



**OGGETTO:** Decreto Direttoriale 1735 del 13/07/2017 - Avviso pubblico MIUR per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020 (D.M. n. 1735 del 13.07.2017). Progetto “*Remote, Intelligent & Sustainable aquaculturE system for Fish*”\_ fish RISE cod. ARS01\_01053 – CUP B85F21000630005 – **Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1(uno) contratto di prestazione professionale per lo svolgimento della seguente attività: “Supporto al Responsabile scientifico per la Definizione e sviluppo dei sistemi di automazione degli impianti di produzione ittica (a terra e a mare)”**: **NOMINA COMMISSIONE**

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell’Università del Salento emanato con D.R. n. 597 del 07/11/2017;
- VISTO** il “Regolamento unico in materia di premialità, commesse e progetti finalizzati” emanato con D.R. n. 12 del 13/01/2021;
- VISTO** il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità d’Ateneo, emanato con D.R. n. 382 del 19/05/2016, ed in particolare l’art. 5 comma 2 che prevede quale Centro di Gestione Autonoma, tra gli altri, anche il Centro di Servizio per i Grandi Progetti ora rinominato in Centro unico di Ateneo per la Gestione dei Progetti di Ricerca ed il Fund Raising;
- VISTO** il D.R. n. 223 del 16/03/2016 di emanazione del Regolamento del Centro Unico di Ateneo per la Gestione dei Progetti di ricerca e il Fund Raising approvato con Delibera del Senato accademico n. 26 del 16 febbraio 2016 e previo parere positivo del CDA espresso con Delibera n. 8 del 26 gennaio 2016;
- VISTO** il D.R. n. 885/2022 del 10/10/2022 con cui il Prof. Angelo Corallo, Professore Associato dell’Università del Salento, è stato nominato Direttore del Centro Autonomo di spesa denominato Centro Unico di Ateneo per la Gestione dei Progetti di Ricerca ed il Fund Raising a partire dalla data del 10/10/2022 e sino al 18/09/2025;
- VISTO** l’Avviso pubblico MIUR per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020 (D.M. n. 1735 del 13.07.2017);
- VISTA** la Delibera del CDA n. 293 del 26/10/2017 con cui è stata approvata, tra le altre, la proposta progettuale fish RISE Remote, Intelligent & Sustainable aquaculturE system for Fish“ - cod. ARS01\_01053 designando, quale responsabile scientifico di Progetto, il Prof. Tiziano Verri;
- CONSIDERATO** che con Decreto di concessione n. 758 del 02.04.2021 registrato dalla Corte dei Conti n.1901 del 08.06.2021 come rettificato dal Decreto n.1222 del 26.05.2021 il Progetto “*Remote, Intelligent & Sustainable aquaculturE system for Fish*”\_fish RISE cod. ARS01\_01053 – CUP B85F21000630005 è stato ammesso a finanziamento;
- VISTO** il DD n. 44 del 23/05/2023 relativo all’avvio della Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1(uno) contratto di prestazione professionale per lo svolgimento della seguente attività: “Supporto al Responsabile scientifico per la Definizione e sviluppo dei sistemi di automazione degli impianti di produzione ittica (a terra e a mare)”, chiusi il 7 giugno u.s.



**VISTA**

la nota del 09/06/2023 a firma del Prof. Tiziano Verri, Responsabile scientifico di Progetto, con cui comunica la seguente composizione della commissione di valutazione delle domande:

- Prof. Angelo Corallo: Professore associato afferente al settore scientifico – disciplinare ING-IND/35 Università del Salento; (presidente)
- Dott.ssa Giovanna Ilenia Paladini, Personale tecnico cat. D afferente alla Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, in qualità di esperta della materia, per le conoscenze sulla tematica oggetto del bando; (componente)
- Prof.ssa Mariangela Lazoi: Ricercatrice afferente al settore scientifico disciplinare INGIND/35 Università del Salento; (componente con funzioni di segretario)

**VISTO**

il “Regolamento per il conferimento di incarichi esterni di lavoro autonomo ai sensi dell’art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165” approvato dal S.A. con Delibera 125 del 17/12/2013 e dal C.d.A. con Delibera n. 299 del 18/12/2013 in vigore dal 29/01/2014;

**VISTA**

la Circolare n. 3 del 23.11.2017 del Ministero per la Semplificazione e la Pubblica Amministrazione contenente, tra l’altro, indicazioni in materia di incarichi di collaborazione nel settore pubblico (paragrafo 4);

**VISTA**

la legge n. 190/2012 recante “Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella pubblica amministrazione”;

**RITENUTO**

pertanto, di poter procedere alla nomina della Commissione secondo la richiesta soprarichiamata;

**DECRETA**

**Art. 1 – Nominare**, per le causali di cui in premessa, la commissione per la valutazione delle candidature pervenute nell’ambito della Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1(uno) contratto di prestazione professionale per lo svolgimento della seguente attività: “Supporto al Responsabile scientifico per la Definizione e sviluppo dei sistemi di automazione degli impianti di produzione ittica (a terra e a mare)”(**DD. n.44/2023**) nelle persone di:

- Prof. Angelo Corallo: Professore associato afferente al settore scientifico – disciplinare ING-IND/35 Università del Salento; (**presidente**)
- Dott.ssa Giovanna Ilenia Paladini, Personale tecnico cat. D afferente alla Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, in qualità di esperta della materia, per le conoscenze sulla tematica oggetto del bando; (**componente**)
- Prof.ssa Mariangela Lazoi: Ricercatrice afferente al settore scientifico disciplinare INGIND/35 Università del Salento; (**componente con funzioni di segretario**)

Il presente decreto direttoriale verrà portato per la comunicazione alla prossima seduta del Comitato direttivo del Centro Unico di Ateneo per la Gestione dei Progetti di Ricerca e il Fund Raising.

Lecce,

Il Direttore del Centro Unico di Ateneo  
per la Gestione dei Progetti di Ricerca e il Fund Raising  
Prof. Angelo Corallo

Alla Raccolta  
All’Albo on line di Ateneo