

Prot. n. 1423 del 4.5.2021

Rep. n. 236/2021

Class. VII/1

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

Visto l'art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.R. n. 1539 del 12/06/2018 si rende noto che la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale intende conferire n° 6 incarichi per lo svolgimento, nell'anno 2021, di docenze del Corso sulla Sicurezza, corso non istituzionale della Facoltà - MODULO C

SI RENDE NOTO CHE

La Facoltà, prima di conferire a personale non strutturato gli incarichi di cui in premessa, intende verificare l'eventuale disponibilità di personale dipendente a svolgere la prestazione di seguito descritta.

OGGETTO PRESTAZIONE

La prestazione si sostanzia in moduli didattici per le materie sottoriportate nell'ambito del Corso Coordinatori della Sicurezza nei Cantieri - D.Lgs 81/08 e s.m.i. - II semestre

Rischio elettromagnetico
Ponteggi e opere provvisionali. 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). I parte
Sicurezza delle macchine. (I Parte)
Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche (I parte)
Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche (II parte)
Sicurezza delle macchine. (II Parte)
Ponteggi e opere provvisionali. 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). I parte
La disciplina dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture (I Parte)
Esempio e Predisposizione del Fascicolo dell'Opera.
I cantieri per la realizzazione di opere in sottoterraneo
Ponteggi e opere provvisionali. 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). II parte
La disciplina dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture (II Parte)
La Cooperazione e il Coordinamento in materia di Sicurezza del Lavoro
Analisi e valutazione dei rischi (I parte).
Banche dati sicurezza
Analisi e valutazione dei rischi (II parte)

TITOLI/REQUISITI RICHIESTI AL CANDIDATO:

Laurea magistrale o di vecchio ordinamento in Ingegneria.

DURATA CONTRATTUALE E LUOGO:

Ciascun incarico, a titolo gratuito, avrà la durata di 4 ore a lezione e verrà espletato presso la sede di via Eudossiana e/o on line a seconda delle prescrizioni previste dai protocolli di sicurezza sul COVID-19

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà pubblicato sul Portale Trasparenza Sapienza Università di Roma per n. 5 (cinque) giorni dalla data di pubblicazione.

I dipendenti della Sapienza, interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro le ore 12.00 del 26/04/2021 la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione al Centro di spesa della Facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale – via Eudossiana, 18 – 00184 Roma.

F.to Il Preside
Prof. Antonio D'Andrea