



PROVVEDIMENTO DEL DIRETTORE/da

Il Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra

VISTA: la legge 9 maggio 1989, n. 168, ed in particolare l'articolo 6 "Autonomia delle università", comma 1;

VISTA: la legge 30 dicembre 2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" in particolare gli art. 18 comma 6 e 22;

VISTO: lo Statuto dell'Università di Pisa emanato con decreto rettorale n. 2711 del 27 febbraio 2012;

VISTO: il Regolamento dell'Università di Pisa per le borse di ricerca emanato con Decreto Rettoriale n. 14954 del 29 novembre 2011 e successive modifiche;

VISTO: il bando di concorso per una borsa di ricerca di durata 9 mesi, dal titolo "Individuazione di morfologie connesse con paleo-linee di costa nel settore offshore compreso tra le foci del Torrenti Latte e San Luigi (Imperia-Mentone) tramite dati batimetrici multifascio e sismici ad alta risoluzione calibrati da carotaggi", per un importo pari a 12.600,00 euro lordo amministrazione, nell'ambito del progetto FIS2019_00040 SP - HERITAGE "Lezioni per il futuro dal patrimonio culturale del passato: quattrocentomila anni di risposta delle popolazioni umane alle variazioni del livello del mare e ai cambiamenti climatici nel Mediterraneo Nord-Occidentale", responsabile scientifica prof.ssa Marta Pappalardo, provvedimento del Direttore del Dipartimento nr. 314 del 5 ottobre 2022 e pubblicato mediante le procedure previste dal regolamento di cui al punto precedente, con scadenza alle ore 13 del 20 ottobre 2022;

VISTI: i verbali delle operazioni concorsuali redatti dalla commissione giudicatrice in data 24 e 25 ottobre 2022;

ACCERTATA: la regolarità degli atti compiuti in sede concorsuale;

DECRETA

Art. 1 - Sono approvati gli atti e la sotto indicata graduatoria di merito, relativa al concorso per una borsa di ricerca dal titolo "**Individuazione di morfologie connesse con paleo-linee di costa nel settore offshore compreso tra le foci del Torrenti Latte e San Luigi (Imperia-Mentone) tramite dati batimetrici multifascio e sismici ad alta risoluzione calibrati da carotaggi**" nell'ambito del progetto FIS2019_00040 SP - HERITAGE "Lezioni per il futuro dal patrimonio culturale del passato: quattrocentomila anni di risposta delle popolazioni umane alle variazioni del livello del mare e ai cambiamenti climatici nel Mediterraneo Nord-Occidentale", responsabile scientifica prof.ssa Marta Pappalardo, della durata di **9 mesi** dell'importo complessivo lordo amministrazione di **€ 12.600,00** da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra.

GRADUATORIA DI MERITO

	NOMINATIVO	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
1)	GABRIELLA RAFFA	26	30	56/100
2)	CLAUDIA CIRELLI	19	30	49/100
3)	VIVIEN EPIS	14	30	44/100



Art. 2 – Il presente provvedimento di approvazioni atti è pubblicato all'albo dell'Ateneo e sul sito web del Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Luca Pandolfi

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme connesse