



**Progetto “i-Plastics: Dispersion and impacts of micro- and nano-plastics in the tropical and temperate oceans: from regional land-ocean interface to the open ocean” Responsabile scientifico Dr. Sergio Rossi - CUP: F85F18002370005**

OGGETTO: Attivazione assegno di ricerca SSD CHIM/01 dal titolo “*Studio dei processi di frammentazione di plastiche in ambiente marino mediante spettroscopia fotoelettronica a raggi x (xps)*” – referente scientifico Prof. Cosimino Malitesta.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare gli artt. 18 co.5 lett.b) e .22;
- VISTO il vigente “Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, di cui all’art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n.240” di questa Università, emanato con D.R. n. 932 del 03/08/2011 e successive modifiche (D.R.n.184 dell’11.03.2015);
- VISTA la nota Prot n. 145868 del 20/09/2021 a firma del prof. Cosimino Malitesta, con cui richiede l’attivazione dell’assegno di ricerca dal titolo “Studio dei processi di frammentazione di plastiche in ambiente marino mediante spettroscopia fotoelettronica a raggi x (xps)” per una durata di 12 mesi per un importo di € 24.000,00;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n. 76 del 30/04/2020 con cui il Direttore è stato delegato, limitatamente al periodo di emergenza epidemiologica o comunque fino a quando non sarà possibile svolgere i Consigli di Dipartimento in presenza, allo svolgimento di tutte le procedure relative agli assegni di ricerca;
- CONSIDERATO che la relativa spesa, per l’intera durata di 12 mesi, per un importo di € 24.000,00 (comprensivo degli oneri a carico dell’Amministrazione), graverà sulla UPB: ROSSI.I.PLASTIC, voce di bilancio 10207001, vincolo n. 7809/2021;
- CONSIDERATO che l’iter concorsuale da seguire per l’assegnazione di detto Assegno è quello previsto dall’art. 11 del vigente Regolamento per il conferimento di Assegni per la Collaborazione ad attività di Ricerca;
- CONSIDERATO che in virtù della modifica intervenuta con D.R. 184 del 11/03/2015 la competenza per il procedimento di attivazione e conferimento degli assegni di ricerca è stata trasferita ai Dipartimenti;
- RITENUTO necessario attivare la predetta procedura ed approvare la bozza di bando per la selezione pubblica per l’attivazione dell’assegno di ricerca come innanzi specificato;

DECRETA

**Art. 1:** approvare l’attivazione dell’Assegno di ricerca come di seguito specificato:

Dipartimento:	Di.S.Te.B.A. (Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali)
Durata:	12 mesi
Importo:	€ 24.000,00 (comprensivo di tutti gli oneri a carico dell’Amministrazione)
S.S.D.	CHIM/01

46126 del 20/09/2021 - Rep. n. 598/2021 Decreti Direttore Disteba - UOR: Dip. scienze e tecnologie biologiche ed ambientali - Area amministrativa e servizi generali polo ex traurbano - Class



Struttura a disposiz.:	Di.S.Te.B.A. (Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali)
Ref. Scient.:	Prof. Cosimino Malitesta
Programma:	<i>“Studio dei processi di frammentazione di plastiche in ambiente marino mediante spettroscopia fotoelettronica a raggi x (xps)”</i>

**Art. 2:** approvare la bozza di bando (**allegato 1**) per l'indizione della procedura di selezione pubblica per l'attivazione del suddetto assegno di ricerca, che viene allegata al presente atto per farne parte integrante e sostanziale unitamente al modulo per la presentazione delle domande da parte dei candidati.

**Art. 3:** disporre la pubblicazione del bando all'Albo Ufficiale dell'Università del Salento e sul sito del DiSTeBA. Darne inoltre pubblicità per via telematica attraverso il sito del MIUR e quello dell'U.E.

**Art. 4:** La spesa per l'attivazione dell'Assegno di ricerca di cui trattasi, per l'intera durata di 12 mesi, pari a € 19.540,79 oltre agli oneri a carico dell'Amministrazione pari a € 4.459,21 graverà sulla seguente UPB: ROSSI.I.PLASTIC, voce di bilancio 10207001, vincolo n. 7809/2021;

Il Direttore del Di.S.Te.B.A.  
(Prof. Ludovico Valli)

Alla Raccolta  
All'Albo on line di Ateneo  
Alla pubblicazione