

ALLEGATO N. 1 – CALENDARIO CONCORSO

Procedura comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi (dodici mesi), per la realizzazione del progetto di ricerca dal titolo “*Valutazione economica relativa all'attività di monitoraggio del marine litter nell'AMP dell'Asinara in relazione con le attività umane legate alla pesca*” - Area scientifica Area 07 – Scienze agrarie e veterinarie, Macro-settore 07/A – ECONOMIA AGRARIA ED ESTIMO, per il Settore concorsuale 07/A1- ECONOMIA AGRARIA ED ESTIMO e per il Settore scientifico disciplinare AGR/01 – ECONOMIA ED ESTIMO RURALE finanziato dal Dipartimento a valere sul progetto di ricerca FEAMP__2022_CARBONI - Progetto 4/RBC/19 FEAMP Misura 1.40 “Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi marini e dei regimi di compensazione nell'ambito di attività di pesca sostenibili” dal titolo “Creazione di una strategia per il monitoraggio del marine litter nell'Area Marina Protetta dell'isola Asinara con il coinvolgimento dei pescatori” CUP J89I22000470007 per un importo lordo comprensivo di tutti gli oneri a carico dell'amministrazione pari a € 24.000,00 (euro ventiquattromila/00), Responsabile scientifica Progetto Prof.ssa Donatella Carboni, Responsabile scientifico Assegno Prof. Fabio Albino Madau, ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b, della legge 30/12/2010, n. 240.

Bando Rep. n. 112/2022 - Prot. n. 1070 del 04/08/2022

Scadenza bando 29/08/2022

L'elenco degli **ammessi al concorso** citato in epigrafe, sarà pubblicato in data 09/09/2022 sul sito internet dell'Università degli Studi di Sassari all'indirizzo <http://www.uniss.it/ateneo>, alla pagina “Bandi” nella sezione “Bandi per docenti, ricercatori e assegnisti di ricerca”.

I candidati **ammessi alla prova orale** dovranno sostenere il colloquio in **data 13/09/2022 alle ore 10.00 tramite collegamento telematico su Skype**

Il presente avviso ha valore di convocazione, pertanto non saranno inviate ulteriori comunicazioni ai candidati.