuale individuazione delle possibili sanzioni e dei possibili soggetti responsabili. Un focus specifico viene dedicato agli Enti e Organismi preposti ai controlli, al loro ruolo (in)formativo e al loro inserimento nel Piano Nazionale di Prevenzione in Edilizia.

Intervengono:

Tiziana Bagnara, Tecnico della Prevenzione S.Pre.S.A.L. ASL T03

Paolo Infortuna, Dip. Certificazione e Conformità dei Prodotti e Impianti INAIL Torino

Giancarlo Negrello, Tecnico della Prevenzione ASL di Rovigo, referente nazionale UNPISI

Silvia Tartara, Architetto libero professionista

Moderano: **Maria Mannino** e **Paola Montresor** con **Fabio Gherardi** e **Gianni Piras**

ORE 14.30-19.00 | SALA SUSTAINABILITY | CFP + RSP/ASPP

RISCHIO RAPINA: LIMITI E PREROGATIVE / COME CAMBIA LA MEDICINA DEL LAVORO

ORE 14.30-16.30

RISCHIO RAPINA: LIMITI E PREROGATIVE DELLA PREVENZIONE

Le rapine nei luoghi di lavoro sono ancora oggi episodi criminosi molto diffusi nel nostro Paese. Ciò che sorprende è la varietà degli episodi, la "creatività" di alcuni malfattori, la loro capacità di aggirare le tecnologie e i sistemi di sicurezza. Il D.Lgs. 81/08 spinge ad indagare sugli effetti psicologici che un evento traumatico del genere può provocare sui lavoratori coinvolti, a capire se i datori di lavoro tutelano in modo adeguato i loro

MARTEDÌ 28

dipendenti dal rischio rapina e se i dipendenti percepiscono un livello di sicurezza adeguato per il loro ambiente di lavoro.

Intervengono:

Mario Brignolo, Ingegnere libero professionista

Luigi Isacchini, Maggiore Carabinieri

Gianpaolo Tanturri, Ingegnere libero professionista

Modera: **Alessio Toneguzzo**

ORE 17.00-19.00

COME CAMBIA LA MEDICINA DEL LAVORO: IL MEDICO COMPETENTE COME CONSULENTE GLOBALE DELLA PREVENZIONE

Il medico del lavoro è una figura fondamentale per la tutela della salute dei lavoratori ed è un'interfaccia sempre più importante del RSP, sia nelle aziende di piccola dimensione dove diventa fondamentale il suo ruolo per veicolare buone prassi di prevenzione, sicurezza e promozione della salute; sia in quelle grandi dove viene coinvolto in maniera attiva anche nei sistemi di gestione e nei modelli di organizzazione ex D.Lgs. 231/01. Perché ciò avvenga è necessario che il suo ruolo sia valorizzato correttamente. Il seminario riflette sui temi connessi alla materia (la sorveglianza sanitaria, la valutazione del rischio per la salute, gli obblighi connessi alle segnalazioni delle malattie professionali, la promozione della salute) visti in ottica preventiva e multi professionale.

Intervengono:

Riccardo Falcetta, Medico del lavoro, Coordinatore Commissione salute ambienti di lavoro Ordine dei Medici Torino

Virginio Filippazzi, Dirigente 1° liv. UO Oncologia azienda ospedaliera Polo Universitario "L. Sacco" Milano

Barbara Galla, Dirigente Medico Referente S.Pre.S.A.L. ASL T03, consigliere APAMIL

Modera: **Piero Castello** con **Alberto Milanese**

MERCOLEDÌ 29

ORE 9.00-11.00 | SALA AGORÀ | CFP

GLI AGGIORNAMENTI LEGISLATIVI DEL D.LGS 81/08: SEMPLIFICAZIONI ED ADEMPIMENTI SUCCESSIVI

In Italia la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro sono regolamentate dal D.Lgs. 81/08. Disposizioni correttive, modifiche e ulteriori norme si sono susseguite apportando chiarimenti, integrazioni e tentativi di semplificazione procedurale.

Esperti in materia di legislazione e professionisti del settore si confrontano su quanto la “semplificazione normativa” in corso possa essere considerata tale e su quanto le nuove direttive possano effettivamente essere di supporto agli addetti ai lavori o costituire unicamente una maggiore complicazione per le figure coinvolte.

Intervengono:

Francesco Bacchini, Avvocato libero professionista, Professore Aggregato di Diritto del Lavoro e Relazioni Industriali e Sindacali presso Università di Milano Bicocca

Michele Buonanno, Ingegnere libero professionista

Salvatore La Monica, Settore Prevenzione e Veterinaria Regione Piemonte

Paolo Smania, Segretario Nazionale UNPISI

Moderano: **Elena Canaparo** e **Elena Simonatti** con **Roberto Prete**

ORE 11.30-13.30 | SALA AGORÀ | CFP

LA SICUREZZA NELLE GRANDI OPERE

La conversione in atto di numerose aree metropolitane è un forte catalizzatore di sviluppo e innovazione. Si tratta di cantieri che hanno un impatto decisivo sulle città, sia per l'importanza degli attori coinvolti (mondo imprenditoriale, pubbliche amministrazioni, università e ricerca, trasporti) sia per le ricadute che hanno sulle aree urbane interessate

MERCOLEDÌ 29

dalle trasformazioni. La gestione di queste grandi opere richiede una regia responsabile e condivisa visto il numero di imprese e maestranze coinvolte. Bisogna partire dallo sviluppo integrato della progettazione: il coordinamento della sicurezza va visto in un'accezione più ampia, dalla concezione dell'opera sino alla sua realizzazione.

