



Studio Tecnico  
**Luca Perricone**  
geometra

---

Studio tecnico dal 1985 con attività in Piemonte e Lombardia e Liguria nell'ambito della Progettazione architettonica ed esecutiva, Direzione Lavori, Catasto, Perizie e Stime, Coordinamento della sicurezza in Progettazione e in esecuzione, Progettazione antincendio, Rilievi topografici.

---

## **CURRICULUM VITAE**

**Aggiornato al 04/03/13**

### **A. Dati Personali**

#### **A.1. Dati anagrafici:**

Luca Perricone  
nato a Torino il 09/11/1961  
Studio in Via Sordevolo n. 3/B  
10154 Torino

#### **A.2. Titolo di studio**

##### **Diploma di geometra 1982**

##### **Iscr. n. 7482 Collegio dei Geometri di Torino e Provincia**

*( iscrizione dal 14-10-85 al 14-04-98 presso il collegio dei Geometri di Vercelli n°1426 ,  
iscrizione dal 14-04-98 presso il collegio dei Geometri di Torino).*

**Tecnico abilitato certificazioni antincendio  
n. TO007482G0498.**

## **Tecnico abilitato al Coordinamento della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili ai sensi D.Lgs 81/08 -106/09**

### **B. Titoli Specifici**

#### **B.1. Corsi di specializzazione e aggiornamento**

**2013**

19-26/09/2013

Corso: “Il Direttore dei lavori delle opere pubbliche e private – competenze e responsabilità”

Ente organizzatore: Eko Utility e formazione

Durata complessiva 16 ore

Sede del Seminario: Collegio dei geometri di Torino e Provincia, Via Toselli 1, Torino

**2012**

4-11/12/2012

Corso: “il cantiere edile: dalla teoria alla buona pratica”

Enti organizzatori:

Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia – ASL TO Chieri (TO)

Durata complessiva 8 ore

Sede del Seminario: Sala della Conceria, via della Conceria n. 1, Chieri (TO)

**2012**

09/11/2012

Convegno Nazionale “Professione Geometra: esperto in sicurezza”

Enti organizzatori: Consiglio nazionale Geometri e Geometri Laureati – GEOSICUR – Fondazione Geometri Ferraresi- Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Ferrara

Durata complessiva 4 ore

Sede del Seminario: Sala San Francesco, via Savonarola, 3 - Ferrara

**2012**

30/10/2012

Seminario Tecnico “Stima e valutazione del rischio microclima negli ambienti di lavoro”

Ente organizzatore: Fondo Professioni – AIFOS – A.S.L. AT

Ente accreditatore: Fondo Professioni – AIFOS

Durata complessiva 8 ore

Sede del Seminario: Sala Convegni “A.S.L. AT” Via Conte Verde, n. 125 – Asti (AT)

**2012**

17-24/05/2012

Seminario “Le misure generali di tutela e il DUVRI”

Ente organizzatore: Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia

Ente accreditatore: Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia

Durata complessiva 8 ore

Sede del Seminario: Sala Conferenze del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia, via Toselli n. 1

2012

20/03/2012

Seminario “IMU Imposta Municipale Propria – 1<sup>a</sup> edizione Torino”

Ente organizzatore: CSC GRUPPO PIU’

Ente accreditatore: Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia

Durata 4 ore

Sede del Seminario: Sala Conferenze del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia, via Toselli n. 1

2012

17/03/2012

Seminario “Regolamentazione dei rapporti professionali tra i soggetti operanti nei cantieri edili”

Ente organizzatore: Te.S.L.A. Ente di Formazione accreditato – UNPISI Piemonte

Durata 4 ore

Sede del Seminario: Sala Conferenze del Centro Polivalente IQBAL MASHI Via Buoizzi n. 4, Venaria Reale (TO)

2012

06/03/2012

Seminario Tecnico Specialistico ai sensi D.Lgs 81/08 e s.m.i.c. “La sicurezza nel lavoro in quota con l’utilizzo di dispositivi di arresto caduta a norma EN 363 e dispositivi di ancoraggio a norma EN795

Enti Organizzatori: Collegio dei Geometri di Torino e Provincia e Associazione LineaVita

Durata 4 ore

Sede del Seminario: Sala Conferenze del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia, via Toselli n. 1

2011

28/04/2011

Seminario “La centralità della valutazione dei rischi nella prevenzione degli infortuni sul lavoro e delle malattie professionali”

Ente organizzatore: ASL TO3 Azienda Sanitaria Locale di Collegno e Pinerolo.

Durata 6 ore

Sede del Seminario: Teatro Eugenio Fassino Centro Polifunzionale “La fabbrica” Via IV Novembre, 19 Avigliana (TO)

2011

11-12/05/2011

Corso di formazione: “Il D.Lgs. 81/2008 tre anni dopo: aggiornamento e approfondimenti”

Ente organizzatore: ASL TO1 Azienda Sanitaria Locale di Torino

Durata 16,30 ore

Sede del Seminario: Aula Magna A.M. Dogliotti, Ospedale Molinette, C.so Bramante 88, Torino

2010

10/12/2010

Seminario di aggiornamento professionale: “Lo SPRESAL dall’Asl TO1 incontra i coordinatori per la sicurezza nei cantieri temporanei o mobili”

Ente Organizzatore ASL TO1 – Regione Piemonte

Durata: 4 ore

Sede del seminario: Centro Incontri Regione Piemonte, Torino. Regione Piemonte Assessorato Sanità - ASL TO1.

2010

07/05/2010

Seminario di aggiornamento professionale: “La teoria e la pratica nelle riconfinazioni”

Ente organizzatore Collegio dei geometri e geometri laureati di Torino e Provincia

Durata: 6 ore

Sede del Seminario: Teatro Gioiello, Torino.

2010

14/04/2010

Seminario Tecnico specialistico “Resistenza al fuoco delle costruzioni . Gli eurocodici di progettazione, le norme europee di prova e compilazione della modulistica VV. F.”,

Enti Organizzatori: Fondazione Ordine Ingegneri Torino e Direzione Regionale Vigili del Fuoco di Piemonte e Valle d’Aosta.

Durata: 8 ore

Sede Direzione Regionale Vigili del Fuoco, Strada del Barocchio 71/73 Grugliasco (TO)

2009

04/11/2009

Seminario Tecnico con verifica finale “Cantieri Temporanei e Mobili: il D.lgs. n. 81/2008, le modifiche introdotte al Titolo IV dal Decreto Correttivo”,

Ente Organizzatore: ASL TO3 Azienda Sanitaria Locale di Collegno e Pinerolo – Dipartimento di Prevenzione.

Durata: 6 ore

Sede: Auditorium Cavalier M. Magnetto, Via Avigliana 17, Almese (TO)

2009

22-23/09/2009

Corso: “La certificazione energetica degli edifici, novità in base alle nuove linee guida nazionali e al Regolamento attuativo Regionale”

Ente organizzatore: Geonetwork per conto del Collegio dei Geometri di Torino e Provincia.

Durata 16 ore

Sede: Torino.

2009

Seminario “Dal Sistema di sorveglianza degli infortuni mortali al Progetto sicurezza nei cantieri edili: le attività di prevenzione della Regione Piemonte nel comparto costruzioni”, Torino, Sala multimediale Regione Piemonte, 30 giugno 2009. Regione Piemonte – Direzione Sanità.

2007

Seminario di 24 ore “La progettazione edilizia e la tutela dall’inquinamento acustico” 30 ottobre, 9 e 23 novembre 2007 Ente Organizzatore: Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino.

2006-2007

Corso di Estimo in Valutazioni Immobiliari (60 ore) “La metodologia scientifica estimativa nell’ambito delle valutazioni immobiliari, secondo gli standard internazionali di valutazione (ISV)”. Ente Organizzatore Collegio dei Geometri di Torino.

2005

Seminario regionale (21 ore) di formazione sull'utilizzo dello strumento satellitare di rilevazione (GPS). Ente Organizzatore Agenzia del Territorio- Direzione Regionale del Piemonte

2005

Corso di aggiornamento di 32 ore, sulla normativa sismica di cui all'ordinanza n. 3274 del 20/03/03 e s.m.i. ente organizzatore, il Consiglio Nazionale Geometri e Politecnico di Milano Dipartimento di Ingegneria Strutturale.

2002

Corso di formazione tecnico-didattica per tutors (30 ore) con test finale, Ente organizzatore: Collegio dei Geometri di Torino e Provincia.

2000

Corso di "Valutazione impatto ambientale" dal 01-06-2000 al 23-11-2000 di 120 ore, ente organizzatore, il Consiglio Nazionale Geometri e Politecnico di Torino Dipartimento di Ingegneria dei Sistemi Edilizi e Territoriali.

1999

Seminario di 30 ore "Pratica amministrativa e contabile nella condotta delle opere pubbliche" del Prof. Caposio, ente organizzatore Politecnico di Torino Facoltà di Ingegneria, Settore Civile – Edile.

1998

Corso di 120 ore "Sicurezza sul lavoro nei cantieri. D.L. 494/96", ente organizzatore Collegio dei Geometri di Torino e Provincia.

1988

Corso di aggiornamento in topografia, (30 ore) ente organizzatore Collegio dei Geometri della provincia di Vercelli.

1987

Corso di progettazione antincendio per L. 818/84 dal 18-05-1987 al 10-07-1987 di 92 ore, ente organizzatore il Collegio dei Geometri di Biella.

## **B.2 Attività di docenza**

**2013**

### **Fondazione dei Geometri di Brescia**

Corso di abilitazione per i coordinatori della sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008 e 106/09.

Docenza in materia di: “L’organizzazione in sicurezza del cantiere, il cronoprogramma dei lavori” 4 ore

### **Fondazione dei Geometri di Torino e Provincia.**

Corso di abilitazione per i coordinatori della sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008 e 106/09.

Docenza in materia di: “L’organizzazione in sicurezza del cantiere, il cronoprogramma dei lavori” e “Il progetto del cantiere Sicuro” un corso per un totale di 30 ore

### **I.T.G. E. FERMI – CESEDI**

Via San Giovanni Bosco 17 Ciriè (TO)

Progetto didattico e docenza del Corso: “La sicurezza nei cantieri temporanei o mobili” per le classi quinte

Durata del corso 8 ore

2 Edizioni

### **I.T.G. XXV APRILE – CESEDI**

Via XXIV maggio 13 Cuornè (TO)

Progetto didattico e docenza del Corso: “La sicurezza nei cantieri temporanei o mobili” per le classi quinte

Durata del corso 8 ore

### **I.T.G. G. CENA – CESEDI**

Via Dora Baltea 3, Ivrea (TO)

Progetto didattico e docenza del Corso: “La sicurezza nei cantieri temporanei o mobili” per le classi quinte

Durata del corso 8 ore

Edizioni 2

### **I.T.G. Don Bosco – CESEDI**

Via S. Giovanni Bosco 7, Lombriasco

Progetto didattico e docenza del Corso: “La sicurezza nei cantieri temporanei o mobili” per le classi quinte

Durata del corso 8 ore

### **I.T.G. Atheneum – CESEDI**

Via Lombroso 13, Torino

Progetto didattico e docenza del Corso: “La sicurezza nei cantieri temporanei o mobili” per le classi quinte

Durata del corso 8 ore

**Inforcoop Lega Piemonte**

Corso: Coordinatori per la sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008. Torino

Docenza: Modulo pratico (20 ore)

Commissario d'esame

**Università degli Studi di Torino**, Corso di Laurea Interfacoltà – Inter Ateneo in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, A.A. 2012/2013, Seminario Specialistico "La sicurezza dei Ponteggi"

Docenza: "L'analisi del sito e la progettazione del ponteggio" (2 ore).

**Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Torino**

24<sup>^</sup> e 25<sup>^</sup> Ediz. Corso di aggiornamento per i coordinatori della Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008

Docenza in materia di: "Organizzazione e gestione della sicurezza in cantiere; metodologie di valutazione dei rischi; informazione, formazione ed addestramento dei lavoratori" 8 ore.

**Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Torino**

7<sup>^</sup> Ediz. Corso di abilitazione per i coordinatori della Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008

Docenza in materia di: "L'organizzazione in sicurezza del cantiere. Il cronoprogramma dei lavori".

4 ore

**2012****Fondazione dei Geometri di Torino e Provincia.**

Corso di abilitazione per i coordinatori della sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008.

Docenza in materia di: "L'organizzazione in sicurezza del cantiere, il cronoprogramma dei lavori" e "Il progetto del cantiere Sicuro" due corsi per un totale di 60 ore

Commissario d'esame

**I.T.G. ALVAR AALTO – CESEDI**

Via Braccini Torino

Progetto didattico e docenza del Corso: "La sicurezza nei cantieri temporanei o mobili" per le classi quinte

Durata del corso 8 ore

**I.T.G. G. CENA – CESEDI**

Via Dora Baltea 3, Ivrea (TO)

Progetto didattico e docenza del Corso: "La sicurezza nei cantieri temporanei o mobili" per le classi quinte

Durata del corso 8 ore

Edizioni 2

**I.T.G. Don Bosco – CESEDI**

Via S. Giovanni Bosco 7, Lombriasco

Progetto didattico e docenza del Corso: “La sicurezza nei cantieri temporanei o mobili” per le classi quinte

