



COLLEGIO DEI GEOMETRI DI LECCO



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI DI LECCO

Corso di formazione per

## IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED IN FASE DI ESECUZIONE

Certificato attestante la partecipazione del

**Geom. INVERNIZZI FABIANO**

nato a Lecco (CO) il 22/02/1966

al corso di formazione di 120 ore - 1° Semestre 1998  
organizzato dal Collegio dei Geometri di Lecco e dal Collegio dei Periti Industriali di Lecco  
(direttore: Arch. Corti Paolo)

con il patrocinio  
dell'Amministrazione Provinciale di Lecco

in collaborazione con:  
CPT di Lecco - A.S.L. n. 7 di Lecco - Unione Industriali della Provincia di Lecco - I.T.I.S. A. Badoni - I.T.S.G. G. Bovara

### Argomenti trattati

Il quadro normativo nazionale per la sicurezza - Visione storica e normativa vigente - Malattie ed infortuni professionali - Regime sanzionatorio - Responsabilità civili e penali degli operatori - Contenuti principali del D.P.R. 547/55 - Contenuti principali del D.P.R. 303/55 - Contenuti essenziali D.P.R. 164/56 - Contenuti principali del D. Lgs. 626/94 - D. Lgs. 277/91 - Il rumore - Patologie e sistemi di protezione - Informazione e formazione Segnaletica di sicurezza - La corrente elettrica ed il corpo umano - I soccorsi d'urgenza - L'impianto di cantiere - Lavori sottotensione - La qualità nell'impresa - Ruolo organo di vigilanza - Interventi e sopralluoghi presso i cantieri - Tipologie dei cantieri e rischi connessi alle varie fasi delle lavorazioni - D. Lgs. 494/96 - Analisi del provvedimento ed applicazioni al caso pratico - Illustrazione del "Piano di sicurezza" - L'analisi dei rischi e l'individuazione - Le attrezzature individuali - L'esecuzione degli impianti - La verifica e la manutenzione degli impianti - Leggi e norme di riferimento - Compiti del capocantiere - Il coordinamento tra varie lavorazioni - L'accesso al cantiere ed agli impianti - La prevenzione incendi nell'ambiente edile - Emergenza ed antincendio - Individuazione fonti pericolo e rischi - La resistenza al fuoco delle strutture - L'approccio psicologico e aspetti motivazionali - Malattie professionali - Tossicologia - Sorveglianza sanitaria - Logistica impianti di cantiere - Aspetti movimentazione manuale - La patologia da solventi - Requisiti ottimali di sicurezza ed igiene da mantenere nel cantiere - Simulazione visita organi di vigilanza - Analisi statistica - Norme disattese e statistiche sulla vigilanza.

Titolo del lavoro presentato alla fine del corso

**REALIZZAZIONE DI GARAGE, INTERRATI**



Lecco, li 06/05/1998

Collegio dei Periti Industriali  
della Provincia di Lecco  
Per. Ind. MAGNI GIANFRANCO

Il direttore del corso

Arch. CORTI PAOLO

Gli enti organizzatori

Collegio dei Geometri  
della Provincia di Lecco  
Geom. BECCALLI ATTILIO