Intervengono:

Dario Arduino, Responsabile dei Lavori Linea 1 Metropolitana di Torino

Daniele Di Cesare, Ufficio del Coordinatore della sicurezza dei lavori Torre Intesa San Paolo

Gianfranco Fiora, Dirigente Servizio Pianificazione territoriale generale e copianificazione urbanistica Città Metropolitana di Torino

Sergio Viale, Avvocato libero professionista

Modera: **Dario Sardi**

ORE 9.00-13.30 | SALA LEADERSHIP | CFP + CSE/CSP

I CANTIERI NEL CONDOMINIO / I CANTIERI E LA PREVENZIONE INCENDI

ORE 9.00-11.00

I CANTIERI NEL CONDOMINIO: GESTIONE DEGLI ADEMPIMENTI

L'amministrazione partecipata di un condominio e la corretta analisi dei rischi aiutano a migliorare la gestione del condominio e a ridurre i rischi gravi ed imminenti, mentre la manutenzione programmata previene i malfunzionamenti delle parti comuni e garantisce comfort, tranquillità, prevenzione e sicurezza, contestualmente a notevoli risparmi economici.

Intervengono:

Calogero Barbera, Funzionario tecnico Vigili del Fuoco di Torino

Bruno Digrazia, Responsabile Servizio Sistema sicurezza e pronto Intervento Città di Torino

Emanuela Peracchio, Avvocato libero professionista, consulente UPPI

Modera: **Andrea Callegari** con **Giuseppina Rossi**

MERCOLEDÌ 29

ORE 11.30-13.30

I CANTIERI E LA PREVENZIONE INCENDI

Nei cantieri edili le attività che possono costituire fonte di innesco sono numerose. Talvolta queste rientrano anche tra quelle soggette a controllo di prevenzione incendi.

Un'attenzione particolare deve essere dedicata ai cantieri di restauro e ai cantieri che vengono allestiti nell'ambito di attività che, per svariati motivi, non possono essere sospese durante l'esecuzione dei lavori: ambienti museali, attività industriali, oppure ambienti ad alta densità di affollamento quali scuole ed attività commerciali.

Intervengono:

Calogero Barbera, Funzionario tecnico Vigili del Fuoco di Torino

Luca Perricone, Vicepresidente Geosicur con **Fausto Avaro**, iscritto Geosicur

Marco Rosso, Vicepresidente Collegio Costruttori ANCE Torino

Modera: **Bruno Pelle**

ORE 9.00-13.30 | SALA INTEGRITY | CFP + RSPP/ASPP

BUONA PRASSI RSPP / APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO E L'USO DI ATTREZZATURE DA LAVORO

ORE 9.00-11.00

BUONA PRASSI RSPP: COME L'ORDINE PROFESSIONALE VALORIZZA IL LAVORO DEI PROPRI ISCRITTI

Molto spesso i datori di lavoro non conoscono in modo dettagliato le attività minime che devono essere espletate dal Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione (interno o esterno/consulente) per rispondere a quanto richiesto dal D.Lgs. 81/08, correndo quindi il rischio di richiedere al RSPP delle prestazioni professionali al ribasso, in termini di tempo/risorse necessarie, che possono avere serie ripercussioni per la sicurezza e la salute dei lavoratori.

MERCOLEDÌ 29

Le Commissioni Sicurezza dell'Ordine degli Ingegneri di Torino hanno elaborato un documento che esplicita in modo puntuale quanto previsto dall'Art. 33 del D.Lgs. 81/08 - Compiti del servizio di prevenzione e protezione. Per ogni attività del RSPP è stato definito il minimo impegno temporale necessario (espresso in uomo/giorno e uomo/ore), in funzione della dimensione aziendale (micro, piccola, media e grande azienda) e classificazione del rischio aziendale (basso, medio e alto) per la gestione di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.

Intervengono:

Roberto Amateis, Ingegnere libero professionista

Antonella Lezzi, Ingegnere libero professionista

Paolo Mercuri, Architetto libero professionista

Modera: **Alessio Toneguzzo**

ORE 11.30-13.30

APPARECCHI DI SOLLEVAMENTO E ABILITAZIONE ALL'USO DI ATTREZZATURE DA LAVORO

La pubblicazione della norma armonizzata UNI EN 13135 "Apparecchi di sollevamento - Sicurezza - Progettazione - Requisiti per l'attrezzatura" si pone quale ulteriore e più preciso indirizzo per il soddisfacimento in fase di progettazione dei Requisiti Essenziali di Sicurezza (RES) previsti per gli apparecchi di sollevamento materiali nell'Allegato I della Direttiva europea 42/2006/CE. L'armonizzazione nel settore degli apparecchi di sollevamento è di particolare importanza per macchine quali gru, argani, paranchi, in quanto inserite nell'Allegato VII del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e assoggettate pertanto a verifica obbligatoria secondo le previsioni dell'Art.71 c. 11 dello stesso Decreto.