Durata del corso 8 ore

**I.T.G. Atheneum – CESEDI**

Via Lombroso 13, Torino

Progetto didattico e docenza del Corso: “La sicurezza nei cantieri temporanei o mobili” per le classi quinte

Durata del corso 8 ore

**Inforcoop Lega Piemonte**

Corso: Coordinatori per la sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008. Torino

Docenza: Modulo pratico (20 ore)

Commissario d’esame

**Università degli Studi di Torino**, Corso di Laurea Interfacoltà – Inter Ateneo in Tecniche della Prevenzione nell’Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, A.A. 2011/2012, Seminario Specialistico “La sicurezza dei Ponteggi”

Docenza: “L’analisi del sito e la progettazione del ponteggio” (2 ore).

**Fondazione dei Geometri di Torino e Provincia.**

Corso di abilitazione per i coordinatori della sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008.

Docenza in materia di: “L’organizzazione in sicurezza del cantiere, il cronoprogramma dei lavori” e “Il progetto del cantiere Sicuro” per un totale di 30 ore

Commissario d’esame

**Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Torino**

18<sup>^</sup> e 19<sup>^</sup> e 20<sup>^</sup> e 21<sup>^</sup> e 22<sup>^</sup> e 23<sup>^</sup> Ediz. Corso di aggiornamento per i coordinatori della Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008

Docenza in materia di: “Organizzazione e gestione della sicurezza in cantiere; metodologie di valutazione dei rischi; informazione, formazione ed addestramento dei lavoratori”.

4 ore

**Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Torino**

6<sup>^</sup> Ediz. Corso di abilitazione per i coordinatori della Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008

Docenza in materia di: “L’organizzazione in sicurezza del cantiere. Il cronoprogramma dei lavori”.

4 ore



## 2011

### **Fondazione Ordine Architetti della Provincia di Torino**

Corso di aggiornamento per i coordinatori della Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008. Caluso (TO)

Docenza in materia di: "L'organizzazione e gestione della sicurezza in cantiere – Organizzazione, affollamento e tempo contrattuale, il rischio interferenziale, i sistemi sgs, la comunicazione"

4 ore

### **Ente scuola CIPET –INAIL**

Corso di aggiornamento per tecnici degli Enti Locali basato sul "Protocollo di intesa per la sicurezza e regolarità nei cantieri edili della Provincia di Torino" patrocinato dalla Prefettura di Torino.

Docenza nei moduli:

MOD. 1 Tecnico stazione appaltante P.A.

MOD. 2 Tecnico ufficio "Edilizia Privata" del Comune

MOD. 3 Tecnico dell'Ufficio Comunale che segue le Opere Pubbliche e l'Edilizia Privata

Per complessive 7 ore

**Università degli Studi di Torino**, Corso di Laurea Interfacoltà – Inter Ateneo in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, A.A. 2011/2012, Seminario Specialistico "La sicurezza dei Ponteggi"

Docenza: "L'importanza dell'analisi preliminare del contesto" (2 ore).

### **Fondazione Ordine Architetti della Provincia di Torino**

Corso di abilitazione per i coordinatori della Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008

Docenza in materia di: "L'organizzazione in sicurezza del cantiere. Il cronoprogramma".

4 ore

### **Fondazione dei Geometri di Torino e Provincia.**

Corso di abilitazione per i coordinatori della sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008.

Docenza in materia di: "L'organizzazione in sicurezza del cantiere, il cronoprogramma dei lavori" e "Il progetto del cantiere Sicuro"

Commissario d'esame

2 edizioni per complessive 60 ore

### **Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Torino**

14<sup>^</sup>, 15<sup>^</sup>, 16<sup>^</sup> Ediz. Corso di aggiornamento per i coordinatori della Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008

Docenza in materia di: "Organizzazione e gestione della sicurezza in cantiere; Sistemi per la gestione della sicurezza (SGS); Cenni di tecnica della comunicazione orientate alla risoluzione dei problemi e alla cooperazione; teoria di gestione dei gruppi e leadership; metodologie di valutazione dei rischi; informazione, formazione ed addestramento dei lavoratori".

4 ore

**Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Torino**

5<sup>^</sup> Ediz. Corso di abilitazione per i coordinatori della Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008

Docenza in materia di: “L’organizzazione in sicurezza del cantiere. Il cronoprogramma dei lavori”.

4 ore

**Fondazione dei Geometri di Torino e Provincia.**

Corso Svolgimento della Professione per Geometri praticanti.

