



Cofinancé par
l'Union Européenne

COSTA

NEXT Italie - Tunisie



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

LA DIRETTRICE

VISTO l'Avviso di selezione Prot. n. 10192 del 26/01/2026, relativo al conferimento di n. 1 (uno) incarico, avente ad oggetto una Collaborazione Coordinata e Continuativa/prestazione professionale, per attività di interpretariato francese, della durata di 30 (trenta) mesi, per un importo di € 2.000,00 (euro duemila/00), da ritenersi omnicomprensivo di ogni onere a carico dell'Amministrazione e del percipiente, nell'ambito del Progetto "Cartographie et solutions pour la restauration des effets de la pollution dans la zone transfrontalière: une approche transversale - COSTA" - CUP J43C25000430003;

CONSIDERATO che i termini per la presentazione delle domande sono scaduti;

VISTA la comunicazione - Prot. n. 21213 del 13/02/2026 - della Prof.ssa Tiziana Cappello, responsabile scientifico del progetto "COSTA", relativa alla proposta di nomina della commissione;

DECRETA

Art. 1

La Commissione giudicatrice della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 (uno) incarico, avente ad oggetto una Collaborazione Coordinata e Continuativa/prestazione professionale, per attività di interpretariato francese, come da premessa, risulta così composta:

- Prof.ssa Tiziana Cappello (Presidente)
- Prof.ssa Maria Maisano (Componente)
- Prof.ssa Giuseppa Genovese (Componente)
- Dott. Giuseppe De Marco (Supplente)

Art. 2

La Commissione Giudicatrice si riunirà in data 18/02/2026 alle ore 13:00 presso la stanza A1A402 del Dipartimento Chibiofaram, per verificare la sussistenza dei requisiti di ammissione e procedere alla valutazione dei titoli dei candidati.

La data dell'eventuale esame orale con l'elenco degli ammessi al colloquio sarà pubblicata sul portale di Ateneo, nella sezione "Bandi e Concorsi" (<https://www.unime.it/bandi-e-concorsi>), all'interno della pagina relativa al bando, con valore di notifica.

Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali, e sul sito internet dell'Ateneo nella sezione anzidetta ed ha valore di comunicazione ufficiale.

La Direttrice del Dipartimento
Prof.ssa Nunziacarla Spanò