Intervengono:

Gerardo Ardito, Ingegnere libero professionista

Dario Castagneri, Tecnico della Prevenzione ASL TO3

Antonio Giangregorio, Funzionario presso ILO

Modera: **Annalisa Franco**

MERCOLEDÌ 29

ORE 9.00-13.30 | SALA SUSTAINABILITY | CFP + RSP/ASPP

I NEAR MISS (QUASI INFORTUNIO) / IL LAVORATORE ALL'ESTERO: SICUREZZA E AGENTI BIOLOGICI

ORE 9.00-11.00

I NEAR MISS (QUASI INFORTUNIO): VALUTAZIONE ANALISI E VERIFICA

Un "near miss" è un evento avverso che non ha provocato lesioni, malattie alle persone o danni a strutture, impianti o attrezzature, ma aveva il potenziale per farlo; soltanto un'interruzione nella catena degli eventi ha impedito un danno patrimoniale, un infortunio, un danno alla salute (malattia) o un decesso. Un "near miss injury" (mancato infortunio o quasi infortunio) o un "near miss accident" (mancato incidente) sono eventi che hanno in sé la potenzialità di produrre un danno. La discussione mira a fornire spunti pratici per una corretta individuazione, analisi, valutazione e gestione dei quasi infortuni e quasi incidenti.

Intervengono:

Andrea Campo, Ingegnere libero professionista

Chiara Guercilena, Golder Associates Srl

Alberto Lauria, Ingegnere libero professionista

Giuseppe Riccio, Ingegnere libero professionista

Valentina Trotta, Psicologo libero professionista

Modera: **Michele Giacosa**

ORE 11.30-13.30

IL LAVORATORE ALL'ESTERO: SICUREZZA E AGENTI BIOLOGICI

In un mondo sempre più globalizzato anche il lavoro va organizzato e gestito di conseguenza. Nonostante le tecnologie per le comunicazioni siano sempre più evolute, la necessità di viaggiare per lavoro è sempre più diffusa. Il lavoratore si trova spesso a dover intervenire in contesti diversi in cui operano anche normative diverse, non sempre allineate tra loro. A questo

MERCOLEDÌ 29

si aggiungono i requisiti mutuati da clienti e fornitori che recepiscono leggi e standard da paesi terzi creando così uno scenario complesso dove non sempre è facile individuare la soluzione ottimale. A complicare lo scenario si aggiungono i continui mutamenti delle tipologie di rischio, compresi quelli legati all'ambito degli agenti biologici: sono sempre più frequenti gli allarmi relativi a vari tipi di epidemie, dalle influenze pandemiche all'ebola, che colpiscono specifiche aree del nostro pianeta.

Intervengono:

Gianni Barrera, Petronas Lubricants Italy SpA

Andrea Calcagno, Professore Aggregato di Malattie Infettive presso Università di Torino

Riccardo Falcetta, Medico del Lavoro, Coordinatore Commissione salute ambienti di lavoro Ordine dei medici Torino

Modera: **Michele Buonanno**

ORE 14.30-19.00 | SALA AGORÀ | CFP + CSE/CSP

LA FORMAZIONE: OBBLIGHI E RESPONSABILITÀ / LA SICUREZZA NEGLI ALLESTIMENTI FIERISTICI E NEGLI SPETTACOLI

ORE 14.30-16.30

LA FORMAZIONE: OBBLIGHI, RESPONSABILITÀ E PROSPETTIVE

La cultura della sicurezza ha una forte valenza sociale. Poiché la formazione è uno dei pilastri della sicurezza sul lavoro, il seminario analizza le problematiche connesse alla pratica ed alla diffusione della formazione tra i soggetti coinvolti (committente, datore di lavoro, CSE e RSPP, lavoratori), gli enti preposti alle azioni normative e di indirizzo (Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, Regione) e gli enti preposti alla prevenzione ed ai controlli (ASL, S.Pre.S.A.L.).

Intervengono:

Agostino Del Balzo, Direzione Territoriale del Lavoro - Servizio Ispezione del Lavoro Città di Torino

MERCOLEDÌ 29

Fabrizio Fagiano, Psicologo del lavoro libero professionista

Salvatore La Monica, Settore Prevenzione e Veterinaria Regione Piemonte

Paolo Peris, Collegio Costruttori Edili di Torino

Roberto Rinaldi, Responsabile Settore Sicurezza Unione Industriale di Torino

Moderano: **Aurelio Vergnano** con **Giuseppina Rossi** e **Giordana Trovato**

ORE 17.00-19.00

LA SICUREZZA NEGLI ALLESTIMENTI FIERISTICI E NEGLI SPETTACOLI

Fare sicurezza durante l'allestimento di eventi presuppone la conoscenza molto approfondita di tutti gli aspetti legati all'organizzazione e alla cantierizzazione degli spettacoli e degli allestimenti fieristici. Il Decreto "Palchi", D.I. 22/07/14, pone finalmente delle regole nella gestione delle situazioni di allestimento e di smontaggio negli allestimenti fieristici e negli spettacoli. Queste regole stabiliscono un primo impegno nella regolamentazione degli attori principali; autorevoli commenti lamentano però la mancanza di un'impostazione procedurale realmente legata alla prevenzione.

