

**Programma Corsi/Seminari di Aggiornamento Coordinatori D.Lgs. 81/08 c/o Torino (cod. 517)**

**EVENTI SINGOLI**

	<b>sede</b>	<b>data</b>	<b>orario</b>	<b>nominativo del docente</b>	<b>titolo/ruolo del docente</b>	<b>Titolo</b>	<b>breve abstract della lezione</b>	<b>ore</b>
<b>1</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	lunedì 18 dicembre 2017	dalle 17:00 alle 21:00	Avv. Carlotta Gribaudo	Avvocato	Il Modello organizzativo 231 all'interno della realtà di cantiere	La lezione verterà su: La responsabilità amministrativa delle persone giuridiche: focus sul DLgs 231/2001. • La "parte speciale sicurezza" del Modello organizzativo. • L'implementazione tra le procedure del Modello ed i sistemi di gestione. • Esame della giurisprudenza di interesse.	4
<b>2</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	mercoledì 20 dicembre 2017	dalle 17:00 alle 21:00	Dott. Fabrizio Fagiano	Psicologo del Lavoro	La cultura della sicurezza in cantiere. Dal rispetto delle norme alla promozione delle buone prassi.	Con l'espressione "cultura della sicurezza" si è soliti intendere un contesto socio-culturale in cui le persone rispettano le norme e agiscono secondo principi di prevenzione, per cui si immagina che sia un obiettivo difficile da ottenere, se non con processi a lungo termine che devono necessariamente partire da agenzie educative come famiglia e scuola. Il corso dimostra che non è così. Partendo dal principio per cui ogni contesto produce una sua cultura di riferimento, si mostreranno quali sono i processi su cui è possibile intervenire, le modalità per farlo, quali risultati è possibile ottenere.	4
<b>3</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	lunedì 15 gennaio 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Dott.ssa Barbara Galla	Medico del Lavoro	La sorveglianza sanitaria nel comparto edilizia	La lezione verterà su: - Obblighi del datore di lavoro per la tutela della salute dei lavoratori; - il Medico Competente e la sorveglianza sanitaria; - il giudizio di idoneità lavorativa; - le principali malattie professionali nel comparto edile.	4
<b>4</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	mercoledì 17 gennaio 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Dott.ssa Gabriella Bosco	Tecnico della Prevenzione c/o SPreSAL ASL TO 4 e tutor professionale presso il cdl in Tecniche della Prevenzione	La comunicazione nel cantiere.	Identificazione di problemi comunicativi all'interno del setting cantiere in riferimento alle principali teorie sulla comunicazione Tecniche di conduzione di riunioni L'attività sarà condotta con tecniche didattiche attive (giochi di ruolo, filmati, tecniche di apprendimento cooperativo)	4
<b>5</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	lunedì 22 gennaio 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Dott. Mauro Dogliotti		La segnaletica nei cantieri stradali in presenza di traffico	Il seminario ha l'obiettivo di approfondire le indicazioni del Decreto Interministeriale del 04/03/2013, che amplia l'applicazione delle norme di sicurezza sui luoghi di lavoro con le attività lavorative che si svolgono in presenza di traffico, stabilisce nuovi criteri relativi alle procedure di revisione, integrazione e apposizione della segnaletica stradale, e prevede che nelle attività di apposizione della segnaletica stradale i gestori delle infrastrutture, le imprese appaltatrici, esecutrici o affidatarie, oltre ad applicare almeno i criteri minimi di sicurezza stabiliti nello stesso Decreto, provvedano alla formazione specifica per preposti o lavoratori addetti alle attività di pianificazione, controllo e apposizione della segnaletica stradale destinata alle attività lavorative che si svolgono in presenza di traffico veicolare.	4
<b>6</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	mercoledì 24 gennaio 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Ing. Massimiliano Seren Tha	Ingegnere libero professionista	Campi elettromagnetici e radiazioni ottiche: criticità ed analisi.	La lezione verterà sull'aggiornamento in merito a: * Campi elettromagnetici, Concetti generali, Riferimenti nel PSC per cantieri nei pressi di campi generati da sorgenti o con lavorazioni che espongono al rischio; * Radiazioni ottiche artificiali (lavori di saldatura) e Radiazioni ottiche naturali: riferimenti nel PSC e nei POS	4

