

**PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 08/C1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ICAR/10 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE EDILE AMBIENTALE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.D. N.32 PROT. 230 DEL 20.01.2023**

**VERBALE N. 3 – SEDUTA COLLOQUIO**

L'anno 2023, il giorno 9 del mese di marzo, come stabilito nella riunione preliminare, si è riunita in modalità telematica mediante collegamento Google Meet al link <https://meet.google.com/kyg-wyjb-idi>, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 08/C1 – Settore scientifico-disciplinare ICAR/10 - presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. del 07/02/2023 e composta da:

- **Prof. Ornella Fiandaca** – professore ordinario presso l'Università degli Studi di Messina (Presidente)
- **Prof. Agostino Catalano** – professore associato presso l'Università degli Studi del Molise (componente)
- **Prof. Marco Ferrero** – professore associato presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Segretario)

Tutti i componenti sono collegati per via telematica tramite applicazione Google Meet al link sopra indicato.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 15.30.

I candidati che sono stati ammessi al colloquio sono:

1. Simona MANNUCCI

Verificata la regolarità della convocazione per il colloquio, la Commissione procede all'appello nominale. Risultano presenti i seguenti candidati:

1. Simona MANNUCCI

Previo accertamento della identità personale [allegata fotocopia del documento di riconoscimento, debitamente firmata dalla candidata], la Commissione dà inizio al colloquio, in forma seminariale con la Dott. Simona MANNUCCI.

Al termine del seminario, la Commissione procede all'accertamento delle competenze linguistiche della candidata mediante la lettura e traduzione di un brano, selezionato casualmente da un testo scientifico, condiviso a schermo.

Terminato l'accertamento delle competenze linguistiche, la Commissione procede ad effettuare la valutazione collegiale del seminario e della prova in lingua straniera indicata nel bando e formula il giudizio collegiale comparativo complessivo in relazione al curriculum, ed a eventuali altri requisiti stabiliti dal bando.

La Candidata ha esposto i temi di ricerca affrontati nel Dottorato di Ricerca e nella successiva attività post-dottorale, sintetizzandone contenuti e metodologia, con particolare riguardo agli strumenti di indagine – essenzialmente di tipo analitico. In tale ambito, ha evidenziato le competenze maturate e l'utilità delle stesse ai fini del tema di ricerca di cui al Bando. Ha, infine, citato le collaborazioni scientifiche in corso con il prof. Jan Kwakkel della TU-Delft e il gruppo SOS Urban Lab di Roma Sapienza, nonché alcune tra le pubblicazioni presentate ai fini della procedura

di selezione. Le successive domande dei Commissari hanno riguardato l'inquadramento delle tematiche nel Settore Disciplinare ICAR/10. La Candidata, nella presentazione e nelle risposte fornite, ha dimostrato buone competenze e adeguata capacità espositiva.

Alle ore 16:15 la Commissione ha congedato la Candidata, che si è disconnessa dalla riunione unitamente agli altri presenti, e ha proseguito la riunione restando collegata tramite Meet.

Con riferimento ai criteri stabiliti nella Riunione Preliminare, dopo ampia discussione, la Commissione decide di attribuire alla Candidata per il solo colloquio la valutazione numerica di punti 8/10 per rigore metodologico, 3/5 per chiarezza espositiva e 9/10 per conoscenza dell'argomento e livello di approfondimento, per un totale di punti **20/25**.

Sommando le valutazioni, risulta

|                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| - titoli e curriculum | 27/40 punti         |
| - pubblicazioni       | 28/35 punti         |
| - colloquio           | 20/25 punti         |
| <b>TOTALE</b>         | <b>75/100 punti</b> |

Pertanto, dopo ulteriore approfondita discussione collegiale sul profilo, sulla produzione scientifica e sull'esito del colloquio, sulla base delle valutazioni formulate e non essendovi da effettuare comparazione con altri dopo aver effettuato la comparazione tra i candidati, all'unanimità/a maggioranza dichiara la Dott. Simona MANNUCCI vincitrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a Tempo Determinato di tipologia A per il Settore Concorsuale 08/c1 - Settore Scientifico-Disciplinare ICAR/10 - presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile Ambientale dell'Università di Roma Sapienza.

La Commissione procede quindi a redigere la Relazione Finale riassuntiva dei lavori svolti.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 18:30.

Letto, confermato e sottoscritto digitalmente.

Prof. Ornella Fiandaca (Presidente)  
Prof. Agostino Catalano (componente)  
Prof. Marco Ferrero (Segretario)