Intervengono:

Francesco Bacchini, Avvocato libero professionista, Professore Aggregato di Diritto del Lavoro e Relazioni Industriali e Sindacali presso Università di Milano Bicocca

Gabriele Bocola, Architetto libero professionista

Massimo Faggiotto, Geometra libero professionista, consulente sicurezza ASSOMUSICA

Marco Morone, Tecnico della Prevenzione S.Pre.S.A.L. SS Sicurezza del Lavoro ASL Milano

Moderano: **Elena Canaparo** e **Roberta Castellina**

MERCOLEDÌ 29

ORE 14.30-19.00 | SALA LEADERSHIP | CFP + CSE/CSP

L'IDONEITÀ TECNICO PROFESSIONALE / LA SICUREZZA COME RISULTATO DI COMPORTAMENTI SICURI

ORE 14.30-16.30

L'IDONEITÀ TECNICO PROFESSIONALE

La verifica dell'idoneità tecnico professionale è il primo passo obbligatorio nella scelta dell'impresa o dei lavoratori autonomi ai quali affidare i lavori, i servizi o le forniture. Va eseguito attraverso un controllo puntuale dei requisiti stabiliti dal Testo unico sulla salute e sicurezza sul lavoro, D.Lgs. 81/08 e s.m.i., in base a quanto disciplinato all'Art. 26 e all'Allegato XVII, in attesa dell'entrata in vigore di quanto normato nell'Art. 27 "Sistema di qualificazione delle imprese e dei lavoratori autonomi". La documentazione prevista per legge risulta adeguata a individuare "attori" professionalmente idonei?

Intervengono:

Aldo Fiorito, Direttore Cassa Edile di Torino

Marco Masi, Responsabile gruppo di lavoro "Sicurezza appalti" - Comitato tecnico scientifico ITACA

Claudio Trincianti, SCR Piemonte

Mario Zuccotti, Geometra libero professionista, associato Geosicur

Modera: **Luca Bonfante** con **Irene Caffaratti** e **Antonella Contardi**

ORE 17.00-19.00

LA SICUREZZA COME RISULTATO DI COMPORTAMENTI SICURI: AMBIENTE LAVORO E CANTIERE A CONFRONTO

Secondo il protocollo Behavior Basic Safety, il 90% degli infortuni è di origine comportamentale. Diventa quindi fondamentale individuare gli infortuni riconducibili all'organizzazione del lavoro e ai mezzi di produzione, da quelli attribuibili esclusivamente ai comportamenti dei lavoratori. È essenziale saper distinguere nella valutazione del rischio quella oggettiva, più tecnico-scientifica, da quella soggettiva frutto, di variegate

MERCOLEDÌ 29

influenze, individuali e di gruppo, in grado di condizionare il comportamento umano: l'uomo infatti è soggetto all'errore, poiché i fattori emotivi ne influenzano i comportamenti.

Intervengono

Araldo Fiammotto, ex Direttore CPT Torino, libero professionista ufficio CSE
Torre Intesa San Paolo

Gianmario Fois, Coordinatore CONTARP

Michele Giacosa, Tecnico della Prevenzione ASL TO3

Barbara Tognolo, Responsabile Manutenzione MEMC Electronic Materials SpA
Modera: **Irene Caffaratti** con **Emanuela Minuzzi**

ORE 14.30-19.00 | SALA INTEGRITY | CFP + CSE/CSP

L'APPLICAZIONE DELLA DIRETTIVA CANTIERI IN ALCUNI PAESI EUROPEI / SPAZI CONFINATI E VALUTAZIONE DEL RISCHIO

ORE 14.30-16.30

L'APPLICAZIONE DELLA DIRETTIVA CANTIERI IN ALCUNI PAESI EUROPEI

La gestione della sicurezza fuori dall'Italia: esperienze significative in Europa e comparazione con la situazione italiana.

Il tema della sicurezza nei cantieri edili, con specifico riferimento alle attività del Titolo IV del D.Lgs. 81/08 e s.m.i., viene gestito con approcci differenti nei diversi Paesi membri dell'Unione Europea, in funzione di come sono stati elaborati i Decreti Legge di riferimento. La discussione si focalizza su diverse esperienze europee particolarmente significative, dalla fase di progettazione dell'opera architettonica alla gestione operativa del cantiere, sempre mettendo in relazione il quadro legislativo italiano con quello dei paesi ospiti.

