



**OGGETTO:** Offerta formativa *post-lauream*, Master di II livello in “*Meteorologia ed Oceanografia Fisica*” anno accademico 2022-2023.

**Approvazione ed emanazione del bando di ammissione al Master.**

#### IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento per l’attivazione e l’organizzazione dei Master Universitari e dei corsi di perfezionamento emanato con D.R. n. 381 in data 28/06/2018;

VISTO l’Art. 37, comma 3, lett. l del vigente *Statuto* adeguato alla Legge 240/2010 che attribuisce ai Dipartimenti la facoltà di *promuovere-previa verifica delle risorse disponibili e assicurando il prioritario funzionamento dei corsi di studio l’attivazione di Master di I e II livello* e affida alle medesime strutture la responsabilità della gestione dei master attivati;

VISTA la delibera n. 58 del 29/03/2022 con la quale il Consiglio di Dipartimento ha approvato la riattivazione per l’a.a. 2022-2023 del Master di II livello in “*Meteorologia ed Oceanografia Fisica*”;

VISTA la nota prot. n. 94453 del 17/06/2022 dell’Ufficio Master e Dottorati con la quale comunica il parere della Commissione Master riferito alla riattivazione del Master di II livello dal titolo “*Meteorologia e Oceanografia Fisica*” a.a. 2022-2023;

VISTO il Decreto Rettorale n. 573 del 29/6/2022 con cui è stata approvata la riattivazione per l’a.a. 2022-2023 del Master di II livello in “*Meteorologia ed Oceanografia Fisica*”;

VISTA la bozza di bando e la “*Scheda di Progetto*” per l’ammissione al Master di II livello in “*Metorologia ed Oceanografia Fisica*” a.a. 2022/2023.

CONSIDERATA la necessità e l’urgenza di approvare l’avviso di bando per l’ammissione al Master di II livello in “*Meteorologia ed Oceanografia Fisica*” a.a. 2022/2023 onde procedere tempestivamente alla sua pubblicazione come da scadenze previste nel Manifesto Generale di ammissione ai Master di I e II livello,

#### D E C R E T A

**Art. 1 approvare ed emanare**, per le motivazioni esposte in narrativa, il bando di ammissione al Master di II livello in “*Meteorologia ed Oceanografia Fisica*” a.a. 2022/2023 e la scheda di progetto, il cui Direttore è il Prof. Piero Lionello;

**Art. 2 disporre** la pubblicazione del predetto avviso di bando sul sito internet di Ateneo <http://www.unisalento.it> nella sezione “*Didattica*” - “*Dopo la laurea*” – “*Master e corsi di perfezionamento*”, nonché sul sito web del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali, fino al 30/09/2022 unitamente alla Scheda di Progetto che ne è parte integrante e sostanziale;

**Art. 3 trasmettere** il presente atto al Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell’Università degli Studi di Napoli “*Parthenope*” ai fini della pubblicazione del bando sul proprio sito istituzionale.

Il presente decreto verrà portato in comunicazione nel prossimo Consiglio di Dipartimento.

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