

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA**  
**AREA RICERCA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E TERZA MISSIONE**  
 Settore Sviluppo Cooperazione Internazionale

**VERBALE DELLA COMMISSIONE PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA  
 PROCEDURA N. 1/2025 PER TITOLI PER L’AFFIDAMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO  
 AUTONOMO**

Il giorno 14 maggio 2025 alle ore 9:35, previa convocazione via e-mail emessa dalla segretaria verbalizzante della procedura in oggetto, dott.ssa Miriam Polese, in modalità online con piattaforma Teams, si è riunita la Commissione nominata per il procedimento con determina dirigenziale n. 1752 del 03/04/2025. La determina dirigenziale è relativa alla procedura comparativa n. 1495 del 27/03/2024 per l’affidamento di n. 1 incarico di lavoro autonomo avente oggetto: «Supporto al coordinamento accademico del progetto “eCAMPUS” con particolare riferimento alla posizione del “CAT - *coordination of the academic team*”, all’esecuzione dei connessi task del work-plan del citato progetto e agli obiettivi specifici perseguiti dai partner del progetto».

L’affidamento avrà durata fino al 31 marzo 2027, in considerazione della “*deadline*” del citato progetto e degli oneri connessi alla elaborazione del “*final report*”. Eventuali modifiche sono connesse allo svolgimento del “*work-plan*” del progetto e a eventuali “*postponement*” concessi o decisi dalla competente Agenzia Comunitaria EACEA.

Partecipano alla presente seduta: il presidente prof. Marco Frascio, la prof.ssa Renata Paola Dameri, il sig. Angelo Musaio e la dott.ssa Miriam Polese in qualità di segretaria verbalizzante.

La Commissione prende atto che, in risposta all’Avviso di procedura comparativa RIF. 1/2025 pubblicato in data 8 aprile 2025 sul sito Internet dell’Ateneo, è pervenuta tramite l’indirizzo e-mail intstrat@unige.it n. 1 domanda di partecipazione. Il partecipante che ha presentato candidatura alla procedura in oggetto è il seguente:

- **ADORNI Giovanni**, nato a Chiavari (GE), il 26 marzo 1952, identificato con tessera n. **7531025** rilasciata dal MIUR con validità fino 26 marzo 2027.

La Commissione procede quindi all’esame e alla valutazione della documentazione presentata dal candidato; esaminato il curriculum dal quale si può evincere la presenza dei requisiti della conoscenza della lingua inglese, delle capacità organizzative e degli applicativi informatici, la commissione ritiene di attribuire un punteggio da 1 a 10 per gli altri titoli ed esperienze come da tabella seguente:

a) Voto conseguito per il titolo di laurea magistrale o vecchio ordinamento in materie attinenti alle aree 08 – Ingegneria civile e Architettura e 09 – Ingegneria industriale e dell’informazione.	Punti	8
b) Comprovata esperienza in attività connesse alla docenza ed elaborazione di Corsi di Studio con particolare riferimento alle sopra indicate aree scientifico-disciplinari, svolgimento incarichi e attività di valutazione e accreditamento Corsi di studio e Atenei.	Punti	10
c) Comprovata esperienza di svolgimento di attività analoghe o attinenti a quelle oggetto della prestazione.	Punti	10
<b>Totale</b>	<b>Punti</b>	<b>28</b>

Terminata la valutazione dei titoli e la relativa attribuzione dei punteggi al candidato, la Commissione redige la seguente graduatoria di merito:

Cognome	Nome	Punteggio totale
<b>ADORNI</b>	<b>Giovanni</b>	<b>28</b>

In base alla graduatoria, la Commissione dichiara vincitore dell'incarico il prof. Adorni Giovanni.

La commissione dà mandato alla segreteria del Settore supporto cooperazione internazionale di trasmettere alla competente dirigente il presente verbale e i relativi atti ai fini dell'emissione della determina di approvazione della procedura e formalizzazione dell'incarico.

La riunione termina alle ore 9:55. Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Genova, 14 maggio 2025

**La Commissione**

Presidente      prof. Marco Frascio      \_\_\_\_\_

Componente    prof.ssa Renata Paola Dameri      \_\_\_\_\_

Componente    sig. Angelo Musaio      \_\_\_\_\_

Segretaria      dott.ssa Miriam Polese       \_\_\_\_\_