ROMA TRE

DISCIPOL - DIPARTIMENTO DI SCIENZE POLITICHE

Via Gabriello Chiabrera, 199 – 00145 Roma tel. +39 06 57335286 - fax +39 06 57335285 email luca.morgante@uniroma3.it

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

Rep. 143/2025

Prot. 1103 del 13/10/2025

VISTO

Il D.Lgs 165/2001, art. 7 comma 6, in base al quale le Pubbliche Amministrazioni possono conferire incarichi individuali ad esperti di provata competenza per le esigenze a cui non possono far fronte con il personale in servizio

VISTO

Il proprio decreto prot. n. 981 rep. 134 del 22/9/2025, con il quale è stato emanato un Avviso di selezione pubblica, per titoli, per il conferimento n. 1 incarico di prestazione occasionale per attività di supporto all'analisi della letteratura scientifica, per un importo omnicomprensivo di euro 5.000 (cinquemila);

Le risultanze emerse in sede di consultazione della commissione giudicatrice del giorno 6 ottobre 2025, dalle quali risulta vincitore del concorso in oggetto il Dott. Bernardo Mottironi, (omissis);

ACCERTATA

La disponibilità dei fondi sul conto dedicato del progetto contabile "Grins - Ceti", all'interno del budget economico dell'Amministrazione interno al Bilancio Unico 2025, riportato nelle corrispondenti voci di costo per l'anno 2025;

SENTITI

Il Segretario Amministrativo e la segretaria per la Ricerca;

Roma,

DECRETA

- **ART.** 1 Si conferisce al Dott. Bernardo Mottironi di cui in premessa la prestazione occasionale per le attività di supporto all'analisi della letteratura scientifica per il progetto GRINS CETI, per un importo omnicomprensivo di euro 5.000 (cinquemila);
- **ART. 2** Il vincitore dovrà far prevenire alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento, pena la decadenza, dichiarazione di accettare, senza riserve, la prestazione medesima, alle condizioni del bando di concorso. Lo stesso dovrà impegnarsi a comunicare qualsiasi variazione, rispetto a quanto dichiarato.

Prof.ssa Emilia Fiandra¹

	F.to LA DIRETTRICE

¹ Il presente documento è conforme all'originale conservato negli archivi del Dipartimento