

PROGRAMMA di CORSO di n.20 ore di AGGIORNAMENTO RSPP e COORDINATORI

SOGGETTO FORMATORE: ORDINE INGEGNERI DI CASERTA

SEDE: Aula di formazione presso sede Ordine Ingegneri di Caserta

RESPONSABILE DEL PROGETTO FORMATIVO: Ing. Tiziano Polito

ELENCO DOCENTI: I docenti appartengono all'Inail di Roma, in particolare al Dipartimento di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale:

- Dott. Giuseppe Campo
- Dott. Adriano Papale
- Dott. Diego de Merich
- Dott. Francesco Draicchio

al Dipartimento Tecnologie di Sicurezza:

- Ing. Luciano Di Donato

REQUISITI DEI DOCENTI: possesso dei requisiti previsti dal DM 06/03/2013

DESTINATARI DEL CORSO: Il Corso di Aggiornamento è rivolto ai Professionisti della Sicurezza, Progettisti dei luoghi e delle postazioni di lavoro, Responsabili o Addetti del servizio di prevenzione e protezione, Coordinatori per la Progettazione e per l'Esecuzione. E' previsto un numero di partecipanti pari a n.35. - Registrazione delle presenze dei partecipanti

REQUISITO DI AMMISSIONE AL CORSO per AVERE l'attestato di AGGIORNAMENTO specifico: Esercitare la funzione di RSPP o di ASPP o di Coordinatore

PROGETTO FORMATIVO:

OBIETTIVI E RISULTATI ATTESI: L'obiettivo del corso è quello di approfondire le modalità di analisi e valutazione dei rischi in azienda o in un cantiere, di illustrare gli elementi innovativi della intervenuta normativa in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro ed infine di fornire ai professionisti le necessarie informazioni sulle novità tecniche previste, puntando, allo stesso tempo, a far acquisire le capacità di saper agire e trovare soluzioni ai problemi nell'ambito del lavoro che si è chiamati a svolgere.

STRATEGIA E METODOLOGIE DIDATTICHE: La metodologia didattica è studiata per favorire lo stile di apprendimento dei partecipanti adottando metodologie improntate sulla teoria dell'apprendimento degli adulti come:

- lezione esemplificativa ed interattiva
- discussione di casi
- lavori di gruppo

PROGRAMMA e DURATA: Il programma del corso di aggiornamento tratta argomenti relativi alla tutela della salute e della sicurezza sul lavoro in considerazione degli aggiornamenti normativi. Si sviluppa attraverso n.5 unità didattiche della durata di 4 ore ciascuno (max 35

partecipanti) per complessive ore 20 da integrare con altrettante ore di corsi o di convegni o di seminari su contenuti conformi alle previsioni dello specifico Accordo Stato Regioni.

I CONTENUTI E GLI ARGOMENTI DELLE UNITA' DIDATTICHE DEL CORSO:

Unità didattica 1: Il Metodo di ricostruzione della dinamica di un infortunio ed il sistema di sorveglianza nazionale "*Infor.MO*", attualmente adottato nel Piano Nazionale di Prevenzione (2014-2018) delle Regioni, e finalizzato a studiare le cause degli infortuni mortali e gravi sul lavoro, tramite l'analisi della dinamica infortunistica sviluppata secondo il proprio modello.

Unità didattica 2: correlazioni o 'nessi di causa' tra l'attività lavorativa svolta (in termini di settori di attività economica e di professione lavorativa) e la patologia professionale. La rilevazione delle malattie professionali, secondo il modello *MALPROF*, basato sul flusso dati che dai servizi di prevenzione delle ASL pervengono a INAIL Ricerca per costituire una base dati utile sia al monitoraggio delle patologie professionali nel territorio nazionale sia nell'indicare le informazioni utili ai fini prevenzionali, definendo le possibili correlazioni o 'nessi di causa' tra l'attività lavorativa svolta (in termini di settori di attività economica e di professione lavorativa) e la patologia professionale.

Unità didattica 3: ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento: valutazione dei rischi, procedure di soccorso, esempi pratici e tipologie di lavoro.

Unità didattica 4: modelli applicativi per l'adozione di SGSL finalizzati a favorire la diffusione dei SGSL nelle imprese.

Unità didattica 5: la movimentazione dei carichi. la movimentazione manuale dei carichi e la valutazione delle posture incongrue nei luoghi di lavoro e nei cantieri La riprogettazione dei luoghi di lavoro.

IL CALENDARIO E L'ARTICOLAZIONE ORARIA DELLE UNITA' DIDATTICHE:

- **Unità didattica 1: 26 novembre 2018 - ore 14,30-18,30**
- **Unità didattica 2: 28 novembre 2018 - ore 14,30-18,30**
- **Unità didattica 3: 5 dicembre 2018 - ore 14,30-18,30**
- **Unità didattica 4: 10 dicembre 2018 - ore 14,30-18,30**
- **Unità didattica 5: 12 dicembre 2018 - ore 14,30-18,30**

LA SEDE: Aula formativa presso Ordine degli Ingegneri di Caserta *Via Sant'Antonio da Padova, 1 81100 Caserta*

DOCUMENTAZIONE DI SUPPORTO E ALLEGATI: Presentazioni multimediali, video informativi, documenti allegati di supporto didattico per approfondimenti tecnici correlati al contenuto della lezione.

TEST DI VERIFICA FINALE DELL'APPRENDIMENTO: PREDISPOSTO A CURA DEI DOCENTI ed eventuale colloquio finale.

Questo corso è valido come aggiornamento professionale:

- crediti formativi professionali per i soli iscritti all'Albo degli Ingegneri;

- ore di aggiornamento RSPP/ASPP in tutti i settori produttivi e per Coordinatori per la Progettazione e per l'Esecuzione;
- ore di aggiornamento per formatori in materia di sicurezza ai sensi del DM 06/03/2013 (Area 2: tecnica).

IL TERMINE DEL CORSO PREVIO SUPERAMENTO DELLA PROVA SCRITTA, VERRA' RILASCIATO L'ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE