



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali
Direttore: Prof. Antonio Baldi



Cofinanziato
dall'Unione europea



DISPOSIZIONE DI NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA "TECNOLOGIE DELL'INDUSTRIA 4.0 E ICT PER L'EFFICIENTAMENTO E OTTIMIZZAZIONE DELLE PRODUZIONI AGRO-ALIMENTARI TIPICHE MEDIANTE LA VALORIZZAZIONE DELLE CONDIZIONI CLIMATICHE LOCALI (EOPAC) - CUP B29I23001460007 - PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ SUPPORTO SPECIALISTICO AL COORDINAMENTO TECNICO E GESTIONE DEGLI INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE E GOVERNANCE DEI PROCESSI - RICHIEDENTE: DOTT. FRANCESCO DESOGUS
AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE N. 03/2025.

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;



ACCERTATA la copertura finanziaria a valere sul budget 2025 del DIMCM sul Progetto “Tecnologie dell'Industria 4.0 e ICT per l'efficientamento e ottimizzazione delle produzioni agro-alimentari tipiche mediante la valorizzazione delle condizioni climatiche locali (EOPAC)” – Codice: RICALTRO_WP_CTC_2025_EOPAC_FANTI_CONTRATTI_DMCM_DESOGUS - CUP B99J23006620007”;

VISTA la Disposizione Direttoriale n. 528 del 18/12/2025 con la quale viene emanato l'Avviso di selezione pubblica n. 03/2025 per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo, della durata di 12 (dodici) mesi prevedendo un compenso di € 25.000,00 (venticinquemila/00) esclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione, l' I.V.A. e alla rivalsa previdenziale se dovute, relativo allo svolgimento di attività di supporto specialistico al coordinamento tecnico e gestione degli interventi di efficientamento dell'impianto di produzione e governance dei processi, nell'ambito del progetto “Tecnologie dell'Industria 4.0 e ICT per l'efficientamento e ottimizzazione delle produzioni agro-alimentari tipiche mediante la valorizzazione delle condizioni climatiche locali (EOPAC)”- CUP: B99J23006620007 - Responsabile Scientifico il dott. Francesco Desogus;

CONSIDERATO che il bando è stato pubblicato sul sito dell'Ateneo e del DIMCM, in data 19/12/2025 con scadenza fissata per il giorno 29/12/2025;

DISPONE

ART.1 La Commissione Giudicatrice della selezione di cui alla Disposizione Direttoriale n. 528 del 18/12/2025 è così composta:

Prof. Nicola Lai	Presidente
Prof. Luca Pilia	Componente
Dott. Francesco Desogus	Componente e Segretario verbalizzante

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