**Programma Corsi/Seminari di Aggiornamento Coordinatori D.Lgs. 81/08 c/o Torino (cod. 517)**

**EVENTI SINGOLI**

	<b>sede</b>	<b>data</b>	<b>orario</b>	<b>nominativo del docente</b>	<b>titolo/ruolo del docente</b>	<b>Titolo</b>	<b>breve abstract della lezione</b>	<b>ore</b>
<b>7</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	lunedì 29 gennaio 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Ing. Dario Castagneri	Ingegnere libero professionista e Tecnico della prevenzione	Gli impianti e apparecchiature elettriche utilizzate nei cantieri	La sicurezza e le caratteristiche degli impianti elettrici e la protezione scariche atmosferiche nei cantieri.	4
<b>8</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	mercoledì 31 gennaio 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Dott. Giacomo Porcellana	Dottore in scienze delle professioni sanitarie della prevenzione / personale di vigilanza SPreSAL ASL TO3	Amianto e fibre artificiali vetrose (FAV) criticità connesse ai cantieri di bonifica.	Classificazione dell'amianto e delle FAV. Effetti sulla salute dei soggetti esposti. Misure di prevenzione e protezione disponibili. I soggetti obbligati. La pianificazione dei cantieri di bonifica e l'analisi di casi pratici. Discussione.	4
<b>9</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	lunedì 5 febbraio 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Dott. Paolo Picco	Tecnico della prevenzione ASL TO3	Lavorare negli ambienti confinati. Analisi dei rischi e procedure di sicurezza	Chi opera negli ambienti confinati deve saper lavorare correttamente, conoscendo non solo i vari rischi delle lavorazioni, ma l'utilizzo dei DPI e/o delle attrezzature per poter lavorare in ambienti con rischi particolari d'incendio/esplosione.	4
<b>10</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	mercoledì 7 febbraio 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Dott. Michele Montrano Dott. Ing. Michele Giacosa (Docenza a titolo gratuito)	Tecnico della prevenzione ASL TO3 docente corso di laurea TPALL	La vigilanza dei servizi di prevenzione e sicurezza degli ambienti di lavoro (SPRESAL) nei cantieri temporanei e mobili.	La lezione svilupperà una simulazione di un intervento ispettivo a seguito di infortunio sul lavoro in un cantiere edile. Sarà presentato un caso concreto dal titolo "dall'ispezione alla cassazione".	4
<b>11</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	lunedì 12 febbraio 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Avv. Sergio Viale Avv. Antonio Verrando	Avvocato	Obblighi, ruoli e responsabilità delle figure e delle imprese presenti all'interno di un cantiere edile.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ultimi aggiornamenti del D.Lgs. n. 81/2008 (Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro)</li> <li>• Obblighi e responsabilità di Datori di lavoro, dirigenti, preposti e lavoratori autonomi</li> <li>• Efficacia dei modelli semplificati di PSC, POS e PSS previsti dalla L. 98/2013</li> <li>• Obblighi e le nuove responsabilità dell'impresa affidataria dei lavori</li> <li>• Il ruolo, le responsabilità e i nuovi requisiti professionali dei Coordinatori per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione dei lavori. Obblighi di aggiornamento periodico.</li> </ul>	4
<b>12</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	mercoledì 14 febbraio 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Mottura Gabriele	Tecnico della Prevenzione	Gli organi di vigilanza e le procedure ispettive e sanzionatorie.	Verranno analizzati: <ul style="list-style-type: none"> <li>- compiti, doveri e poteri dell'organo di vigilanza, gli atti dell'organo di vigilanza;</li> <li>- L'apparato sanzionatorio previsto dal D. Lgs n. 81/2008 (sanzioni di tipo penale e sanzioni di tipo amministrativo).</li> <li>- come essere preparati a ricevere una visita ispettiva in cantiere (l'organizzazione da porre in atto e i documenti da conservare in cantiere);</li> <li>- Esempio di procedure attivate a seguito di denuncia di infortunio:</li> <li>- i rapporti dell'organo di vigilanza con il CSE/CSP.</li> </ul>	4

