



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

Rep.

Prot

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: “Supporto esperto per la valutazione della pericolosità per l’ambiente e la salute umana di sostanze chimiche e materiali innovati (bio-based) per il settore tessile, in particolare per una loro identificazione tempestiva nelle fasi iniziali di sviluppo in un’ottica di “Safe and Sustainable by Design”, nel progetto Horizon Europe “BioSusTex” GA 101135372 – WP3, WP4 e WP5”
Procedura bandita con provvedimento Rep. 1195/2024 Prot 195345-VII/16.46 del 22/08/24.

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 "BioSusTex - Towards absolute safe and sustainable biobased textile", HORIZON-CL6-2023-ZEROPOLLUTION-02 - GA n. 101135372 - CUP: H73C24000920006 - durata 01/06/2024 - 31/05/2028 di cui è responsabile scientifica per l’Università Ca' Foscari Venezia la prof.ssa Elena Semenzin;

VISTA la richiesta della prof.ssa Elena Semenzin, di cui al prot. 192482-VII/16.46 del 08/08/24, con la quale la docente chiede l’attivazione di una procedura selettiva per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno dal titolo “Supporto esperto per la valutazione della pericolosità per l’ambiente e la salute umana di sostanze chimiche e materiali innovati (bio-based) per il settore tessile, in particolare per una loro identificazione



tempestiva nelle fasi iniziali di sviluppo in un'ottica di “Safe and Sustainable by Design”, nel progetto Horizon Europe “BioSusTex” GA 101135372 – WP3, WP4 e WP5” a valere sui fondi del Progetto BioSus Tex per un importo lordo alla persona di 5.000,00 Euro ed una durata dalla sottoscrizione del contratto al 20/12/24, per svolgere le seguenti attività:

- Supporto alla valutazione dei pericoli per la salute umana, per l'ambiente e pericoli fisici di sostanze chimiche e materiali innovativi (bio-based) (WP3 – PFAS-free biobased water repellent coating; WP4, PVC-free biobased print with in-built recycling feature) secondo il regolamento EU CLP (Classification, Labelling and Packaging) e lo STEP 1 Hazard Assessment del Framework SSbD (WP5 – SSbD Safety Assessment);
- Supporto per il confronto della pericolosità di sostanze chimiche e materiali innovativi (bio-based) (WP3 – PFAS-free biobased water repellent coating; WP4, PVC-free biobased print built recycling feature) rispetto a sostanze chimiche e materiali convenzionali attualmente utilizzati nel settore tessile;
- Supporto esperto per l'identificazione di specifici criteri e soglie di pericolosità da integrare nel framework valutativo basato sull'approccio “Safe and Sustainable by Design” (SSbD) per una identificazione preventiva dei pericoli associati a materiali innovativi nelle prime fasi del loro sviluppo (WP5 - SSbD Safety Assessment);

VISTO il decreto di autorizzazione emissione bando per un incarico autonomo occasionale: “Autorizzazione emissione bando per un incarico autonomo occasionale: “Supporto esperto per la valutazione della pericolosità per l'ambiente e la salute umana di sostanze chimiche e materiali innovati (bio-based) per il settore tessile, in particolare per una loro identificazione tempestiva nelle fasi iniziali di sviluppo in un'ottica di “Safe and Sustainable by Design”, nel progetto Horizon Europe “BioSusTex” GA 101135372 – WP3, WP4 e WP5” prof.ssa Elena Semenzin”, di cui al Repertorio n. 1189/2024 Prot. 194769-VII/16.46 del 21/08/24;

VISTO il bando rep. 1195/2024 Prot 195345-VII/16.46 del 22/08/24 per la selezione pubblica per l'attribuzione n. 1 incarico di lavoro autonomo occasionale dal titolo: “Supporto esperto per la valutazione della pericolosità per l'ambiente e la salute umana di sostanze chimiche e materiali innovati (bio-based) per il settore tessile, in particolare per una loro identificazione tempestiva nelle fasi iniziali di sviluppo in un'ottica di “Safe and Sustainable by Design”, nel progetto Horizon Europe “BioSusTex” GA 101135372 – WP3, WP4 e WP5” Prof.ssa Elena Semenzin per un importo lordo percipiente di 5.000,00 Euro, con durata dalla firma del contratto al 20/12/24, pubblicato sulla pagina web dell'Ateneo;

VISTO che da bando la scadenza per la presentazione delle domande di ammissione era prevista per il giorno 04/09/24 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. 201159-VII/16.46 del 03/09/24;

VISTO il decreto di nomina della commissione per la valutazione dei candidati di cui al Repertorio n. 1262/2024 Prot n. 203063-VII/16.46 del 05/09/24, con il quale vengono nominati i componenti della Commissione e la Commissione viene convocata alle ore 10 del giorno 13/09/24;



VISTO il verbale di cui al Rep. 184/2024 Prot. 212703-VII/16.46 del 13/09/24 della Commissione giudicatrice, riunitasi in modalità telematica il giorno 13/09/24 alle ore 10 per esaminare la richiesta pervenuta in base all'avviso di procedura bandita con Rep. 1195/2024 Prot. DAIS 195345-VII/16.46 del 22/08/24;

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 "BioSusTex - Towards absolute safe and sustainable biobased textile", HORIZON-CL6-2023-ZEROPOLLUTION-02 - GA n. 101135372 - CUP: H73C24000920006 - durata 01/06/2024 - 31/05/2028 di cui è responsabile scientifica per l'Università Ca' Foscari Venezia la prof.ssa Elena Semenzin", di cui al Repertorio n. 1189/2024 Prot. 194769-VII/16.46 del 21/08/24 (anticipata di copertura 2024/56912);

DECRETA

Art. 1 Di approvare gli atti di cui al rep. 184/2024 prot. 212703-VII/16.46 del 13/09/24 della Commissione giudicatrice, designata con decreto rep. 1262/2024 Prot n. 203063-VII/16.46 del 05/09/24, relativi alla selezione pubblica per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo occasionale dal titolo: "Supporto esperto per la valutazione della pericolosità per l'ambiente e la salute umana di sostanze chimiche e materiali innovati (bio-based) per il settore tessile, in particolare per una loro identificazione tempestiva nelle fasi iniziali di sviluppo in un'ottica di "Safe and Sustainable by Design", nel progetto Horizon Europe "BioSusTex" GA 101135372 – WP3, WP4 e WP5".

Procedura bandita con provvedimento Rep. 1195/2024 Prot 195345-VII/16.46 del 22/08/24.

Art. 2 Di approvare la graduatoria redatta nel verbale rep184/2024 prot. 212703-VII/16.46 del 13/09/24.

Art. 3 Di designare quale vincitore della procedura di selezione la persona **M.M.** nata il **22/12/95** con il punteggio di **108**.

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 dalla firma del contratto al **20/12/24**.

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

Venezia,

IL DIRETTORE
Prof. Salvatore Orlando
(Firmato digitalmente)