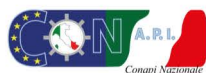




Unione Italiana delle Realtà Associate



Organismo
Paritetico
Co.N.A.P.I.

ATTESTATO

conferito a

ZEO VINCENZO

NATO/A IL 21-05-1974 A NAPOLI (Napoli)
C.F.: ZEOVCN74E21F839B

PROFILO PROFESSIONALE: IMPRENDITORE
CODICE ATECO: ALTRE ATTIVITA' PROFESSIONALI, SCIENTIFICHE E TECNICHE

per aver partecipato con profitto al

CORSO DI AGGIORNAMENTO PER RSPP - TUTTI I MACROSETTORI

AI SENSI DELL' ART. 32 DEL D.LGS. 81/08 - CORRETTIVO D.LGS. 106/2009 E ACCORDO STATO-REGIONI DEL 7 LUGLIO 2016

della durata di 40 ore, come da programma riportato sul retro, svolto in modalita' FAD, dal 04-03-2019 al 30-05-2019 con la costante assistenza tutoriale, progettato da UNIREA - Unione Italiana delle Realtà Associate in collaborazione con l'Organismo Paritetico Nazionale Co.N.A.P.I., ai sensi dell'art. 2 comma 1 lettera ee) del D.Lgs. 81/08 e s.m.i., superando la verifica di apprendimento.

O.P.N. Co.N.A.P.I.

(Il Presidente)

UNIREA

Comitato Tecnico Scientifico

(Il Coordinatore)



S.O.F. UNIREA

SAFETYMED SRLS

Safety Med S.r.l.s

Salute e Sicurezza sui Luoghi di Lavoro -
Servizi alla Sicurezza
Viale Mazzini, 108 - 31100 CASERTA (Ce)
C.F. 01570700612 - C.C. 0157071218



Attestato codice 000066473 del 18-06-2019 - C.F. ZEOVCN74E21F839B
Verifica autenticata dell'attestato sul sito verifica.e-magistro.it



PROGRAMMA

MODULO A

Aggiornamento in materia di salute e sicurezza sul lavoro. Evoluzione normativa appalti pubblici. Generalità sulla direttiva cantieri. Obblighi connessi ai contratti di appalto, d'opera e somministrazione. Legislazione relativa a particolari categorie: lavoro minorile, lavoratrici madri. Tutela assicurativa. Norme tecniche Uni, CEI e loro validità. Modelli di gestione. Il sistema di gestione della sicurezza secondo la norma OHSAS 18001. Gestione della documentazione tecnico-amministrativa. Definizione del concetto di rischio. Tipologie e principali fattori di rischio. Infortuni mancati - near miss. Ciclo produttivo e rilevazione dei rischi. Misure di prevenzione e protezione. Procedure ispettive.

MODULO B

Panoramica dei rischi: meccanici, elettrici, biologici, chimici e fisici. Panoramica dei rischi: incendio, esplosione, ergonomici e legati all'organizzazione del lavoro e alla sfera sociale. D.M. 388: rischi e patologie più frequenti nei luoghi di lavoro. Lavori in quota: disposizioni generali. Rischio caduta dall'alto. Scale piattaforme e passerelle. Lavori in quota mediante funi. Ponteggi provvisori. Ponteggi. Ponte su ruote a torre. Rischi interferenziali. Rischio da radiazioni ottiche artificiali. Rischio elettrico. Verifica impianto elettrico secondo la norma CEI 64-8 e CEI 64-14. D.M. 37/08 e sua DI.CO.. Gestione dei rifiuti inerti prodotti ex art. 186 del D.Lgs. 152/06. Rischio meccanico. Movimentazione manuale dei carichi. Movimentazione meccanica dei carichi. Rischio esposizione sostanze pericolose. Rischio esposizione sostanze pericolose: valutazione del rischio e misure di prevenzione e protezione. Rischio chimico per i lavoratori nei siti contaminati. Esposizione al rischio rumore. Rischio rumore: aspetti normativi e tecnici. Rischio rumore: valutazione del rischio. Rischio vibrazioni. Valutazione del rischio vibrazioni. Agenti biologici. Agenti biologici: conseguenze sull'uomo e misure di prevenzione e protezione. Schede Biorisk1. Schede Biorisk2. Schede Biorisk3. Schede Biorisk4. Rischio amianto. Rischio da esposizione ad agenti cancerogeni e mutageni. Rischio elettromagnetico: definizioni ed effetti sull'uomo. Rischio elettromagnetico: valutazione del rischio e misure di prevenzione e protezione. Rischi di natura psicosociale: stress lavoro-correlato. Valutazione e gestione del rischio stress lavoro-correlato secondo INAIL. Indicatori stress lavoro-correlato. Lavorare in gruppo. Mobbing. Videoterminali.

MODULO C

Nozioni e tecniche della comunicazione. Analisi dei fabbisogni formativi. Progettazione didattica. Metodologie didattiche. Comunicazione efficace. Lezione frontale. Finalità della formazione sulla sicurezza. Organizzare la formazione per la sicurezza. Progettazione didattica: microprogettazione. La riunione annuale della sicurezza.