

**PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE ICAR/12 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 08/C1 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.D. N. 5/2021 DEL 07/10/2021**

**Verbale n. 3  
Seduta Colloquio**

L'anno 2021, il giorno 23 del mese di novembre in Roma si è riunita, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, 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/12 - presso il Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. n. 5/2021 del 07/10/2021 e composta da:

Prof. Fabrizio Tucci – Professore Ordinario presso il Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Presidente);

Prof. Gianandrea Ciaramella – Professore Associato presso il Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito del Politecnico di Milano (Componente);

Prof.ssa Marina Rigillo – Professore Associato presso il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" (Segretario).

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 11:00

I candidati che sono stati ammessi, ai sensi dell'art. 7 del Regolamento di cui al DR n. 2578 dell'11.10.2017, a sostenere il colloquio sono:

1. Paola Altamura

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

1. Paola Altamura

La Commissione, previo accertamento della identità personale, così come risulta dall'**Allegato A**, parte integrante del presente Verbale, procede poi, ai sensi dell'art. 7 del Regolamento di cui al DR n. 2578 dell'11.10.2017, al colloquio, in forma seminariale, con possibilità di interlocuzione, chiamando la candidata.

Preliminarmente, il Presidente della Commissione introduce le modalità di svolgimento del colloquio, definendo un tempo di riferimento per l'argomentazione del candidato pari a 20', ed esplicitando i due punti di riferimento dell'esposizione richiesti:

- illustrazione sintetica per fasi e per linee tematiche del percorso curriculare, con specifico riferimento alle attività di didattica, ricerca e sperimentazione progettuale, e alla relativa produzione, e contestualizzazione nel dibattito scientifico disciplinare;
- attualizzazione, anche in prospettiva, delle tematiche di competenza del candidato con riferimento all'esperienza scientifica richiesta in relazione alla linea di ricerca su cui il candidato dovrà applicarsi, così come definita all'art. 1 del Bando di concorso.

Successivamente, la candidata Paola Altamura viene invitata ad argomentare secondo i tempi e le modalità, così come comunicate preliminarmente dal Presidente della Commissione.

Al termine del colloquio della candidata, la Commissione procede all'accertamento della competenza linguistica scientifica con riferimento alla lingua inglese, così come previsto ai sensi degli artt. 1 e 2 del Bando, chiamando la candidata.

Il Presidente presenta un brano tratto da un libro di progettazione tecnologica ambientale.

La candidata Paola Altamura procede con la prova di conoscenza della lingua inglese.

Terminato l'accertamento delle competenze linguistiche, la Commissione procede, quindi, come previsto dal Bando, ai sensi dell'art. 7 del *Regolamento* di cui al DR n. 2578 dell'11.10.2017 e in coerenza con i criteri fissati nel *Verbale 1* relativo alla *Seduta preliminare* dell'8.11.2021, alla stesura di una seconda **Relazione**, così come risulta in **Allegato 1**, parte integrante del presente Verbale, contenente:

- la valutazione collegiale del seminario e della prova di lingua inglese;
- il giudizio collegiale comparativo complessivo in relazione al curriculum, e agli altri requisiti, così come stabiliti dal Bando e così come richiamati nel *Verbale n. 1*, relativo alla *Seduta preliminare*;
- l'indicazione del candidato selezionato per il prosieguo della procedura che prevede la chiamata da parte del Dipartimento.

La Commissione, dopo ampia e approfondita discussione collegiale sul profilo, sulla produzione scientifica, sull'esito del colloquio e della prova di lingua inglese della candidata, sulla base delle valutazioni formulate, all'unanimità, dichiara l'Arch. Paola Altamura 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/12 - presso il Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", bandita con D.D. n. 5/2021 del 07/10/2021.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 12:30.

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Il Presidente

F.to Prof. Fabrizio Tucci

Il Componente

F.to Prof. Gianandrea Ciaramella

Il Segretario

F.to Prof.ssa Marina Rigillo

**ALLEGATO 1**  
**al Verbale n. 3 della Seduta Colloquio**

**Relazione n. 2**

**1. Candidato**  
**ALTAMURA Paola**

**Valutazione collegiale del Seminario e della prova di lingua inglese**

La candidata ha illustrato, con ottima proprietà di linguaggio e ottima padronanza scientifica, le fasi e le linee tematiche del percorso curriculare condotto, con specifico riferimento alle attività di ricerca, didattica, sperimentazione progettuale e alla relativa produzione, e contestualizzazione nel dibattito scientifico disciplinare.

