







Decreto direttoriale

Oggetto: approvazione atti concorso per n. 1 incarico individuale di prestazione occasionale o professionale a supporto dell'attività del progetto di ricerca MATER (woMen And maTernity: development of a nutritional Education pRoject) e avente per oggetto l'attività di Ideazione e realizzazione di un e-book illustrato dedicato alle raccomandazioni per uno stile di vita sano durante il periodo dei "Primi 1000 Giorni" nell'ambito della progettualità Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Progetto di Ricerca ONFOOD, Spoke 5 - Lifelong and Nutrition (PE_10_ON FOODS -RESEARCH AND INNOVATION NETWORK ON FOOD AND **NUTRITION SUSTAINABILITY, SAFETY AND SECURITY** WORKING ON FOODS. Codice CUP: F13C22001210007).

Avviso di selezione n. 19/2025.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SANITÀ PUBBLICA, MEDICINA SPERIMENTALE E FORENSE

VISTO l'art. 7, comma 6 del D.lgs 165/2001 e s.m.i. che consente alle Amministrazioni Pubbliche di conferire, per specifiche esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, incarichi individuali ad esperti di particolare e comprovata specializzazione;

VISTO il regolamento dell'Ateneo, disciplinante la possibilità di conferire incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, in vigore dal 30 gennaio 2007;

VISTA l'assenza all'interno della struttura di risorse umane e professionali idonee allo svolgimento delle attività oggetto dell'incarico;

VISTO l'Avviso MUR PNRR (Missione 4 Componente 2 – Dalla Ricerca all'Impresa – D.M. 1141 del 07/10/2021) relativo a Partenariati Estesi;

VISTA l'approvazione – a favore dell'Università di Pavia – della proposta di intervento presentata nell'ambito del suddetto avviso n. 341/2022 del 15/3/2022 e il relativo decreto di concessione del finanziamento D.D. n. 1550 dell'11/10/2022;

VISTA la delibera rep. 181/2025, prot. 170856/2025, assunta dal Consiglio del Dipartimento di Sanità pubblica, Medicina Sperimentale e Forense in data 16/9/2025, con la quale è stata approvata l'attivazione della procedura di selezione per l'affidamento dell'incarico in oggetto;

VISTO l'avviso di selezione 19/2025, rep. 794/2025, prot. 184728/2025 del 2/10/2025, pubblicato in data 3/10/2024 all'Albo ufficiale d'Ateneo;









RICHIAMATA la predetta delibera rep. 181/2025, prot. 170856/2025, assunta dal Consiglio del Dipartimento di Sanità pubblica, Medicina Sperimentale e Forense in data 16/9/2025, con la quale è stata nominata la Commissione giudicatrice del concorso pubblico per il conferimento dell'incarico in oggetto;

VISTI gli atti del pubblico concorso ai fini del conferimento dell'incarico in oggetto;

RITENUTO di dover provvedere;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico per il conferimento di n. 1 incarico individuale di prestazione occasionale o professionale a supporto dell'attività del progetto di ricerca MATER (woMen And maTernity: development of a nutritional Education pRoject) e avente per oggetto l'attività di Ideazione e realizzazione di un e-book illustrato dedicato alle raccomandazioni per uno stile di vita sano durante il periodo dei "Primi 1000 Giorni" nell'ambito della progettualità Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Progetto di Ricerca ONFOOD, Spoke 5 - Lifelong and Nutrition (PE_10_ON FOODS - RESEARCH AND INNOVATION NETWORK ON FOOD AND NUTRITION SUSTAINABILITY, SAFETY AND SECURITY WORKING ON FOODS. Codice CUP: F13C22001210007) - Avviso di selezione n. 19/2025.

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria di idoneità del concorso di cui all'art. 1:

POS. COGNOME E NOME PUNTI
1. TABASSO Francesca 29/30

Art. 3

In considerazione dei risultati sopracitati e sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. 1 incarico individuale di prestazione occasionale o professionale di cui all'art. 1, la dott.ssa:

POS. COGNOME E NOME
1. TABASSO Francesca

Pavia, data del protocollo

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Stefano Candura
(documento firmato digitalmente)