Intervengono:

Stefano Bergagnin, Responsabile Commissione FEDINGER

Götz Berge, Atelier plan be GmbH, Berlino

Martin Jouët, Società DOT Distribution Organisation et Technique, Parigi

Modera: **Roberta Castellina** con **Roberto Doglio**

MERCOLEDÌ 29

ORE 17.00-19.00

SPAZI CONFINATI E VALUTAZIONE DEL RISCHIO

Gli “spazi confinati” sono luoghi abbastanza ampi da permettere ad una persona di entrare per eseguire dei lavori, ma in cui non è previsto che si lavori all’interno. Hanno inoltre aperture di accesso e di uscita di piccola dimensione e, in ogni caso, disagiati per chi vi debba transitare. In questi ambienti, in presenza di atmosfere pericolose o in carenza di ossigeno, può occorrere un infortunio mortale. Il seminario esamina le principali normative in merito (D.Lgs. 81/08 e D.P.R. 177/11), ponendo l’attenzione sulla classificazione dei luoghi confinati, sui rischi ad essi legati, sui valori limite e sulle misure di prevenzione e protezione.

Intervengono:

Gianni Barrera, Petronas Lubricants Italy SpA

Michele Buonanno, Ingegnere libero professionista

Andrea Infuso, Ingegnere libero professionista

Elisa Lazzari, Ingegnere libero professionista

Roberto Nicolucci, Ingegnere libero professionista

Modera: **Fulvio Giani**

ORE 14.30-19.00 | SALA SUSTAINABILITY | CFP + RSPP/ASPP

LE BUONE PRASSI PER LA COMPILAZIONE DI UN DUVRI / RENDERE EFFICACI I PIANI DI EMERGENZA E I SOCCORSI

ORE 14.30-16.30

LE BUONE PRASSI PER LA COMPILAZIONE DI UN DUVRI

Esempi e casi pratici, con l’analisi delle modifiche introdotte dal “Decreto del Fare”. A quasi sette anni dall’entrata in vigore del D.Lgs. 81/08, il DUVRI è a tutt’oggi il documento cardine per la gestione delle interferenze nei luoghi di lavoro. Spesso oggetto di compilazioni affrettate e superficiali, in caso di incidente sul lavoro, il Documento risulta estremamente attaccabile dal punto di vista giuridico e fonte di sanzioni in caso di controlli di

MERCOLEDÌ 29

routine da parte degli enti preposti (S.Pre.S.A.L., Ispettorato del Lavoro).

Intervengono:

Roberto Amateis, Ingegnere libero professionista

Daniele Debernardi, Membro Tavolo Tecnico DUVRI 81.08 Confindustria Vercelli Valsesia

Antonio Gaudio, Head of Enviroment & Energy - Health and Safety Dept. presso FCA

Walter Perello, Tecnico della Prevenzione S.Pre.S.A.L. ASL TO3

Moderano: **Francine Amsler** e **Maria Francesca Camera** con **Flavio Paschetta**

ORE 17.00-19.00

RENDERE EFFICACI I PIANI DI EMERGENZA E I SOCCORSI: IL RUOLO DELLA PREVENZIONE INCENDI

La corretta gestione dell'emergenza e dei soccorsi richiede un'attenta valutazione, a partire dal progetto di prevenzione incendi, della capacità degli utenti di percepire gli spazi e di interpretare gli allarmi e le informazioni.

Nel momento dell'emergenza, soprattutto nelle attività frequentate da chi non ha familiarità con i luoghi, la maggior parte delle persone tende a uscire dallo stesso punto da cui è entrata e ad ignorare, in preda al panico, la segnaletica e le planimetrie presenti nei locali.

Intervengono:

Calogero Barbera, Funzionario tecnico Vigili del Fuoco di Torino

Monica Fabiani, Psicologo libero professionista

Antonella Lezzi, Ingegnere libero professionista

Riccardo Ponasso, HSE Manager Petroltecnica SpA

Modera: **Laura Chiavazza**

MERCOLEDÌ 29

VISITA IN CANTIERE

ORE 10.00-12.00 I TURNO

ORE 14.00-16.00 II TURNO

CSE/CSP

CANTIERE DI REALIZZAZIONE DEL NUOVO COMPLESSO AMMINISTRATIVO E ISTITUZIONALE DELLA REGIONE PIEMONTE

Il grattacielo della Regione Piemonte è un edificio amministrativo progettato dall'architetto Massimiliano Fuksas, la cui costruzione iniziata nel 2011 è ora nelle fasi conclusive.

L'edificio, che misura 204 metri (184 fuori terra oltre una veletta di 20 metri), è il secondo per altezza in Italia dopo la Torre Unicredit di Milano ed è composto da 42 piani, di cui due interrati. Sulle facciate saranno installati circa 1.000 mq di pannelli fotovoltaici. La base dell'edificio è di 45 metri per 45. Intorno all'edificio è prevista la realizzazione di un'area da adibire a verde pubblico e a residenze.

La visita al cantiere prevede un briefing iniziale sul progetto e sulle sue fasi costruttive; segue il percorso guidato all'interno del cantiere nel quale vengono esaminate le principali problematiche di sicurezza affrontate durante la fase di realizzazione dell'opera.

