



29/12/2015

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

FORMAZIONE PROFESSIONALE CONTINUA

Si attesta che il geometra SIMONE CESTARO iscritto al collegio di Verona al numero 2270, ha superato con esito positivo il corso (ultimato in data 28/12/2015) A019 - CORSO DI AGGIORNAMENTO QUINQUENNALE DESTINATO AL COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE E AL COORDINATORE PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI – TITOLO IV DEL D.LGS 81/2008 E S.M.I. codice FE0110071 di 40 ore che prevede il riconoscimento di 40 Crediti Formativi Professionali, come indicato dal Regolamento per la Formazione Professionale Continua, emanato dal Consiglio Nazionale ai sensi del D.P.R n. 137/2012, articolo 7, comma 3, e approvato dal Ministero della Giustizia (B.U. n. 15 del 15/08/2014).

CONTENUTI FORMATIVI DEL CORSO

Modulo I: TITOLO I – D.lgs 81/2008 e s.m.i.

Modulo II: Approfondimento della formazione in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro

Modulo III: Titolo IV – D.Lgs 81/2008 e s.m.i.

Modulo IV: Ambienti sospetti di inquinamento e bonifica ordigni bellici

Modulo V: La documentazione di sicurezza dei cantieri

Modulo VI: I costi della sicurezza

Modulo VII: Criteri e metodologia per la redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento

Modulo VIII: La figura del Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione

Modulo IX: Introduzione ai lavori in quota

Modulo X: Attrezzature per eseguire i lavori in quota

Modulo XI: Analisi dei rischi e scelta dei DPI anticaduta

Modulo XII: Caratteristiche dei DPI anticaduta

Modulo XIII: Requisiti di sicurezza dei ponteggi (parte I)

Modulo XIV: Requisiti di sicurezza dei ponteggi (parte II)

Modulo XV: Ponteggi e PiMUS

Modulo XVI: Situazioni particolari di lavori in quota

Modulo XVII: Rischio chimico - La normativa di riferimento e i valori limite di esposizione

Modulo XVIII: I nuovi regolamenti per la registrazione e la classificazione delle sostanze chimiche

Ente organizzatore: Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati
Il Presidente