

ATTESTATO DI FREQUENZA CON VERIFICA DI APPRENDIMENTO AL CORSO DI COORDINATORE IN MATERIA DI SICUREZZA E DI SALUTE DURANTE LA PROGETTAZIONE E LA REALIZZAZIONE DELL'OPERA NEL SETTORE DELLE COSTRUZIONI

Certificate/ Attestation de Qualification / Certificación de Cualificaciòn / Qualifikation

Si attesta che **VANANTI OMAR**
nato a **VARESE (VA)** il **12 AGOSTO 1979**
ha partecipato al corso di formazione di 120 ore con verifica di apprendimento finale

Argomenti trattati

Le norme europee e la loro valenza. La tutela della salute e della sicurezza. Dal concetto di protezione al sistema di gestione della sicurezza. La legislazione in materia di sicurezza e salute sul lavoro: dal DPR 547/55 ai giorni nostri. La gestione del D.Lgs.81-08 in impresa. La figura del RSPP, il documento di valutazione dei rischi. Doveri di tutela: analisi degli obblighi, delle responsabilità, delle deleghe. Movimentazione manuale dei carichi, il rischio rumore, amianto, prodotti e sostanze. La specificità del settore costruzioni: il Titolo IV del D.lgs. 81-2008. Valutazione del rischio e tecniche di prevenzione: viabilità, postazioni fisse, impianti di cantiere, e cantiere stradale. Valutazione del rischio e tecniche di prevenzione: impianto elettrico di cantiere. Valutazione del rischio e tecniche di prevenzione: opere provvisorie in quota – ponteggi e castelli di carico. Le direttive su segnali e macchine: la gestione della segnaletica e delle macchine ed attrezzature in cantiere. Valutazione del rischio e tecniche di prevenzione: macchine, attrezzature ed apparecchi di sollevamento. Salute e igiene del lavoro in edilizia: le malattie professionali. Il cantiere: impatto ambientale, trattamento e trasporto dei materiali di risulta e rifiuti. Valutazione del rischio e tecniche di prevenzione: demolizioni e ristrutturazioni. Allegato XV del D.Lgs.81-08: i contenuti minimi del Piano di sicurezza e coordinamento – analisi della traccia di redazione del PSC. La procedura di processo per l'attività del Coordinatore in progettazione. L'applicazione delle norme di sicurezza nel settore dei lavori pubblici: analisi delle problematiche – il PSS. Il Fascicolo Tecnico – predisposizione e completamento. Principi di programmazione delle opere edili. Integrazione tra il progetto edile ed il progetto della sicurezza. Il cronoprogramma. Contenuti minimi dei Piani operativi di sicurezza. Analisi e verifica di piani estratti dalla realtà di cantiere. L'attività del Coordinatore della sicurezza nella fase esecutiva. La procedura di processo per l'attività del Coordinatore in esecuzione. Visita virtuale in cantiere: casi specifici e soluzioni. Cosa scrivere nei verbali di sopralluogo. Cenni sulle principali violazioni alle norme nei cantieri edili. Statistiche infortuni. Enti preposti al controllo ed alla vigilanza. La gestione delle emergenze in cantiere, problematiche organizzative. Lavorare in gruppo: consultazione e coinvolgimento. L'impresa quale interfaccia del coordinatore – l'innovazione settoriale ed i suoi riflessi sulla prevenzione. I sistemi di garanzia: la certificazione della filiera edilizia – l'impresa, il coordinatore, il committente. I modelli di organizzazione aziendale la linea guida Uni - Inail e le OHSAS 18001:2007. Sviluppo esercitazione – e preparazione tesina finale. Simulazione al fine di valutare le competenze tecnico – professionali. Plenaria riepilogativa e dibattito tra i partecipanti ed il corpo docente.

Sede del corso : sala corsi c/o Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Varese – Via Gradisca,4 VARESE

Corso: inizio 02 marzo 2010, fine 11 giugno 2010 - Ore effettive di partecipazione **120**

Titolo del lavoro presentato alla fine del corso:

VERIFICA DELLA CONFORMITÀ DEI PONTEGGI

Varese, 17 giugno 2010