



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

Dipartimento di Matematica e Informatica
Direttore: Prof. Riccardo Scateni



DISPOSIZIONE DI APPROVAZIONE ATTI AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE N. 17/2024 RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF. DANIELE RIBONI

IL 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;
- VISTA la richiesta di attivazione della selezione da parte del prof. Daniele Riboni, di attivazione della procedura selettiva in oggetto pervenuta in data 18/10/2024;
- VISTA la Delibera n. 12 del 28/10/2024 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la richiesta del Prof. Daniele Riboni del 18/10/2024 di attivazione della procedura selettiva in oggetto;
- VISTO l'avviso di selezione n. 17/2024 prot. n. 274193 del 06/11/2024, relativo alla selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n°1 (UNO) contratto di lavoro autonomo, della durata massima di 10 (DIECI) mesi e dell'importo di € 10.000,00 (euro diecimila/), lordo amministrazione, inclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione o l'eventuale IVA e la rivalsa previdenziale, nell'ambito del Progetto dal titolo: TRust in Technology: How to Assess and Improve RoboT-User Interaction in Elderly Care Integrating EtHical, Technical and Social Variables (TRI-TECH), Bando a cascata del

ACCERTATO	programma di ricerca partenariato esteso “Age-it – ageing well in an ageing society” emanato con Decreto Dirigenziale n. 343/2024 del 29 Febbraio 2024. Responsabili scientifici Prof. Daniele Riboni, e prof. Diego Reforgiato Recupero; che non è pervenuta alcuna domanda da parte del personale interno dell’Ateneo;
VISTO	il Progetto dal titolo: TRust in Technology: How to Assess and Improve RoboT-User Interaction in Elderly Care Integrating EtHical, Technical and Social Variables (TRI-TECH), Bando a cascata del programma di ricerca partenariato esteso “Age-it – ageing well in an ageing society” emanato con Decreto Dirigenziale n. 343/2024 del 29 Febbraio 2024. Responsabili scientifici Prof. Daniele Riboni, e prof. Diego Reforgiato Recupero;
VISTA	la graduatoria relativa alla selezione n. 17/2024, pubblicata in data 28/11/2024 sul sito del Dipartimento;
DATO ATTO	di aver adempiuto all’obbligo previsto agli artt. 25 e 26 del d.lgs. 33 2013 in materia di “Amministrazione Trasparente”

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della selezione n. **17/2024** per n°1 (UNO) contratto di lavoro autonomo, della durata massima di 10 (DIECI) mesi e dell’importo di €. 10.000,00 (euro diecimila/), lordo amministrazione, inclusi gli oneri a carico dell’Amministrazione o l’eventuale IVA e la rivalsa previdenziale, a favore della Dott.ssa Casula Federica

ART.2

La spesa graverà sul progetto:

TRust in Technology: How to Assess and Improve RoboT-User Interaction in Elderly Care Integrating EtHical, Technical and Social Variables (TRI-TECH), Bando a cascata del programma di ricerca partenariato esteso “Age-it – ageing well in an ageing society” emanato con Decreto Dirigenziale n. 343/2024 del 29 Febbraio 2024. Responsabili scientifici Prof. Daniele Riboni, e prof. Diego Reforgiato Recupero, dell’importo di €. 10.000,00 (euro diecimila/), lordo amministrazione, inclusi gli oneri a carico dell’Amministrazione o l’eventuale IVA e la rivalsa previdenziale

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Riccardo Scateni
Sottoscritto con firma digitale