



Codice DOC 1RI I°SEM/2023
Prot. n. 2712 del 12/09/23
Rep. n. 318 Class. VII/16

**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 unico sui compiti didattici e di servizio agli studenti di Sapienza Università di Roma. Modalità, criteri e procedure per l'attribuzione, lo svolgimento, l'autocertificazione la verifica degli incarichi di insegnamento emanato con D.R. 2174/2023 del 07/08/2023;
- VISTA** la richiesta presentata in data **31/07/23** da **AGOSTINA CHIAVOLA**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Fondi PIANO RIENTRO-Sabina Universitas per la Didattica Integrativa E Fondi Ateneo**;
- CONSIDERATO** che il bando verrà approvato nella prossima seduta di Giunta di Facoltà a ratifica;
- VISTO** il bando **DOC 1RI I°SEM/2023** prot.n. **2538** del **04/08/23** scaduto il **04/09/23**;
- CONSIDERATO** che la nomina della commissione verrà approvata a ratifica nella prossima seduta di Giunta di Facoltà;
- VISTA** la nomina della Commissione disposta con provvedimento del Preside della Facoltà di Ingegneria civile e industriale del **05/09/23** prot. n. **2628**;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli e finale redatto in data 11/09/23 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. **10 Incarichi di collaborazione esterna** per **"Docenze a contratto I semestre a.a. 2023-2024 presso la sede di Rieti"** della Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

CONSTRUCTION SITE MANAGEMENT

Candidato	Punteggio
ROSSINI FRANCESCO	60,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. ROSSINI FRANCESCO con punti 60,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **10 Incarico di**



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

PROJECT FINANCING

Non sono presenti candidature per l'incarico.

ANALISI MATEMATICA

Candidato	Punteggio
ROSATELLI EMANUELE	52,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. ROSATELLI EMANUELE con punti 52,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **10 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CHIAVOLA A.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

ANALYSIS I AND II

Candidato	Punteggio
ROSATELLI EMANUELE	52,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. ROSATELLI EMANUELE con punti 52,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **10 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CHIAVOLA A.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

DIGITAL MODELLING FOR ARCHITECTURE

Candidato	Punteggio
ROSSI MARIA LAURA	66,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa ROSSI MARIA LAURA con punti 66,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **10 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CHIAVOLA A.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

ELEMENTS OF ARCHITECTURE HISTORY

Candidato	Punteggio
METIN ALPER	53,00/70,00
VANNUZZI FULVIA	40,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. METIN ALPER con punti 53,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **10 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CHIAVOLA A.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

ELEMENTS OF CHEMISTRY

Candidato	Punteggio
BORTOLAMI MARTINA	50,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa BORTOLAMI MARTINA con punti 50,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **10 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CHIAVOLA A.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

GEOMETRIA DESCRITTIVA E MODELLAZIONE DIGITALE CON ELEMENTI DI BIM



Candidato	Punteggio
ROSSI MARIA LAURA	66,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa ROSSI MARIA LAURA con punti 66,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **10 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CHIAVOLA A.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

MATERIALS TECHNOLOGY FOR SUSTAINABLE CONSTRUCTION

Candidato	Punteggio
BAVASSO IRENE	59,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa BAVASSO IRENE con punti 59,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **10 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CHIAVOLA A.** e svolgerà la sua attività presso la Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

SUSTAINABLE COMMUNITY PLANNING

Candidato	Punteggio
BELINGARDI CHIARA FRANCA MARIA	61,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa BELINGARDI CHIARA FRANCA MARIA con punti 61,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **10 Incarico di collaborazione esterna docenza** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CHIAVOLA A.** 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.

Roma, **12/09/23**

F.to Il Preside
prof. CARLOMASSIMO CASCIOLA

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 ROSALBA SIMEONE

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