



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze Ambientali,
Informatica e Statistica

Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica
Università Ca' Foscari Venezia
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE)
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271
www.unive.it/dais

DECRETO DEL DIRETTORE

Oggetto: Approvazione atti e nomina vincitore selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo occasionale avente per oggetto: “**Assistenza all’analisi del ciclo di vita della produzione degli impianti pilota acquaponici, nel Progetto BeBlue – Programma INTERREG VI-A Italia-Slovenia 2021- 2027 Bando di capitalizzazione n. 01/2022, PO2-SO2.6 “BeBlue – Beyond Bluegrass: rafforzare l’agroalimentare sostenibile mediante l’acquaponica”**”
Procedura bandita con provvedimento Rep. 1848/2024 Prot 0282141-VII/16.90 del 16/12/2024.

IL DIRETTORE

VISTO il Decreto Legislativo n. 165/2001, art. 7 e successive modificazioni;

VISTO l’art. 1, comma 303, della legge di bilancio 2017 n. 232 dell’11/12/2016 il quale prevede, a decorrere dall’anno 2017, che gli atti ed i contratti di cui all’art. 7, c. 6 del Decreto Legislativo n. 165 del 30/03/2001, stipulati dalle Università statali, non sono soggetti al controllo previsto dall’art. 3, c. 1, lettera f-bis), della Legge n. 20 del 14/01/1994 (Controllo di legittimità della Corte dei Conti);

VISTO lo Statuto di Ateneo;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all’Ateneo (D.R. n. 914/2011 prot. n. 23361-I/3 del 27/10/2011) successivamente modificato con D.R. n.321/prot.16856 del 22/04/2014 e D.R. n. 548 del 10 luglio 2019;

VISTO il Decreto Rettorale Rep. 1089/2023 prot 224516 del 28/09/23 con cui il prof. Salvatore Orlando è nominato Direttore del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica per il triennio 2023/2024 – 2025/2026;

VISTO il Progetto BeBlue – Programma INTERREG VI-A Italia-Slovenia 2021- 2027 Bando di capitalizzazione n. 01/2022, PO2-SO2.6 “BeBlue – Beyond Bluegrass: rafforzare l’agroalimentare sostenibile mediante l’acquaponica” Contratto di finanziamento: ITA-SI0100069 — durata: 01/09/2023 - 31/08/2025, CUP: H73C23000370007, di cui è coordinatore e responsabile scientifico per l’Università Ca' Foscari Venezia il Prof. Roberto Pastres;

VISTA la richiesta del prof. Pastres Roberto, di cui al prot. 0276978-VII/16.90 del 10/12/2024, con la quale il docente chiede l’attivazione di una procedura selettiva per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno dal titolo “**Assistenza all’analisi del ciclo di vita della produzione degli impianti pilota acquaponici, nell’ambito del Progetto BeBlue**” – per un importo lordo alla persona di **6.965,59 Euro** per una durata del contratto **dal 20/01/2025 al 21/02/2025**, per svolgere le seguenti attività:

-assistenza al personale DAIS nello sviluppo dei modelli per il calcolo dell’impronta ambientale, carbonica e idrica dei prodotti dei due impianti pilota operativi nell’ambito del



progetto BeBlue, WP2, attività A2.2 “ Web-based carbon e water footprint per le aziende acquaponiche”.

L'impianto situato presso la sede di DAIS è dotato di due linee e co-produce orate, salicornia e macroalghe. L'impianto situato presso la sede dell'Università di Ljubljana, partner di progetto, co-produce trote, lattuga e micro-ortaggi. L'attività comprenderà:

- 1) revisione degli inventari dei flussi di materia ed energia, radatti da personale DAIS;
- 2) identificazione di eventuali problematiche legate al reperimento dei dati secondari dai data base disponibili gratuitamente;
- 3) contributo alla interpretazione dei risultati.