MERCOLEDÌ 29

VISITA IN CANTIERE

ORE 10.00-12.00 I TURNO

ORE 13.00-15.00 II TURNO

CSE/CSP

NUOVO CENTRO DIREZIONALE LAVAZZA “LA NUVOLO”

Il nuovo centro direzionale Lavazza è “come una grande nuvola che sta per posarsi sulla città”. Firmato dallo Studio Cino Zucchi e Associati, il progetto prevede un ampio intervento di riqualificazione urbana che ospiterà la nuova sede Lavazza e spazi dedicati a servizi pubblici e privati. Il cantiere interessa un'area pari a 18.500 mq e occupa un intero isolato posto in una zona densamente popolata con precedente destinazione industriale. Sono stati mantenuti alcuni edifici esistenti caratterizzati da elementi di interesse storico-architettonico che il progetto complessivo prevede di ristrutturare.

La visita pone l'attenzione sulle scelte progettuali che hanno definito l'intervento e sulle questioni legate alla sicurezza del cantiere sia previste in fase di progettazione, sia legate alle problematiche emerse durante la realizzazione dell'opera.

GIOVEDÌ 30

ORE 9.00-11.00 | SALA AGORÀ | CFP

LA SICUREZZA NELLE SOCIETÀ SPORTIVE: DAI CIRCOLI ALLE SOCIETÀ SPORTIVE INTERNAZIONALI

Il mondo delle società sportive è uno dei settori di attività su cui meno si dibatte in termini di sicurezza sul lavoro. È importante ricordare che anche le figure apicali di queste società rivestono il ruolo di Datore di lavoro nei confronti dei dipendenti, dei volontari e degli atleti stessi.

Qual è l'approccio più corretto che le società sportive dovrebbero adottare? Vengono esaminati il DVR dell'attività, le normative CONI, la tutela e la posizione giuridica del personale dipendente, degli istruttori, nonché degli atleti e dei praticanti; uno sguardo anche all'approccio delle società sportive internazionali sull'organizzazione e la gestione di spazi e eventi.

Intervengono:

Michele Amerio, Segreteria Nazionale UGIS

Gianluigi Favero, Presidente Società Cannottieri Armida

Fabrizio Grosso, RSPP Juventus

Pietro Marocco, Presidente FISL Comitato Alpi Occidentali

Paolo Picco, Tecnico della Prevenzione S.Pre.S.A.L. ASL T03

Modera: **Roberto Prete** con **Marco Carlotti** e **Cesare Roluti**

ORE 11.30-13.30 | SALA AGORÀ | CFP

#LABUONASCUOLA È ANCHE SICURA

Il documento "LaBuonaScuola" del Governo ha avviato un percorso complesso di riforma del sistema scolastico, tuttavia al suo interno non trovano spazio le questioni legate alla sicurezza che invece rivestono un ruolo di fondamentale importanza all'interno di cambiamenti strutturali di questa portata. I principali attori della sicurezza a scuola (Dirigenti scolastici, MIUR e Enti proprietari) possono contribuire da un lato a far emergere le principali criticità e dall'altro possono provare a sostenere le buone pratiche già in atto.

GIOVEDÌ 30

Intervengono:

Giulia Gugliemini, Rettore Convitto Nazionale Statale Umberto I Torino

Alfonso Lupo, Dirigente Ufficio Scolastico Regionale Piemonte

Giorgio Marino, Dirigente Scolastico e Coord. rete sicurezza scuole della Provincia di Asti

Teresa Pochettino, Dirigente Settore infrastrutture Comune di Moncalieri

Modera: **Flavio Paschetta** con **Maria Francesca Camera**

ORE 9.00-13.30 | SALA LEADERSHIP | CFP + CSE/CSP

L'INFORTUNIO GRAVE IN CANTIERE: FIGURE COINVOLTE E RESPONSABILITÀ / SICUREZZA QUANTO MI COSTI!

ORE 9.00-11.00

L'INFORTUNIO GRAVE IN CANTIERE: FIGURE COINVOLTE E RESPONSABILITÀ

Un infortunio sul lavoro, azienda o cantiere, con esiti mortali o che comporti una lesione grave o gravissima, genera l'avvio di un procedimento penale per i reati di cui all'Art.589, c.2 Codice Penale (Omicidio Colposo) o all'Art.590, c.3 Codice Penale (Lesioni personali colpose) nell'ipotesi aggravata in quanto commessi con violazione delle norme antinfortunistiche e sulla tutela della salute sul lavoro. La procedibilità d'ufficio del reato di lesioni richiede che la malattia abbia una durata superiore ai 40 giorni. Il seminario analizza con attenzione questo iter, dall'individuazione delle figure indagate sino alla conclusione del processo penale ai fini di fornire un quadro utile al professionista che ricopre il ruolo di CSE.

Intervengono:

Chiara Giuntelli, Avvocato libero professionista

Gabriele Mottura, Tecnico della Prevenzione S.Pre.S.A.L. ASL T05

Ciro Santoriello, Sostituto Procuratore presso Procura della Repubblica di Torino

Modera: **Alberto Milanese** con **Piero Castello**

GIOVEDÌ 30

ORE 11.30-13.30

SICUREZZA QUANTO MI COSTI!