Docenza in materia di “Sicurezza cantieri”

2 edizioni per complessive 3 ore

**2010****Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Torino**

11<sup>^</sup> Ediz. Corso di aggiornamento per i coordinatori della Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008

Docenza in materia di: “L’organizzazione e gestione della sicurezza in cantiere; Sistemi per la gestione della sicurezza (SGS); Cenni di tecnica di comunicazione orientate alla risoluzione dei problemi e alla cooperazione; teoria di gestione dei gruppi e leadership; metodologie di valutazione dei rischi; informazione, formazione ed addestramento dei lavoratori”.

**Collegio dei Geometri di Torino e Provincia.**

Corso “Lo svolgimento della professione di geometra”.

Docenza in materia di “I caposaldi della Sicurezza cantieri”.

**Fondazione dei Geometri di Torino e Provincia.**

Corso di abilitazione per i coordinatori della sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008. Edizione di Ivrea.

Docenza in materia di: “L’organizzazione in sicurezza del cantiere, il cronoprogramma dei lavori” e “Il progetto del cantiere Sicuro”

Commissario d’esame

**Fondazione dei Geometri di Torino e Provincia.**

Corso di abilitazione per i coordinatori della sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008. Edizione di Pinerolo.

Docenza in materia di: “L’organizzazione in sicurezza del cantiere, il cronoprogramma dei lavori” e “Il progetto del cantiere Sicuro”

Commissario d’esame

**Inforcoop Piemonte**

Corso: Coordinatori per la sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008. Torino

Docenza: Modulo pratico (24 ore)

Commissario d’esame

## 2009

### **Collegio dei Geometri di Torino e Provincia.**

1<sup>^</sup> e 2<sup>^</sup> Ediz. Corso di abilitazione per i coordinatori della sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008 TORINO 1 e TORINO 2

Docenza in materia di: “L’organizzazione in sicurezza del cantiere, il cronoprogramma dei lavori” e “Il progetto del cantiere Sicuro”

Commissario d’esame

### **Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Torino**

8<sup>^</sup>, 10<sup>^</sup>, 11<sup>^</sup> Ediz. Corso di aggiornamento per i coordinatori della Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008

Docenza in materia di: “L’organizzazione e gestione della sicurezza in cantiere; Sistemi per la gestione della sicurezza (SGS); Cenni di tecnica di comunicazione orientate alla risoluzione dei problemi e alla cooperazione; teoria di gestione dei gruppi e leadership; metodologie di valutazione dei rischi; informazione, formazione ed addestramento dei lavoratori”.

### **Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Torino**

6<sup>^</sup> e 7<sup>^</sup> Ediz. Corso di aggiornamento per i coordinatori della Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008

Docenza in materia di: D. Lgs. N. 81/2008 - Titolo IV - il Capo 2 e il Capo 3 (seconda Parte)

### **Collegio dei Geometri di Torino e Provincia.**

Corso “Lo svolgimento della professione di geometra”.

Docenza in materia di “Sicurezza cantieri”, “Progettazione antincendio”. (due edizioni)

## 2008

### **Istituto Tecnico per Geometri Alvar Aalto**

Progetto Alternanza Scuola Lavoro

Docenza in materia di “Topografia e Archeologia”

Docenza in materia di “La sicurezza nei cantieri temporanei e mobili”

### **Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Torino**

1<sup>^</sup>, 2<sup>^</sup>, 3<sup>^</sup>, 4<sup>^</sup>, 5<sup>^</sup> Ediz. Corso di aggiornamento per i coordinatori della Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008

Docenza in materia di: D. Lgs. N. 81/2008 - Titolo IV - il Capo 2 e il Capo 3 (seconda Parte)

### **Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Torino**

1^ Ediz. Corso di aggiornamento per i coordinatori della Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili in Fase di progettazione ed Esecuzione ai sensi del Testo Unico della Sicurezza D. Lgs. N. 81 del 9 aprile 2008.

Docenza in materia di: “L’organizzazione in sicurezza del cantiere, il cronoprogramma dei lavori”

### **Collegio dei Geometri di Torino e Provincia.**

Seminario di orientamento professionale in materia di progettazione antincendio

### **Collegio dei Geometri di Torino e Provincia.**

Seminario di orientamento professionale in materia di sicurezza dei luoghi di lavoro

### **Collegio dei Geometri di Torino e Provincia.**

Seminario di orientamento professionale in materia di sicurezza dei cantieri temporanei e mobili;

### **Collegio dei Geometri di Torino e Provincia.**

Corso “17° Corso per i Coordinatori della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi Art. 10 D.Lgs 494/96 e s. m. i. sulla sicurezza e salute nei cantieri temporanei e mobili”

Docenza in materia di: “laboratorio di auto valutazione su di un cantiere edile”

### **Collegio dei Geometri di Torino e Provincia.**

Corso “Lo svolgimento della professione di geometra”.

