



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,  
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE  
ED AMBIENTALI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

1

- Visto** il proprio decreto, Repertorio 613/2021 - Prot. n. 137649 del 9/11/2021, con il quale è stata approvata la presentazione del Progetto da parte della Prof.ssa Anna Piperno, afferente al Dipartimento CHIBIOFARAM, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto "*Comprehensive STRategies to tackLE malignant tumors: from nanomedicine and theranostics to precision medicine*" presentata a valere sulla "call for applications" HORIZON-MSCA-2021-DN-01, nell'ambito del WORK PROGRAMME 2021 2022 delle Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA), all'interno del Programma Horizon Europe, giusta decisione della Commissione Europea C(2021) 4200 of 15 June 2021;
- Considerato** che l'Università degli Studi di Messina è capofila del Progetto finanziato, avente ad oggetto la realizzazione di un network di corsi di dottorato finalizzati alla formazione di una nuova generazione di dottorandi creativi, imprenditoriali, innovativi e resilienti, in grado di affrontare le sfide attuali e future e di convertire conoscenze e idee in prodotti e servizi a vantaggio economico e sociale, nei settori della nanomedicina e della medicina di precisione;
- Considerato** che il Progetto ha una durata complessiva di 48 mesi, con data di inizio 01/01/2023, e ha ottenuto un finanziamento complessivo di € 2.106.835,19 di cui € 259.437,60 destinati all'Università degli Studi di Messina, con percentuale di finanziamento pari al 100% delle somme richieste;
- Vista** la richiesta del Responsabile Scientifico del progetto, Prof.ssa **Anna Piperno**, di attivazione delle procedure per l'affidamento di n. 1 incarico aggiuntivo a personale tecnico-amministrativo interno all'ateneo per lo svolgimento di "*Attività di supporto alla gestione del progetto relativamente ai fini della realizzazione degli obiettivi progettuali e alle contestuali attività di controllo e monitoraggio dello stato di avanzamento finanziario di progetto con predisposizione e raccolta della documentazione necessaria alla rendicontazione*";
- Visto** il Regolamento per la disciplina del Fondo di Ateneo per la premialità, art.6, c.2 (u.m. D.R. n.2350 del 30 Ottobre 2018);
- Considerate** le complesse attività da realizzare per l'implementazione del suddetto progetto, nel rispetto e corretto adempimento delle linee guida e tenuto conto delle opportunità offerte dal comma 2 art. 6 del Regolamento per la disciplina del fondo di Ateneo per la premialità (U.M. Decreto Rettorale n. 2350 del 30 Ottobre 2018);
- Tenuto conto** del grande carico di lavoro che ricade sullo staff della Segreteria Amministrativa;
- Preso Atto** della delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Messina, seduta del 05 luglio 2023, punto XX, prot. 91238/2023, che autorizza la procedura di cui al presente Interpello;
- Accertata** la copertura finanziaria garantita con le risorse da prelevare dal progetto, a favore del Fondo di premialità del personale TA, nella misura pari a euro 16.000,00 (sedicimila/00);
- Visto** l'Avviso di selezione Prot. n° 97049 pubblicato in data 20/07/2023, rivolto al personale tecnico-amministrativo interno all'Ateneo per l'affidamento di n. 1 incarico aggiuntivo a personale tecnico-amministrativo interno all'Ateneo per lo svolgimento di "*Attività di supporto alla gestione del*

Segreteria Amministrativa del  
Dipartimento di Scienze Chimiche,  
Biologiche, Farmaceutiche e  
Ambientali

V.le F. Stagno d'Alcontres, 31  
98166 - Messina

Tel. 090.6765735  
e.mail: amministrazione.chibiofaram@unime.it  
PEC:  
[dipartimento.chibiofaram@pec.unime.it](mailto:dipartimento.chibiofaram@pec.unime.it)

Codice Fiscale: 80004070837  
Partita IVA: IT00724160833



# Università degli Studi di Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,  
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE  
ED AMBIENTALI

*progetto relativamente ai fini della realizzazione degli obiettivi progettuali e alle contestuali attività di controllo e monitoraggio dello stato di avanzamento finanziario di progetto con predisposizione e raccolta della documentazione necessaria alla rendicontazione”;*

**Considerato** che i termini per la presentazione delle domande sono scaduti;

**Preso Atto** della comunicazione, Prot. N. 115089/2023, recante la proposta di nomina della commissione trasmessa dalla Prof.ssa Anna Piperno, Responsabile Scientifico del Progetto;

## DECRETA

che la Commissione di Valutazione per la procedura, come da premessa, sia così composta:

- Prof.ssa Anna Piperno, Presidente
- Prof.ssa Maria Teresa Sciortino, Componente
- Prof. Massimiliano Cordaro, Componente
- Dott.ssa Maria Tamà, Segretario Verbalizzante
- Prof.ssa Angela Scala, Supplente.

La Commissione Giudicatrice si riunirà in data 20 Settembre 2023 presso lo studio della Prof.ssa Piperno (Stanza A1B301) del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali - Plesso Centrale, terzo Piano, Blocco B - per verificare la sussistenza dei requisiti di ammissione e a seguire la valutazione dei titoli dei candidati.

I risultati della valutazione dei titoli, nonché l'elenco dei candidati ammessi al colloquio saranno comunicati, prima della data fissata per il colloquio, mediante pubblicazione sul sito web dell'Università degli Studi di Messina, all'indirizzo <https://www.unime.it/it/ateneo/bandi>. (affiancato al bando) con valore di notifica.

Il presente Decreto sarà sottoposto a ratifica nella prossima riunione utile del Consiglio di Dipartimento, per l'approvazione.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Sebastiano Campagna