In particolare, i temi affrontati sono stati: la relazione tra clima, tecnologie green e comunità circolari; la progettazione tecnologico-ambientale di modelli insediativi innovativi secondo il '*Green Building Approach*'; le strategie tecnologico-progettuali per la mitigazione dei cambiamenti climatici e della riduzione dei loro impatti; la gestione sostenibile e circolare di tecnologie e risorse; strategie e soluzioni di recupero, riciclo e riuso in un'ottica di piena circolarità e di intero ciclo di vita di materiali e scarti derivanti dalla gestione del processo edilizio e dall'abitare in modo responsabile l'ambiente costruito.

Nell'illustrazione, anche in prospettiva, delle tematiche di competenza della candidata, con riferimento all'esperienza scientifica richiesta in relazione alla linea di ricerca su cui la stessa candidata dovrà applicarsi, così come definita all'art. 1 del Bando di concorso, la candidata ha mostrato una **ottima conoscenza dei temi oggetto del colloquio** e una **ottima visione complessiva del contesto scientifico disciplinare** in cui i temi affrontati si collocano.

Nel complesso, la candidata presenta un **ottimo rigore logico espositivo** e una **ottima capacità di argomentazione**.

Ha mostrato, inoltre, una **ottima conoscenza della lingua inglese** prevista dal bando.

**Valutazione collegiale complessiva** (*comprensiva di tutte le valutazioni effettuate sulla candidata*)

La Commissione, tenuto conto dei criteri per la valutazione dei candidati, individuali e comparativi, contenuti sia nell'art. 1 del Bando di indizione della procedura, di cui alla D.D. n. 5/2021 del 07/10/2021, sia nell'Allegato 1 al Verbale n. 1 della *Seduta preliminare*; del profilo scientifico e dell'impegno didattico di cui all'art. 1 del Bando; dei requisiti di cui all'art. 2 del Bando; esaminato il profilo curricolare, le pubblicazioni scientifiche e i titoli presentati; considerata la valutazione collegiale del profilo curricolare, pienamente congruente rispetto alle tematiche di pertinenza del SSD ICAR12 e con riferimento ai "criteri di valutazione individuale", ai "criteri comparativi" e all'"esperienza scientifica richiesta in relazione alla linea di ricerca su cui la candidata dovrà applicarsi" ai sensi dell'art. 1 e dell'art. 2 del Bando di concorso; considerata, altresì, la valutazione di merito complessiva dell'attività scientifica e dei lavori in collaborazione, nonché la valutazione collegiale del colloquio e della prova di lingua inglese, **ritiene la candidata pienamente adeguata a svolgere le attività e le specifiche funzioni previste dal Bando di concorso** per il Settore Concorsuale 08/C1, Settore Scientifico Disciplinare ICAR12, relative ad attività di ricerca e di sperimentazione congruenti con il profilo scientifico del SSD ICAR 12, su tematiche di interesse del Dipartimento.

La Commissione ritiene, altresì, la candidata **pienamente adeguata a sostenere l'impegno didattico richiesto dal medesimo Bando**, per gli insegnamenti di pertinenza del SSD ICAR12, nell'ambito dei CdS afferenti alla Facoltà di Architettura della "Sapienza" Università di Roma, con

particolare riferimento ai Corsi del SSD ICAR12, tra cui quelli attivati nei CdL Magistrali e Triennali della Facoltà di Architettura, sulla base della Programmazione del Dipartimento di “Pianificazione, Design, Tecnologia dell’Architettura”.

Sulla base di tali elementi, la Commissione esprime una valutazione complessiva **ottima** della candidata, ai fini del reclutamento nel ruolo di Ricercatore a tempo determinato di tipo A, con regime di impegno a tempo pieno, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio della durata di tre anni presso il Dipartimento PDTA della “Sapienza” Università di Roma, così come risulta ai sensi del Bando di concorso n. 3/2021, di cui alla D.D. n. 5/2021 del 07/10/2021.