

**Il Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della
provincia di Firenze in collaborazione con la
Fondazione dei Geometri e dei Geometri Laureati della
provincia di Firenze**

Organizza

un corso di:

**Formazione dei Formatori della Sicurezza 24 ore
*abilitante ai sensi del Decreto Interministeriale 6
marzo 2013 (Criteri per la qualificazione dei
formatori della sicurezza)***

**ai sensi del D. Lgs. n. 81/2008 e s.m.i. correttivo D.Lgs. n 106/2009,
dell'Accordo Stato-Regioni del 21.12.2011 e del Decreto
interministeriale del 6 marzo 2013**

**Il progetto formativo è coordinato dalla Commissione Sicurezza del
Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della provincia di
Firenze**

Programma Corso

MODULO A

(4)	
Docente: Dott. Leonardo Braschi 31.10.2023 ore 14,30 – 18,30	Nozioni e tecniche della comunicazione. Analisi dei fabbisogni formativi aziendali.
Tutor: Commissione Sicurezza del Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della provincia di Firenze	Progettazione didattica: obiettivi e aspetti generali. Metodologie didattiche. Comunicazione efficace. Lezione frontale. Ruolo e requisiti dei formatori. Normativa vigente sulla formazione. La prevenzione ed il ruolo della formazione.

MODULO B

Dott. Leonardo Braschi (4)	
Docente: Dott. Leonardo Braschi 02.11.2023 ore 14,30 – 18,30	Finalita' della formazione nella sicurezza.
Tutor: Commissione Sicurezza del Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della provincia di Firenze	Organizzare la formazione per la sicurezza. Progettazione didattica: micro progettazione. Formazione per gli addetti alla conduzione delle attrezzature.

MODULO C

(4)	
Docente: Dott. Matteo Micheli 07.11.2023 ore 14,30 – 18,30	Aggiornamento in materia di salute e sicurezza sul lavoro.
Tutor: Commissione Sicurezza del Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della provincia di Firenze	Legislazione relativa a particolari categorie: lavoro minorile, lavoratrici madri. Norme tecniche uni, cei e loro validita'. Modelli di gestione. Gestione della documentazione tecnico-amministrativa.

MODULO D

(4)	
Docente: Matteo Micheli 09.11.2023 ore 14,30 – 18,30	Definizione dei concetti di rischio e danno.
Tutor: Commissione Sicurezza del Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della provincia di Firenze	Tipologie e principali fattori di rischio. Infortuni mancati - near miss. Ciclo produttivo e rilevazione dei rischi. Misure di prevenzione e protezione.

MODULO E

Dott. Landozzi (4)	
Docente: 14.11.2023 ore 14,30 – 18,30 Tutor: Commissione Sicurezza del Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della provincia di Firenze	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. Dm 388: rischi e patologie piu' frequenti nei luoghi di lavoro. Rischio esposizione sostanze pericolose: disposizioni generali. Rischio esposizione sostanze pericolose: valutazione del rischio e misure di prevenzione e protezione. Agenti biologici: definizioni e aspetti generali. Agenti biologici: conseguenze sull'uomo e misure di prevenzione e protezione. Rischio amianto.

MODULO F

Dott. Landozzi (4)	
Docente: 16.11.2023 ore 14,30 – 18,30 Tutor: Commissione Sicurezza del Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della provincia di Firenze	Rischio da esposizione ad agenti cancerogeni e mutageni. Esposizione al rischio rumore: aspetti generali. Il rischio elettromagnetico: definizione ed effetti sull'uomo. Il rischio elettromagnetico: valutazione del rischio e misure di prevenzione e protezione. Videoterminali. Rischi di natura psicosociale: stress lavoro-correlato. Valutazione e gestione stress lavoro correlato secondo inail. Indicatori stress lavoro-correlato. Mobbing.