



PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL PRESIDE DELLA FACOLTÀ

- VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
- VISTO** il D.Lgs. n. 75/2017;
- VISTO** Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA** la richiesta presentata in data **18/03/22** da **MARA LOMBARDI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Progetto didattica Corso di perfezionamento in Sicurezza lavoro (EUR 13.440,00 - Responsabile Scientifico, LOMBARDI M.)**
- VISTO** il bando **DOC CF 2/2022** prot.n. **1238** del **25/03/22** scaduto il **31/05/22**;
- VISTA** la nomina della Commissione e disposta con provvedimento del Preside della Facoltà di Ingegneria civile e industriale del **09/06/22** prot.n. **2017**;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 07/07/22 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi della Facoltà di Ingegneria civile e industriale;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato della Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per "**Corso di Perfezionamento in "SICUREZZA SUL LAVORO" Anno Accademico 2021-2022**", presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Analisi e valutazione dei rischi (I Parte e II Parte)

Candidato	Punteggio
GUARASCIO MASSIMO	70,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. GUARASCIO MASSIMO con punti 70,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.



Approccio ingegneristico Mod. 6 Metodologia su cui si base l'approccio ingegneristico: cenni di dinamica degli incendi in ambiente confinato: i fumi e gli effetti
Non sono presenti candidature per l'incarico.

Approccio ingegneristico Mod.6

Candidato	Punteggio
SCIARRETTA NICOLÒ	50,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. SCIARRETTA NICOLÒ con punti 50,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Banche dati sicurezza

Candidato	Punteggio
BERARDI DAVIDE	58,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. BERARDI DAVIDE con punti 58,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Esempio e Predisposizione del Fascicolo dell'Opera.

Candidato	Punteggio
TORELLA MASSIMILIANO	50,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. TORELLA MASSIMILIANO con punti 50,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

I cantieri per la realizzazione di opere in sotterraneo

Candidato	Punteggio
SPAGNUOLO FRANCO ENZO	47,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. SPAGNUOLO FRANCO ENZO con punti 47,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche (I Parte e II Parte)

Candidato	Punteggio
PARISE GIUSEPPE	60,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. PARISE GIUSEPPE con punti 60,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Il Rischio incendio nei cantieri temporanei e mobili.

Candidato	Punteggio
BERARDI DAVIDE	58,00/70,00



Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. BERARDI DAVIDE con punti 58,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Il ruolo del consulente tecnico in ambito giudiziario ed il codice deontologico

Candidato	Punteggio
GUARASCIO MASSIMO	70,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. GUARASCIO MASSIMO con punti 70,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Il sistema delle relazioni e della comunicazione • Aspetti sindacali -

Candidato	Punteggio
CAPURSO MARIACRISTINA LIDIA	50,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa CAPURSO MARIACRISTINA LIDIA con punti 50,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Il sistema delle relazioni e della comunicazione • Aspetti sindacali • Benessere organizzativo compresi i fattori di natura ergonomica e da stress lavoro correlato

Candidato	Punteggio
CAPURSO MARIACRISTINA LIDIA	50,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa CAPURSO MARIACRISTINA LIDIA con punti 50,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Introduzione all'Ingegneria forense: concetti base ed evoluzione della disciplina

Candidato	Punteggio
GUARASCIO MASSIMO	70,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. GUARASCIO MASSIMO con punti 70,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

L'ingegneria forense nel settore civile

Non sono presenti candidature per l'incarico.

L'ingegneria forense nel settore del lavoro A

Candidato	Punteggio
GUARASCIO MASSIMO	70,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. GUARASCIO MASSIMO con punti 70,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.



svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

L'ingegneria forense nel settore del lavoro B

Candidato	Punteggio
ANTONINI DIEGO	50,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. ANTONINI DIEGO con punti 50,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

L'ingegneria forense nel settore industriale

Candidato	Punteggio
VALLEFUOCO GAETANO	50,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. VALLEFUOCO GAETANO con punti 50,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

La attività tecnica del consulente: la consulenza tecnica e la consulenza tecnica d'ufficio

Candidato	Punteggio
ANTONINI DIEGO	50,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. ANTONINI DIEGO con punti 50,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

La Cooperazione e il Coordinamento in materia di Sicurezza del Lavoro.

Candidato	Punteggio
TORELLA MASSIMILIANO	50,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. TORELLA MASSIMILIANO con punti 50,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

La disciplina dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture (I Parte e II Parte)

Candidato	Punteggio
GALLI LUIGI	58,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. GALLI LUIGI con punti 58,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

La progettazione antincendio Mod 3-4

Candidato	Punteggio
SCIARRETTA NICOLÒ	53,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. SCIARRETTA NICOLÒ con punti 53,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico**



di collaborazione esterna docenza per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Le operazioni di consulenza e la redazione della perizia

Candidato	Punteggio
DE ANGELIS CLAUDIO	50,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. DE ANGELIS CLAUDIO con punti 50,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Organizzazione e sistemi di gestione

Candidato	Punteggio
GALLI LUIGI	58,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. GALLI LUIGI con punti 58,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Ponteggi e opere provvisori. 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 e II Parte)

Candidato	Punteggio
GALLI LUIGI	58,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. GALLI LUIGI con punti 58,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Preparazione al progetto d'esame

Candidato	Punteggio
BERARDI DAVIDE	58,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. BERARDI DAVIDE con punti 58,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Preparazione al progetto d'esame. Chiusura del Corso.

Candidato	Punteggio
BERARDI DAVIDE	58,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. BERARDI DAVIDE con punti 58,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Procedure di prevenzione incendi Mod 5

Non sono presenti candidature per l'incarico.

Progettazione – Attività di tipo civile



Candidato	Punteggio
SCIARRETTA NICOLÒ	53,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. SCIARRETTA NICOLÒ con punti 53,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Rischio elettromagnetico

Candidato	Punteggio
GARZIA FABIO	55,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. GARZIA FABIO con punti 55,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Ruolo dell'informazione e della formazione • La classificazione dei rischi in relazione alla normativa in ambito Sicurezza sul Lavoro

Candidato	Punteggio
GUARASCIO MASSIMO	70,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. GUARASCIO MASSIMO con punti 70,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Sicurezza delle macchine. (I Parte e II Parte)

Candidato	Punteggio
FARGNOLI MARIO	60,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. FARGNOLI MARIO con punti 60,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Vigilanza e la rilevazione delle principali violazioni in cantiere..

Candidato	Punteggio
TORELLA MASSIMILIANO	50,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. TORELLA MASSIMILIANO con punti 50,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **31 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LOMBARDI M.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web della Facoltà di Ingegneria civile e industriale e sul portale della Trasparenza di Ateneo.



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Facoltà di Ingegneria civile e industriale

F.to Il Preside
prof. ANTONIO D'ANDREA

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
dott.ssa GIOVANNA BIANCO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93