

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA - SSD BIO/07 - ECOLOGIA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB176_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:


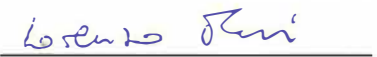

MODELLI ECOLOGICI SPAZIALMENTE ESPlicitI PER LA CONSERVAZIONE DELLE SPECIE MARINE COSTIERE//
BANDO PRIN 2022 / RECONNECT - ID 2022Y3TMR7 - CUP: D53D23008300006 -2023_ASSEGNI_DEIB_176

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
BELLU' SILVIA MARIA	20	15	15	35	85

LA COMMISSIONE

Prof. PACO VASCO ALDO MELIA	Professore Associato (Presidente)	<u></u>
Prof. LORENZO MARI	Professore Associato (Componente)	<u></u>
Dott. MATTEO GIULIANI	Ricercatore T.D. (Componente)	<u></u>

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..