Docenza in materia di “Sicurezza cantieri”, “Progettazione antincendio”.

**Università degli Studi di Torino**, Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell’Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, A.A. 2007/2008, Seminario “L’edilizia e la Sanità Pubblica”.

Docenza su “Saper leggere il progetto - la rappresentazione grafica”.

## **2007**

### **I.T.G. Guarino Guarini**

Commissario Esaminatore per l’Esame di stato per l’abilitazione all’esercizio della libera professione di geometra - Sessione 2007.

### **Collegio dei Geometri di Torino e Provincia.**

Corso “Lo svolgimento della professione di geometra”.

Docenza in materia di “Deontologia della professione”, “Sicurezza cantieri” , “Progettazione antincendio”.

### **Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Torino**

“14° Corso per i Coordinatori della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi Art. 10 D.Lgs 494/96 e s. m. i. sulla sicurezza e salute nei cantieri temporanei e mobili” Docenza in materia di “Le scelte progettuali e organizzative per la gestione del cantiere”.

**Università degli Studi di Torino**, Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell’Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, A.A. 2006/2007, Seminario “L’edilizia e la Sanità Pubblica”.

Docenza su “Saper leggere il progetto - la rappresentazione grafica”.

## 2006

### **I.T.G. Guarino Guarini**

Commissario Esaminatore per l'Esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della libera professione di geometra - Sessione 2006.

### **Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Torino**

“13° Corso per i Coordinatori della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi Art. 10 D.Lgs 494/96 e s. m. i. sulla sicurezza e salute nei cantieri temporanei e mobili” Docenza in materia di “Le scelte progettuali e organizzative per la gestione del cantiere”.

### **Collegio dei Geometri di Torino e Provincia.**

Corso “Lo svolgimento della professione di geometra”.

Docenza in materia di “Deontologia della professione”, “Sicurezza cantieri” , “Progettazione antincendio”.

### **Collegio dei Geometri di Torino e Provincia**

Corso “L'applicazione della normativa per sicurezza nei cantieri temporanei e mobili” per professionisti abilitati.

Direzione e coordinamento del Corso.

### **Collegio dei Geometri di Torino e Provincia**

“Corso per i Coordinatori della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi Art. 10 D.Lgs 494/96 e s. m. i. sulla sicurezza e salute nei cantieri temporanei e mobili”

Direzione e coordinamento del Corso:

## 2005

### **I.T.G. Enrico Fermi di Ciriè (TO)**

Commissario Esaminatore per l'Esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della libera professione di geometra - Sessione 2005, Commissione n. 009

### **Collegio dei Geometri di Torino e Provincia.**

“Corso di topografia pratica per professionisti”

Docenza in materia di “Topografia di cantiere e tracciamenti” .

## **B.3 Relazioni a convegni e seminari**

**16/10/13** FIERA DI BOLOGNA – AMBIENTE LAVORO CONVEGNO NAZIONALE GEOMETRI “Sicurezza dei luoghi di lavoro e dei cantieri: aggiornamento normativo” Relatore con il tema: “Valutare il rischio e progettare la sicurezza SSI e WBS” Ente Organizzatore Consiglio nazionale Geometri.

**11/04/13** 1° CONGRESSO NAZIONALE GEOMETRI – RIMINI. Convegno “Sicurezza nei luoghi di lavoro: procedure e standard di qualità ai fini della qualificazione professionale della

categoria dei geometri” Relatore con il tema: “Procedure standard di qualità ai fini della qualificazione professionale della categoria dei Geometri”. Ente Organizzatore Consiglio nazionale Geometri

**22/03/13** EXPO EDILIZIA ROMA: II° Convegno Nazionale GEOSICUR, Conferenza “Sicurezza nei luoghi di lavoro: normativa – applicazione – verifiche. Standard di qualità ai fini della qualificazione professionale della categoria dei geometri” Relatore con il tema: “Il Coordinamento in fase di progettazione e di esecuzione”. Ente Organizzatore Consiglio nazionale Geometri – Cassa Nazionale Geometri.

**19/03/13** Conferenza “La sicurezza nei cantieri: la figura del coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione” Relatore con il tema: “Il PSC strumento per la sicurezza nei cantieri” Ente Organizzatore: Istituto Salesiano “Don Bosco” - Lombriasco

**24/11/11** Convegno “Sicurezza sul lavoro: Condominio, Cantiere, Agricoltura, un giro d’orizzonte e tre approfondimenti tecnici”; Relatore con il tema: “L’analisi qualitativa del PSC” Ente Organizzatore: Collegio dei Geometri di Torino e Provincia nell’ambito della manifestazione espositiva Restructura.

