



DISPOSIZIONE DI APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO DI N. 1 CONTRATTO DI LAVORO AUTONOMO PER ATTIVITÀ DI GESTIONE DEI DATI DELLE CARRIERE E DI VERIFICA DEI PIANI PER L'OTTENIMENTO DEI CREDITI DEGLI ISCRITTI AL DOTTORATO DI RICERCA IN INGEGNERIA INDUSTRIALE - RICHIEDENTE IL PROF. MICHELE MASCIA - AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE N. 01/2023.

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;
- 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. n. 147808 dell'11 agosto 2017 del Direttore Generale dell'Università di Cagliari;
- CONSIDERATO** che il Direttore è stato delegato dal Consiglio, nella seduta del 23/03/2023, come da verbale n. 4 a nominare la Commissione Giudicatrice, ad approvare gli atti della procedura ed a stipulare il relativo contratto;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 115 del 30/03/2023 con la quale viene emanato l'Avviso di selezione pubblica n. 01/2023 per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo, della durata di 4 (quattro) mesi prevedendo un compenso di € 2.000,00 (duemila/00) esclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione, l' I.V.A. e alla rivalsa previdenziale se dovute, relativo allo svolgimento di: "Attività di gestione dei dati delle carriere e di verifica dei piani per l'ottenimento dei crediti degli iscritti al Dottorato di Ricerca in Ingegneria Industriale - Responsabile Scientifico il prof. Michele Mascia;



- PRESO ATTO** che non sono pervenute domande da parte del personale interno dell'Ateneo e che la richiesta alla Direzione del Personale di disponibilità di risorse interne per lo svolgimento a titolo gratuito della prestazione sopra indicata ha avuto esito negativo;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 196 del 05/05/2023 relativa alla Nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;
- ESAMINATI** gli atti della procedura selettiva redatti dalla Commissione Giudicatrice in data 16/05/2023 e verificata l'assenza di elementi ostativi;
- VISTO** l'art. 3, comma 7 della legge 127/97, come modificata dall'art. 2, co. 9, della legge 191/98;
- ACQUISITO** il parere dell'Ufficio legale dell'Ateneo;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria a valere sul budget 2023 del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali UA.00.16 Fondo Dottorato in Ingegneria Industriale DIDDOTTRIC_2012_MANDAS - Dottorato di ricerca in Progettazione Meccanica (Mandas);

DISPONE

- ART. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica n. 01/2023, indetta con Disposizione Direttoriale n. 115 del 30/03/2023 e approvata la seguente graduatoria di merito:

Nome candidato	Voto di Laurea	Dottorato di ricerca	Esperienze professionali	Pubblicazioni	Punteggio finale
Gian Giuseppe Soma	20 punti	20 punti	40 punti	20 punti	100 punti
Lorenzo Cadinu	16 punti	/	20 punti	6 punti	42

- ART. 2** Viene conferito al dott. Gian Giuseppe Soma, nato a Sassari il 01/12/1980, CF: SMOGGS80T01I452E il contratto di lavoro autonomo per lo svolgimento di attività di gestione dei dati delle carriere e di verifica dei piani per l'ottenimento dei crediti degli iscritti al Dottorato di ricerca in Ingegneria Industriale, come riportato nell'Avviso pubblico di selezione n. 01/2023 - Disposizione Direttoriale n. 115 del 30/03/2023, della durata di 4 (quattro) mesi prevedendo un compenso di € 2.000,00 (duemila/00) esclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione, l' I.V.A. e alla rivalsa previdenziale se dovute.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Antonio Baldi
Sottoscritto con firma digitale