



---

## ATTESTAZIONE DELL'AVVENUTA VERIFICA DELL'INSUSSISTENZA DI SITUAZIONI, ANCHE POTENZIALI, DI CONFLITTO DI INTERESSI

**Visto** l'articolo 53 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 numero 165, come modificato dalla Legge 6 novembre 2012, numero 190, che contiene *"Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione"*;

**Vista** la dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà della Dott.ssa Maria Grazia Olivieri del 11/09/2025;

**Atteso** che la U.O. Segreteria della Direzione DEMM ha effettuato l'istruttoria finalizzata al rilascio della presente attestazione di avvenuta verifica di insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi in capo alla Dott.ssa Maria Grazia Olivieri, con riferimento all'incarico di docenza relativo all'insegnamento di *"Modelli di valutazione e procedure decisionali"* (ore n. 42 ore - n. 6 cfu), attivato nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Statistiche e Attuariali (Classe LM83), del Dipartimento di Diritto, Economia, Management e Metodi Quantitativi dell'Università degli Studi del Sannio, per l'Anno Accademico 2025/2026

### SI ATTESTA

che, in base alle informazioni contenute nella predetta dichiarazione nonché a quelle acquisite in sede di istruttoria, non sussistono, alla data della presente attestazione, situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi in capo alla Dott.ssa Maria Grazia Olivieri per lo svolgimento dell'incarico di docenza relativo all'insegnamento di *"Modelli di valutazione e procedure decisionali"* (ore n. 42 - n. 6 cfu), attivato nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Statistiche e Attuariali (Classe LM83), per l'Anno Accademico 2025/2026 di cui al Decreto del Direttore di Dipartimento DEMM, Prof. Gaetano Natullo, del 07/08/2025, n. 146/2025

Data, 11/09/2025

Il Direttore

prof. Gaetano Natullo

*Firma autografa sostituita dall'indicazione a stampa del firmatario  
ai sensi i dell'art.3, comma 2, del D.Lgs. n. 39/1993*