



AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
(Verifica preliminare interna all'Ateneo "Sapienza")
(Riservato al personale dipendente "Sapienza")

AVVISO N. 3/occasional-professionali/2015

Prot. 429 – Class. VII/4

Visto l'art. 5 del Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12/08/2008 si rende noto che la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale intende conferire n°35 incarichi per lo svolgimento di docenze nel Corso sulla Sicurezza, corso non istituzionale della Facoltà, come da delibera di Giunta del 19/03/2015.

OGGETTO PRESTAZIONE:

Moduli didattici nelle seguenti materie:

1. Il Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro con particolare riferimento al Titolo I. I soggetti del Sistema di Prevenzione Aziendale: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali.
2. Le responsabilità civili e penali delle figure coinvolte nell'ambito della Sicurezza Cantieri.
3. La legislazione specifica in materia di salute e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili e nei lavori in quota. Il titolo IV del Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro. (Parte 1)
4. La legislazione specifica in materia di salute e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili e nei lavori in quota. Il titolo IV del Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro. (Parte 2)
5. Vigilanza e rilevazione delle principali violazioni in cantiere.
6. Ponteggi e opere provvisorie. I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati. L'elaborazione del P.I.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso, Smontaggio dei ponteggi). (Parte 1)
7. Ponteggi e opere provvisorie. I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati. L'elaborazione del P.I.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso, Smontaggio dei ponteggi). (Parte 2)
8. Sicurezza delle macchine. (Parte 1)
9. Sicurezza delle macchine. (Parte 2)
10. Apertura di cantieri in aree ferroviarie
11. La disciplina dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture (Parte 1)
12. La disciplina dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture (Parte 2)
13. Il coordinamento della progettazione nella fase esecutiva: problematiche connesse alla ristrutturazione di un edificio uso ufficio senza interruzione dell'attività. Simulazione sul ruolo del Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione
14. Esempio e Predisposizione del Fascicolo dell'Opera
15. Rischio elettromagnetico nei cantieri temporanei e mobili
16. Obiettivi e fondamenti di prevenzione incendi e competenze del CNVVF. Deontologia e responsabilità professionale
17. Direttive comunitarie con ricaduta sulla prevenzione incendi Legislazione sulla sicurezza antincendio - Misure di prevenzione degli incendi
18. Reazione al fuoco dei materiali. Sostanze estinguenti
19. Carico d'incendio. Resistenza al fuoco dei materiali
20. Altre misure di protezione passiva. Estintori di incendio portatili e carrellati



21. Impianti di estinzione incendi di tipo automatico e/o manuale
22. Resistenza al fuoco delle strutture
23. Procedimenti di prevenzione incendi
24. Metodologia su cui si basa l'approccio ingegneristico. Analisi di rischio e individuazione delle misure di sicurezza equivalenti
25. Rapporto di sicurezza. Riferimenti normativi
26. Attività a rischio specifico (impianti produzione calore, gruppi elettrogeni e di cogenerazione, autorimesse, ascensori)
27. Edifici commerciali. Edifici pregevoli (musei e archivi)
28. Attività ricettive e sanitarie (alberghi, ospedali)
29. Depositi di gas infiammabili
30. Produzione, deposito e vendita sostanze esplosive. Deposito e utilizzo sostanze radiogene
31. Esercitazione teorico/pratica sulla predisposizione di un progetto antincendi.
32. La classificazione dei rischi in relazione alla normativa
33. Il sistema delle relazioni e della comunicazione. Rischi di natura psico-sociale.
34. Organizzazione e sistemi di gestione
35. Ruolo dell'informazione e della formazione

COMPETENZE DEL CANDIDATO:

Esperienze e/o competenze significative nelle materie oggetto del presente avviso.

TITOLI/REQUISITI RICHIESTI AL CANDIDATO:

Laurea magistrale o di vecchio ordinamento nelle materie oggetto del presente avviso.

DURATA CONTRATTUALE E LUOGO:

Ciascuno dei 35 moduli sopra indicati ha la durata di 4 ore accademiche e verrà erogato presso la sede di Via Eudossiana della Facoltà.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà affisso all'Albo della struttura ed inserito sul sito web della Facoltà dal 24/03/2015 al 27/03/2015 (termine non superiore a 7 giorni).

Coloro i quali, dipendenti della Sapienza, sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione.

Roma, 24/03/2015

IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA
PROF.FABRIZIO VESTRONI