Uno dei temi più importanti in fase di elaborazione dell'appalto dell'opera o di presentazione delle offerte è la corretta analisi dei costi della sicurezza. Questo tema, sempre attuale, è oggettivamente molto complesso. I costi della sicurezza rappresentano infatti la voce non assoggettabile a ribasso, in fase di offerta, così come indicato dall'Art.4 dell'Allegato XV del D.Lgs. 81/08. Una corretta elaborazione richiede quindi un'elevata capacità da parte del Coordinatore in fase di Progettazione nel saper distinguere fra costi puri di costruzione dell'opera e costi e oneri della sicurezza. È un compito delicato, poiché questa distinzione è una precisa responsabilità del Coordinatore.

Intervengono:

Maurizio Arbezano, Tecnico della Prevenzione S.Pre.S.A.L. ASL T03

Giancarlo Gramoni, Ingegnere libero professionista

Marianna Matta, Funzionario Settore Tecnico Opere Pubbliche Regione Piemonte

Annarosa Pisaturo, Funzionario responsabile Osservatorio Regionale Contratti Pubblici Regione Toscana

Modera: **Cerare Roluti** con **Dario Sardi**

ORE 9.00-13.30 | SALA INTEGRITY | CFP + CSE/CSP

INCIDENZA DELLA MANODOPERA / ALLESTIMENTO E MANUTENZIONE GRANDE DISTRIBUZIONE: GESTIONE INTERFERENZE

ORE 9.00-11.00

L'INCIDENZA DELLA MANODOPERA

La L. 106/11 di conversione del D.Lgs. 70/11 ha aperto un aspro dibattito tra stazioni appaltanti e imprenditori sulla possibilità di ribassare o meno le spese relative al costo del personale.

Queste spese vengono valutate sulla base dei minimi salariali definiti dalla contrattazione collettiva nazionale di settore tra le organizzazioni

GIOVEDÌ 30

sindacali dei lavoratori e le organizzazioni dei Datori di lavoro comparativamente più rappresentative sul piano nazionale.

Intervengono:

Vittorio Del Monte, Avvocato libero professionista

Giuseppe Provisiero, S.E.C.A.P. SpA, Presidente ANCE Provinciale Torino

Marco Vigone, Direttore Commissione Sicurezza UNI

Modera: **Roberto Doglio** con **Dario Sardi**

ORE 11.30-13.30

L'ALLESTIMENTO E LA MANUTENZIONE NELLA GRANDE DISTRIBUZIONE, SUPERMERCATI E CENTRI COMMERCIALI: LA GESTIONE DELLE INTERFERENZE FRA TITOLO IV E ART. 26

La costruzione, l'allestimento e l'attività di vendita degli esercizi commerciali legati alla grande distribuzione - supermercati, gallerie commerciali, centri bricolage e fai da te - sono attività che ben rappresentano la complessità della gestione delle interferenze a partire dal coordinamento delle fasi lavorative sino al controllo di tutti gli aspetti procedurali a cavallo fra Titolo IV e Art.26 del D.Lgs. 81/08.

Intervengono:

Roberto Desogus Responsabile Sicurezza, Qualità, Ambiente CODE'-CRAI

Domenico Liotti, Architetto libero professionista, RSPP Bricoman Italia Srl

Andrea Milani, Avvocato libero professionista

Domenico Vinciguerra, Tecnico della Prevenzione S.Pre.S.A.L. AUSL Bologna

Moderano: **Francine Amsler** e **Luca Bonfante**

GIOVEDÌ 30

ORE 9.00-13.30 | SALA SUSTAINABILITY | CFP + RSPP/ASPP

WCM: MA QUANTO CONTA LA SICUREZZA? / MONITORAGGI DI AGENTI FISICI

ORE 9.00-11.00

WCM: MA QUANTO CONTA LA SICUREZZA?

W.C.M. è l'acronimo di World Class Manufacturing: è un modello di gestione aziendale basato sulla riduzione degli sprechi e degli infortuni e sul miglioramento dell'efficienza produttiva. Partendo dalla formazione e dallo sviluppo delle competenze di tutto il personale si creano Team di lavoro e, grazie alla collaborazione di tutti, si sviluppano continui progetti di miglioramento (Kaizen) i cui obiettivi sono il raggiungimento di zero infortuni, zero difetti, zero incidenti con una riduzione dei costi sulla sicurezza.

Intervengono:

Fabio Aquila, Ingegnere libero professionista

Antonella Lezzi, Ingegnere libero professionista

Modera: **Antonio Rotondo**

ORE 11.30-13.30

MONITORAGGI DI AGENTI FISICI: CASI STUDIO E INTERPRETAZIONI NORMATIVE

La gestione dei rischi fisici si compone di due fasi fondamentali: la valutazione del rischio e la conseguente individuazione di misure preventive e protettive. Nell'illustrare le modalità di valutazione declinate per i rischi fisici più significativi (Art.190 c.2 – Art.202 c.1 – Art.209 c.1 – Art.216 c.1), il Testo unico subordina l'esecuzione di un monitoraggio strumentale all'accertamento di condizioni di "necessità". Attraverso la presentazione di alcuni casi studio si offre un quadro aggiornato della legislazione e della relativa normativa tecnica.

