

**PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.5**  
**Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU**  
**CUP B83C2200282006**

**DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA E PROGETTO**  
**VERBALE VALUTAZIONE COLLOQUIO E GRADUATORIA FINALE**

**VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO**  
**BS-J 7/2024 Prot. 1081 del 29/05/24**  
**PER IL CONFERIMENTO DI 1 BORSA DI STUDIO PER ATTIVITÀ DI RICERCA JUNIOR**

Il giorno **24/07/24**, si è riunita alle ore **19:00** in via telematica [meet.google.com/zrz-yepz-fqa](https://meet.google.com/zrz-yepz-fqa) la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore del **12/07/24** prot.n. **1443**, per lo svolgimento del colloquio relativo alla procedura di selezione per il conferimento di n. **1 Borsa di studio per attività di ricerca Junior** di cui al Bando **BS-J 7/2024** in oggetto, composta da:

| Membro della commissione | Posizione                                 |
|--------------------------|---|
| CINQUEPALMI FEDERICO     | Membro esperto con funzioni di Presidente |
| CUMO FABRIZIO            | Membro esperto                            |
| PENNACCHIA ELISA         | Membro esperto con funzioni di Segretario |

La commissione, verificata la regolarità della convocazione per il colloquio, procede all'appello nominale e all'identificazione.

Risultano presenti i seguenti candidati:

| Prot.Data | Prot.Num. | Candidato                        |
|-----------|-----------|----------------------------------|
| 20/06/24  | 1240      | VILLANI LORENZO (VLLxxxxxxxx01Y) |

La Commissione dà inizio ai colloqui in ordine alfabetico.

| Candidato       | Domande e giudizio  |
|-----------------|---|
| VILLANI LORENZO | <p>1. Strategie per l'efficiamento energetico degli edifici e la riduzione della domanda energetica sia a scala urbana che del singolo edificio.</p> <p>2. "Advanced modelling and simulation of innovative energy system, storage, distribution and production components for multiscale integration of renewables and their smart management towards the energy transition - Sistemi avanzati di modellazione e simulazione di componenti innovativi dei sistemi energetici per stoccaggio, distribuzione e produzione, per l'integrazione multi scalare di fonti energetiche rinnovabili e loro gestione smart per la transizione energetica"</p> <p>La commissione assegna al candidato 15,00 punti per il colloquio orale.</p> |

Formulato il giudizio collegiale comparativo complessivo dei candidati, risultano i seguenti punteggi:

| Candidato       | Titoli | Colloquio | Totale |
|-----------------|--------|-----------|--------|
| VILLANI LORENZO | 24,00  | 15,00     | 39,00  |

La Commissione dichiara vincitore della selezione il dott. VILLANI LORENZO con punti 39,00. Dichiarano chiusa la



seduta alle ore 20:00

Letto, approvato e sottoscritto,

Roma **24/07/24**

**LA COMMISSIONE:**

**F.to CINQUEPALMI FEDERICO**

**F.to CUMO FABRIZIO**

**F.to PENNACCHIA ELISA**

✓

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