



Codice AR-B 9/2023  
Prot. n. 2571 del 08/08/23  
Rep. n.327 Class.III/13

Id. 307/DAA  
[doc.8]

## PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell' 11/02/2021;
- VISTA** la richiesta presentata in data **27/04/23** da **LEONARDO PARIS**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **000330\_21\_CTN\_PARIS, 000330\_22\_RS\_PARIS e 000330\_12\_PAF\_DIRET\_02 per il 30%**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **27/04/23** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **ICAR/17** cat. **B Tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: Processi di ottimizzazione nell'elaborazione e gestione dei modelli tridimensionali parametrici ed informati del patrimonio edilizio esistente
- VISTO** il bando **AR-B 9/2023** prot.n. **1419** del **05/05/23** scaduto il **07/06/23**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **10/07/23** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **10/07/23**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale del **11/07/23** prot.n. **2223**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 11/07/23, il verbale della valutazione titoli redatto in data 21/07/23 ed il verbale del colloquio redatto in data 27/07/23 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

### DISPONE

#### ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per "**Processi di ottimizzazione nell'elaborazione e gestione dei modelli tridimensionali parametrici ed informati del patrimonio edilizio esistente**", presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

#### ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
-----------	-----------



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale**

ROSSI MARIA LAURA	97,00/100,00
-------------------	--------------

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa ROSSI MARIA LAURA con punti 97,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **PARIS L.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **08/08/23**

F.to Il Direttore  
prof. FRANCESCO NAPOLITANO

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