**11/02/11** Convegno “Ingegneria e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili” Rivarolo C.se; Relatore con il tema: “Il coordinamento previsto dall’Art. 91 comma 1 b-bis per attivare un processo di qualità nella progettazione del cantiere sicuro”  
Ente organizzatore: UNPISI

**03/12/10** Convegno “La Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili. Applicazione e novità normative”. Comune di Valdellatorre (TO), Ente Organizzatore: UNPISI Partecipazione in qualità di relatore con la relazione: “Sicurezza cantieri: il controllo della qualità di processo dall’ideazione all’ultimazione dell’opera”

**26/02/10** Convegno “La nuova sanità territoriale in Piemonte nel Canvese dai Peps ai Piani di zona. – Presidi sanitari e sicurezza nei luoghi di lavoro”, Comune di Cascinette di Ivrea, “Centro Culturale Alberton”; Ente organizzatore: “Circolo Culturale Idee in movimento” Partecipazione in qualità di relatore con la relazione: “La sicurezza dei cantieri”

**26/02/10** Convegno “L’uomo, la macchina, la sicurezza”, Città di Rivarolo C.se, Sala Conferenze “ex Valle Susa”; Ente organizzatore: “Circolo Culturale Italia” Partecipazione in qualità di relatore con la relazione: “Le figure della sicurezza: chi, cosa, quando, come e perché”

**07/10/09** Convegno “Il nuovo Testo Unico sulla sicurezza: modifiche apportate dal Decreto Correttivo (D.lgs. 106/09), Torino, Centro Congressi Unione Industriale, Sala dei Cinquecento. Partecipazione in qualità di relatore con l’intervento “La previsione delle fasi, sottofasi e durata delle lavorazioni. – Art. 90 c. 1 e 91 c1 b-bis”. Ente Organizzatore: Collegio dei geometri di Torino e Provincia

**16/02/09** Convegno “Il cantiere edile – strategie operative”, Borgaro (TO) Ente Organizzatore U.N.P.I.S.I.  
Partecipazione in qualità di relatore con l’intervento “Pianificazione, gestione e controllo delle attività interferenziali nel cantiere edile.

21-24/10/08 12^ Conferenza Nazionale Asita a L'Aquila: Relazione su lavoro selezionato "Un metodo di tracciamento dei sondaggi archeologici con l'utilizzo della cartografia antica nel Parco della Reggia della Venaria Reale"

14/03/08 Convegno "Le attività interferenziali nei cantieri edili.- Analisi delle criticità e proposte operative", La Venaria Reale (TO) Ente Organizzatore U.N.P.I.S.I .  
Partecipazione in qualità di relatore con l'intervento "La pianificazione del cantiere: un'utopia possibile?"

28/05/07 Convegno "Professione Sicurezza – Il Tecnico della prevenzione: una risorsa per la complessità". Partecipazione in qualità di relatore. Torino, c/o Centro Incontri Regione Piemonte. Ente Organizzatore Corso di Laurea Interfacoltà in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro e Regione Piemonte

25/05/07 Convegno "L'attività lavorativa nel cantiere edile: esperienze professionali e proposte operative" Chivasso (TO), partecipazione in qualità di relatore con l'intervento "Il P.E.R.T. :esempio di una sua applicazione per la sicurezza".Ente organizzatore Segreteria Regionale U.N.P.I.S.I. Piemonte

30/11/07 Convegno "La contabilizzazione del calore negli stabili in condominio – Appalti e sicurezza: la nuova frontiera dell'Amministrazione": partecipazione, in qualità di relatore, con l'intervento su "La cronologia degli adempimenti per la sicurezza"

28/05/07 Relatore nel seminario "Professione Sicurezza – Il Tecnico della Prevenzione: una risorsa per la complessità", organizzato dal Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro e Regione Piemonte, presso il Centro Incontri della Regione Piemonte, Corso Stati Uniti 23 Torino.

25/05/07 Relatore su "Il P.E.R.T. e le tecniche di pianificazione e le loro possibilità di applicazione per la sicurezza" al Convegno, "L'attività lavorativa nel cantiere edile: esperienze professionali e proposte operative" , Organizzato da U.N.P.I.S.I. Piemonte presso il Palazzo dell'economia e del Lavoro Luigi Einaudi, Chivasso (TO).

