

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 08/C1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ICAR/10 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE EDILE E AMBIENTALE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2267 DEL 09/08/2021

VERBALE N. 4 – SEDUTA COLLOQUIO

L'anno 2022, il giorno 17 del mese di febbraio in Roma si è riunita telematicamente la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 08/C1 – Settore scientifico-disciplinare ICAR/10 – presso il Dipartimento di Ingegneria civile edile e ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. N. 2833 del 29.10.2021 e composta da:

- Prof. Antonella Grazia Maria Immacolata Romana Guida – professore ordinario presso il Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo dell'Università degli Studi della Basilicata,
- Prof. Rossano Albatici – professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale e Meccanica dell'Università degli Studi di Trento,
- Prof. Edoardo Currà – professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza.

Il professor Currà è presente in sede presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale di Roma, i professori Guida e Albatici sono collegati per via telematica mediante piattaforma Google Meet al seguente link alla videochiamata:

Link alla videochiamata: <https://meet.google.com/hib-pqah-hxo>

La Commissione inizia i propri lavori alle 10:00

I candidati che sono stati ammessi al colloquio sono:

1. Silvia Mocci
2. Federica Rosso
3. Davide Simeone

La dott.ssa Silvia Mocci ha presentato, con pec del 09/02/2022, dichiarazione di rinuncia alla partecipazione alla presente procedura selettiva.

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

1. Federica Rosso
2. Davide Simeone

Previo accertamento della loro identità personale, la Commissione dà inizio al colloquio, in forma seminariale con la dott.ssa Federica Rosso e prosegue con il dott. Davide Simeone. Al termine del seminario di ciascun candidato, la Commissione procede all'accertamento delle competenze linguistiche scientifiche.

Terminati i colloqui e l'accertamento delle competenze linguistiche scientifiche, la Commissione procede ad effettuare la valutazione collegiale del seminario e della prova in lingua straniera indicata nel bando, che viene riportata nell'allegato F, che costituisce parte integrante del presente verbale.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 12:40 e decide di riconvocarsi nel pomeriggio dello stesso giorno 17 2 2022 alle ore 16:00 per esprimere il giudizio collegiale comparativo complessivo al seguente link: Link alla videochiamata: <https://meet.google.com/tud-yzot-imv>

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma dei Commissari presenti in sede

Il Segretario
Prof. Edoardo Currà

.....

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 08/C1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ICAR/10 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE EDILE E AMBIENTALE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2267 DEL 09/08/2021

VERBALE N. 4 – SEDUTA COLLOQUIO

L'anno 2022, il giorno 17 del mese di febbraio in Roma si è riunita telematicamente la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 08/C1 – Settore scientifico-disciplinare ICAR/10 – presso il Dipartimento di Ingegneria civile edile e ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. N. 2833 del 29.10.2021 e composta da:

- Prof. Antonella Grazia Maria Immacolata Romana Guida – professore ordinario presso il Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo dell'Università degli Studi della Basilicata,
- Prof. Rossano Albatici – professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale e Meccanica dell'Università degli Studi di Trento,
- Prof. Edoardo Currà – professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza.

Alle ore 10:00 inizia la discussione dei titoli e delle pubblicazioni da parte dei candidati.

CANDIDATO: Federica Rosso

Argomenti trattati nel corso del colloquio:

Il colloquio verte sull'esposizione e discussione delle ricerche effettuate dalla candidata di cui alle pubblicazioni presentate, nonché delle ricerche in corso e dei relativi possibili sviluppi futuri.

La candidata ha inoltre illustrato le attività scientifiche e istituzionali dichiarate nei titoli e quelle in itinere.

Accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato:

La candidata legge e traduce un brano selezionato casualmente da un testo scientifico in lingua inglese.

Valutazione collegiale della Commissione sul seminario e sull'accertamento delle competenze linguistico scientifiche:

La candidata ha esposto con chiarezza ed esaustivamente le linee di ricerca e le esperienze di collaborazione relative alla propria attività e ne ha illustrato in dettaglio alcuni risultati significativi.

Ha dimostrato ottima padronanza delle tematiche trattate inquadrabili compiutamente nei temi del settore a concorso.

Nella prova di lingua inglese si constatano ottime capacità di lettura, comprensione e traduzione del testo.

CANDIDATO: Davide Simeone

Argomenti trattati nel corso del colloquio:

Il colloquio verte sull'esposizione e discussione delle ricerche effettuate dal candidato di cui alle pubblicazioni presentate, nonché delle ricerche in corso e dei relativi possibili sviluppi futuri.

Il candidato ha inoltre illustrato le attività scientifiche e istituzionali dichiarate nei titoli e quelle in itinere.

Accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato:

Il candidato legge e traduce un brano selezionato casualmente da un testo scientifico in lingua inglese.

Valutazione collegiale della Commissione sul seminario e sull'accertamento delle competenze linguistico scientifiche:

Il candidato ha esposto con chiarezza ed in maniera sufficientemente esaustiva le linee di ricerca e le esperienze di collaborazione relative alla propria attività e ne ha illustrato in dettaglio alcuni risultati significativi.

Ha dimostrato ottima padronanza delle tematiche trattate inquadrabili compiutamente nei temi del settore a concorso.

Nella prova di lingua inglese si constatano ottime capacità di lettura, comprensione e traduzione del testo.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 12:40

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma dei Commissari presenti in sede

Il Segretario
Prof. Edoardo Currà

.....