Intervengono:

Guido Casaddio, Ingegnere libero professionista

Liliana Rivautella, Ingegnere libero professionista

Guido Satta Puliga, Ingegnere libero professionista

Pierangelo Tura, Arpa Piemonte

Modera: **Massimiliano Seren Tha**

GIOVEDÌ 30

VISITA IN CANTIERE

ORE 10.00-12.00

CSE/CSP

MONDO JUVE

Il più grande shopping center del Piemonte, tra i più importanti in Italia e tra i più innovativi d'Europa in termini di *concept*, eco-sostenibilità e sviluppo della viabilità urbana. Il nuovo Parco Commerciale Mondo Juve, progettato dallo studio Design International, sorgerà tra i Comuni di Nichelino e Vinovo, nell'area adiacente allo Juventus Training Center. Con una superficie commerciale totale di 82.000 mq che insiste su una superficie territoriale di circa 340.000 mq, l'intervento prevede anche la realizzazione di 4.000 parcheggi e la sistemazione di 80.000 mq a verde. Attualmente sono in costruzione gli edifici A e B, siti nel comune di Nichelino e realizzati con elementi prefabbricati, che ospiteranno l'ipermercato Bennet, il *fashion mall* e l'area ristorazione.

La visita al cantiere prevede un briefing iniziale sul progetto e sulle sue fasi costruttive, con visione di plastici, video, *rendering* e fotografie; segue il percorso guidato all'interno del cantiere, nel quale vengono esaminati alcuni problemi di sicurezza affrontati nel PSC e la loro soluzione e gestione pratica durante la fase esecutiva.

PARTECIPAZIONE AL FORUM

RICONOSCIMENTI

I seminari e le visite del Forum previsti nelle giornate 28-29-30 aprile possono rilasciare fino ad un massimo di 16 ore valide ai fini dell'aggiornamento per le figure CSE/CSP o RSPP/ASPP ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e dell'Accordo Stato-Regioni, Province Autonome (G.U. 37 del 14/02/06).

La partecipazione al Forum riconosce inoltre crediti formativi permanenti (CFP) per architetti, ingegneri e geometri definiti sulla base delle rispettive linee guida per la formazione permanente.

L'iscrizione ai seminari e alle visite è obbligatoria ed è previsto un costo per diritti di segreteria. Il convegno inaugurale è gratuito.

Per partecipare è necessario iscriversi alle singole attività accedendo alle pagine dedicate a ciascun incontro sul programma online disponibile al sito www.forumsicurezza torino.it. Ciascuna pagina del sito riporta i riconoscimenti previsti (CSE/CSP - RSPP/ASPP - CFP) suddivisi tra architetti e ingegneri, oltreché le modalità di iscrizione.

Per ottenere qualunque riconoscimento è necessario firmare i registri presenza, sia in entrata che in uscita, ed essere presenti per tutta la durata dei seminari.

ATTESTATI

Gli attestati relativi all'aggiornamento per le figure CSE/CSP saranno rilasciati a tutti gli aventi diritto dal soggetto formatore Ordine degli Architetti PPC della provincia di Torino (OAT).

Gli attestati relativi all'aggiornamento per le figure di RSPP/ASPP saranno rilasciati a tutti gli aventi diritto dal soggetto formatore Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Torino (FOIT).

Il rilascio dei crediti formativi permanenti (CFP) sarà a carico dell'OAT per tutti gli architetti, dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Torino (OIT) per tutti gli ingegneri e del Collegio Geometri di Torino e Provincia per tutti i geometri.

OAT caricherà direttamente sulla piattaforma IM@TERIA del CNAPPC i CFP maturati per la partecipazione degli architetti ai seminari del Forum.

FOIT caricherà direttamente sulla piattaforma del CNI i CFP maturati per la partecipazione degli ingegneri ai seminari del Forum.

Informazioni e iscrizioni

www.forumsicurezza torino.it

PROMOSSO DA



ORDINE
DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA
DI TORINO

ORGANIZZATO DA



FONDAZIONE
ORDINE
ARCHITETTI
TORINO

IN COLLABORAZIONE CON



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI
TORINO

PATROCINIO



Centro Internazionale di Formazione

TOP SPONSOR



GENERALI
TORO

Agenzia TO Di Nanni | ANGELA BUDRONI

MAIN SPONSOR



IPSOA Scuola di formazione

SPONSOR TECNICO

CAFFÈ
COSTADORO

PATROCINIO

CITTÀ DI TORINO / CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO / REGIONE PIEMONTE / CONFINDUSTRIA PIEMONTE / COLLEGIO GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DI TORINO E PROVINCIA / CNA TORINO / CONFARTIGIANATO IMPRESE TORINO / COLLEGIO COSTRUTTORI EDILI ANCE TORINO / INAIL DIREZIONE REGIONALE PIEMONTE / C.P.T. / ILO. INTERNATIONAL TRAINING CENTRE / ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI E ODONTOIATRI DELLA PROVINCIA DI TORINO / UNPISI UNIONE NAZIONALE PERSONALE ISPETTIVO SANITARIO D'ITALIA