10/11/06 Relatore su "Il P.E.R.T.: esempio di una sua applicazione per la sicurezza", al Convegno, "L'attività lavorativa nel cantiere edile: esperienze professionali e proposte operative" , Organizzato da U.N.P.I.S.I. Piemonte presso la sala convegni dell'Hotel Gallia, Pianezza (TO).

07/07/05 Relatore con la pubblicazione: "La definizione degli interventi, la predisposizione dei progetti e dei capitolati tecnici" al convegno "La sicurezza negli edifici Condominiali, un approccio pratico e a 360° per la cultura della prevenzione" organizzato da IRCAT e C.C.I.A.A. di Torino, presso il Centro Congressi Torino incontra della Camera di Commercio Industria Artigianato di Torino.

#### **B.4 Incarichi presso il Collegio dei Geometri di Torino e Provincia:**

- Componente del Consiglio direttivo;
- Coordinatore della Commissione sicurezza;

## B.5 Altri incarichi

- Componente effettivo della Commissione n. 11 “Sicurezza” del Prezzario delle Opere Edili ed impiantistiche sulla Piazza di Torino della Camera di Commercio di Torino.
- Consigliere nazionale dell’Associazione “GEOSICUR geometri per la sicurezza”

## B.6 Articoli e pubblicazioni

Sul web

- “L’importanza del coordinamento preliminare” su “Professione & Incontri” magazine on line (www.pimagazine.it) Numero 3 del 03/03/11
- “L’analisi qualitativa del PSC: il PSC deve essere: specifico, concreto, fattibile. Una proposta metodologica per l’analisi e la valutazione qualitativa del PSC e il suo miglioramento”.  
Lezione nel corso FAD “Sicurezza sul lavoro: condominio, cantiere, agricoltura” su Sintresis piattaforma FAD (www.sintresis.it)

Su libri o riviste cartacee

- “Un metodo di tracciamento dei sondaggi archeologici con l’utilizzo della cartografia antica nel Parco della Reggia della Venaria Reale”.  
*12<sup>a</sup> Conferenza Nazionale Asita*  
*L’Aquila 21-24 ott 2008*  
*Atti Vol. II°, pp. 1619-1626.*
- “Il restauro dei materiali lapidei”  
*il geometra magazine n. 1/99 pp.18-22*
- “Le tecnologie di ispezione no-dig”  
*il geometra magazine n. 5/99 pp. 13-15*
- “Una tipologia edilizia di Torino”  
*il geometra magazine n. 12/99 pp. 14-17*
- “Matita, matite”  
*il geometra magazine n. 3/00 p.48*
- “C’è qualcosa di nuovo”  
*il geometra magazine n. 5/00 p.27*
- “Riga, compasso e squadro”  
*il geometra magazine n. 5/00 pp. 43-47*
- “Progettare con decoro”



*il geometra magazine n. 9/00 pp. 23-25*

- “La Barricalla: La coltivazione di una discarica all’avanguardia e lo studio di impatto ambientale”

parte prima.

*il geometra magazine n.12/00 pp. 21-25*

- “La Barricalla: la coltivazione di una discarica all’avanguardia e lo studio d’impatto ambientale”

parte seconda.

*il geometra magazine n. 01/01 pp.23-30*

- “Papalagi, viaggio di un capo tribù delle isole Samoa in Europa”

*Il geometra magazine n. 12/01 pp. 22-27*

- “Particolari costruttivi delle case d’epoca”

*il geometra magazine n.12/01 pp. 18-21*

- “Album di famiglia”

*il geometra magazine n. 2/3/02 pp. 26-29*

- “Il rilievo fotogrammetrico della parte monumentale del Teatro alla Scala” (recensione)

*il geometra magazine n. 8-9/02 pp. 4-11*

- “Le tessere di Roger Penrose”

*il geometra magazine n. 1/03 pp. 42-45*

- “C’era una volta. August Perret e la storia del cemento armato”

*il geometra magazine n. 1/03 pp. 42-45*

- “Bioarchitettura, Bioedilizia”

*il geometra magazine n. 12/03 pp. 11-15*

- “La Cattolica di Stilo”

*il geometra magazine n. 8/9 04 pp. 41-45*

Torino 04/03/14

**Geom. Luca Perricone**

Io sottoscritto Geom. Luca Perricone, ai sensi della Legge 31 dicembre 1996 n. 675, acconsento al trattamento dei miei dati personali sopra riportati.

**Geom. Luca Perricone**

Torino 04/03/14