**Programma Corsi/Seminari di Aggiornamento Coordinatori D.Lgs. 81/08 c/o Torino (cod. 517)**

**EVENTI SINGOLI**

	<b>sede</b>	<b>data</b>	<b>orario</b>	<b>nominativo del docente</b>	<b>titolo/ruolo del docente</b>	<b>Titolo</b>	<b>breve abstract della lezione</b>	<b>ore</b>
<b>13</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	lunedì 19 febbraio 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Geom. Luca Perricone	(Vice Presidente GEO.SI.CUR associazione Nazionale Geometri per la Sicurezza)	La gestione delle interferenze all'interno del cantiere.	Veranno analizzati casi pratici in merito a: • Gestione del cantiere: l'attività del CSE e la gestione dell'imprevisto; • Il programma lavori (cronoprogramma): dalla destrutturazione del progetto (WBS) all'analisi del rischio interferenziale; • L'analisi del rischio: rischi indotti e rischi collaterali.	4
<b>14</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	mercoledì 21 febbraio 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Ing. Dario Castagneri	Ingegnere libero professionista e Tecnico della prevenzione	I ponteggi, le altre opere provvisionali di maggior utilizzo nei cantieri di costruzione	I ponteggi metallici fissi e le altre opere provvisionali di maggior uso, sicurezza e caratteristiche di allestimento	4
<b>15</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	lunedì 26 febbraio 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Fabrizio Fagiano	Psicologo del Lavoro	Problem solving: come risolvere il "problema" sicurezza nei cantieri.	Rispettare la normativa di riferimento, gestire le risorse a disposizione in funzione dei risultati, predisporre un piano di coordinamento, mettere d'accordo soggetti portatori di interessi diversi. Tutte queste attività, da un lato invitano a ritenere la sicurezza in cantiere come "un problema", dall'altro richiedono l'acquisizione di conoscenze e capacità legate al saper affrontare problemi e prendere decisioni.	4
<b>16</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	mercoledì 28 febbraio 2018	dalle 17:00 alle 21:00	D.ssa Barbara Galla	Medico del Lavoro	Le malattie professionali nel settore edile.	Durante lo svolgimento dell'attività lavorativa in campo edilizio gli operatori possono essere esposti a una molteplicità di rischi lavorativi. Con un'impronta prettamente medico-scientifica vengono analizzati i vari campi in cui possono manifestarsi pericoli per la salute umana nel campo delle lavorazioni edili.	4
<b>17</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	lunedì 5 marzo 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Dott. Giampiero Bondonno	ASL Biella	Lavori su funi: riflessioni e condizioni operative.	Durante la lezione verrà analizzata: * Normativa di riferimento; * Valutazione del rischio; * Addestramento degli operatori; * Procedure di emergenza; * Casi pratici.	4
<b>18</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	mercoledì 7 marzo 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Ing. Marina Clerico	docente del DIATI	Il cantiere: impatto ambientale, trattamento e trasporto dei materiali di risulta e rifiuti.	Verranno analizzate: ° tipologie di rifiuti prodotti; ° obblighi del produttore di rifiuti e dell'appaltatore; ° Stoccaggio, riutilizzo, smaltimento e trasporto; ° Adempimenti amministrativi.	4
<b>19</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	lunedì 12 marzo 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Dott. Michele Montrano	Tecnico della prevenzione ASL TO3	L'attività di vigilanza e controllo del coordinatore in fase di esecuzione alla luce dei recenti orientamenti della corte di cassazione.	La lezione vedrà la descrizione ed il commento di recenti sentenze della Corte di Cassazione che hanno definito il ruolo di "alta vigilanza" del coordinatore in fase di esecuzione.	4
<b>20</b>	Collegio San Giuseppe Via San Francesco da Paola 23 Torino	mercoledì 14 marzo 2018	dalle 17:00 alle 21:00	Ing. Alberto Lauria Ing. Michele Giacosa (Docenze a titolo gratuito)	Ingegnere libero professionista	Sopralluoghi virtuali in cantiere: ruolo ed obblighi del CSE.	Check list, verbali di sopralluogo, casi pratici e confronto tra i presenti.	4

Totale (ore): **80**