L'attività prevista rientra nel programma di ricerca Progetto INTERREG VI-A ITALIA-SLOVENIA ITA-SI0100069 “BeBlue” CUP: H73C23000370007, così come rimodulato con Richiesta di modifiche di cui al Prot. 187451 del 30/07/2024 e accettato dal Segretariato Congiunto in data 09/08/2024 con mail assunta a Prot. 193079 del 09/08/2024.

VISTO il bando Rep. 1848/2024 Prot 0282141-VII/16.90 del 16/12/2024 per la selezione pubblica per l'attribuzione n. 1 incarico di lavoro autonomo occasionale dal titolo: “**Assistenza all'analisi del ciclo di vita della produzione degli impianti pilota acquaponici, nell'ambito del Progetto BeBlue**” per un importo lordo percipiente di **6.965,59 Euro**, con durata del contratto **dal 20/01/2025 al 21/02/2025**, pubblicato sulla pagina web dell'Ateneo;

VISTO che da bando la scadenza per la presentazione delle domande di ammissione era prevista per il giorno 08/01/2025 alle ore 12:00;

VISTO che al termine della scadenza del bando non risultano pervenute domande da parte del personale interno all'Ateneo;

VISTO che al termine della scadenza del bando risulta pervenuta una domanda da parte di personale esterno all'Ateneo, di cui al Prot n. 1402-VII/16.90 del 07/01/2025;

VISTO il decreto di nomina della commissione per la valutazione dei candidati di cui al Repertorio n. 4/2025 Prot n. 1983-VII/16.90 del 07/01/25, con il quale vengono nominati i componenti della Commissione e la convocazione fissata per le ore 15:00 del giorno 10/01/25;

VISTO il verbale della Commissione giudicatrice di cui al Rep. 4/2025 Prot. 6511-VII/16.90 del 10/01/25, riunitasi in modalità telematica il giorno 10/01/25 alle ore 15 per esaminare la richiesta pervenuta in base all'avviso di procedura bandita con Rep. 1848/2024 Prot. DAIS 0282141-VII/16.90 del 16/12/25;

ACCERTATA la regolarità della procedura di selezione;

PRESO ATTO che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente e ai regolamenti di Ateneo;

CONSIDERATO che la spesa graverà sul Progetto BeBlue – Programma INTERREG VI-A Italia-Slovenia 2021- 2027 Bando di capitalizzazione n. 01/2022, PO2-SO2.6 “BeBlue – Beyond Bluegrass: rafforzare l'agroalimentare sostenibile mediante l'acquaponica” Contratto di finanziamento: ITA-SI0100069 — durata: 01/09/2023 - 31/08/2025, CUP: H73C23000370007, di cui è coordinatore e responsabile scientifico per l'Università Ca' Foscari Venezia il Prof. Roberto Pastres (anticipata di copertura 2024/81298);



DECRETA

Art. 1 Di approvare gli atti del verbale di cui al rep. 4/2025 Prot. 6511-VII/16.90 del 10/01/25- della Commissione giudicatrice, designata con decreto rep. 4/2025 Prot n. 1983-VII/16.90 del 07/01/25, relativi alla selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo occasionale dal titolo: “**Assistenza all’analisi del ciclo di vita della produzione degli impianti pilota acquaponici, nell’ambito del Progetto BeBlue**”.

Procedura bandita con provvedimento Rep. 1848/2024 Prot 0282141-VII/16.90 del 16/12/2024.

Art. 2 Di approvare la graduatoria redatta nel verbale rep.4/2025 Prot. 6511-VII/16.90 del 10/01/25.

Art. 3 Di designare quale vincitore della procedura di selezione la persona **F.A.A** nato il **15/01/1982** con il punteggio di **88**.

Art. 4 Di conferire l’incarico previsto dal bando al candidato di cui al precedente art. 2.

Art. 5 Di confermare la durata dell’incarico dal **20/01/2025** al **21/02/2025**.

Il presente decreto è reso pubblico sul sito di Ateneo nella pagina web dedicata.
Da questa data decorre il termine per eventuali impugnative.

Venezia, 10/01/2025

IL DIRETTORE
Prof. Salvatore Orlando
(Firmato digitalmente)