



Oggetto: Approvazione atti e conferimento incarico selezione n. 14/2022 Per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto: "ISIDE - Innovazione per la Sicurezza DEL mare" - CUP F54D18000120006 - resp. prof. Gianfranco Fancello

II DIRETTORE

- VISTO** l'art. 7 commi 5 bis e 6 del D.Lgs. 30 marzo 2001 n.165, come modificato dal D.Lgs. 25 maggio 2017, n. 75, secondo cui le amministrazioni pubbliche, per specifiche esigenze cui non possono fare fronte con personale in servizio, possono conferire esclusivamente incarichi individuali, di natura temporanea e altamente qualificata, con contratto di lavoro autonomo ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria, salvi i casi espressamente previsti;
- VISTO** che il già citato art. 7 co. 6, D.Lgs. 165/2001, prevede che l'oggetto della prestazione deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione conferente, ad obiettivi e progetti specifici e dev'essere coerente con le esigenze di funzionalità della stessa;
- VISTO** che l'art. 7 commi 6 e 6-bis, D.Lgs. 165/2001, prescrive che le amministrazioni, previa verifica dell'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al proprio interno, rendano pubbliche secondo i propri ordinamenti procedure comparative per il conferimento degli incarichi di collaborazione;
- VISTA** la circolare prot. 147808 dell'11 agosto 2017;
- CONSIDERATO** che questo Dipartimento ha in corso il Progetto "ISIDE - Innovazione per la Sicurezza DEL mare" finanziati con fondi FESR nell'ambito del III° Avviso del Programma Interreg Italia Francia Marittimo 2014-2020 - CUP F54D18000120006-Responsabile Scientifico Prof. Gianfranco Fancello;



- CONSIDERATO** che nell’ambito del citato Progetto è emersa la necessità di acquisire una prestazione di lavoro autonomo di natura temporanea e altamente qualificata da parte di un esperto di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria avente ad oggetto quanto indicato nell’avviso di selezione in oggetto;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento assunta in data 17/02/2022 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la procedura selettiva in oggetto;
- VISTO** l’avviso pubblico n. 14/2022, protocollo n. 62139 del 09/03/2022, pubblicato in pari data, con il quale è stata indetta la selezione per titoli e colloquio per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo da eseguirsi entro 6 mesi dell’importo di euro 5.000,00 (cinquemila//00) esclusi gli oneri a carico dell’Amministrazione o l’eventuale IVA e la rivalsa previdenziale nell'ambito del Progetto: “ISIDE - Innovazione per la Sicurezza DEL mare” - CUP F54D18000120006 - resp. prof. Gianfranco Fancello
- VISTA** la Disposizione Direttoriale Repertorio n. 137/2022 del 24/03/2022 con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;
- ACCERTATA** a seguito dello stesso avviso pubblico l’impossibilità oggettiva di avvalersi all’interno di questa struttura di una figura di comprovata specializzazione a svolgere la prestazione di cui al presente avviso;
- ESAMINATI** gli atti della procedura comparativa;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria a valere sul progetto ISIDE - Innovazione per la Sicurezza DEL mare “finanziati con fondi FESR nell’ambito del III° Avviso del Programma Interreg Italia Francia Marittimo 2014-2020 – (CUP F54D18000120006) - Responsabile Scientifico Prof. Gianfranco Fancello – Codice progetto Ugov: RICFPQ_CTC_2019_FANCELLO_ISIDE (U.A: 00.37);

DISPONE



- ARTICOLO 1** Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa della domanda relativa alla selezione per titoli e colloquio per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo avente ad oggetto il supporto alla validazione dei protocolli di comunicazione mare-terra ottimizzati dal punto di vista dei fattori umani. L'attività intende testare attraverso l'ausilio della metodologia di analisi comportamentale, l'efficacia comparata di differenti protocolli di comunicazione e sistemi ICT di comunicazione fra terraferma e natanti, volti a ridurre le condizioni di rischio che possono derivare da una non corretta o ambigua interpretazione della comunicazione durante le situazioni di emergenza o rischio. L'attività comporterà il supporto al team di ricerca di UNICA nello svolgimento dei test di laboratorio e sul campo necessari al completamento delle attività T1.4 e T2.3 del Progetto ISIDE. L'attività dovrà essere svolta attraverso l'impiego delle strumentazioni hardware (eye tracker, Chronos) e software (Observer, EPrime, Face reader) in dotazione al laboratorio dei fattori umani del CIREM: T1.4 – Sviluppo dei protocolli di comunicazione e test preliminare in laboratorio T2.3 - Test sperimentale in mare del nuovo sistema e revisione delle sue funzionalità sulla base dei risultati raccolti: validazione dei modelli di comunicazione su un gruppo di utenti campione al fine di valutare l'interazione con gli stessi, la facilità d'impiego e gli eventuali errori commessi. L'attività si svolgerà nel corso dei cinque test previsti nei porti di Cagliari, Genova, Bastia, Tolone, Livorno presso i partner di progetto. A chiusura dovrà essere redatto un report tecnico riportante una descrizione dell'attività sperimentale effettuata insieme alle considerazioni sull'efficienza globale del sistema (funzionali alla redazione del prodotto T2.4.1 – Studio di fattibilità del nuovo sistema).
- ARTICOLO 2** È approvata la sottoindicata graduatoria generale di merito dell'unico candidato risultato idoneo:



Vincitore	Valutazione dei titoli	Valutazione del colloquio	TOTALE
Maurizio Romano	50/50	50/50	100/100

ARTICOLO 3 Di conferire al Dott. Maurizio Romano l'incarico di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto: "ISIDE - Innovazione per la Sicurezza DEL mare" – (CUP F54D18000120006) - resp. prof. Gianfranco Fancello

V. Il Segretario Amministrativo
Silvia Carta
Sottoscritto con firma digitale

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Rinaldo Brau
Sottoscritto con firma digitale