

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: **“Elaborazione dati e stesura tecnica indirizzata alla preparazione del report tecnico/scientifico finale del progetto SPIGA” - Rif. Prof. Paolo Pavan.**

Procedura bandita con provvedimento Rep. 411/2026 Prot. 76447-VII/16.11 del 27/03/2026.

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 SPIGA "Sviluppo di una piattaforma di Produzione di Idrogeno Green mediante sistemi innovativi" Prog. n. RSH2A_000025 finanziato nell'ambito dell'Avviso pubblico n 4 del 23/03/2022 finalizzato alla selezione di proposte progettuali inerenti attività di ricerca fondamentale nell'ambito del piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), missione 2 “Rivoluzione verde e transizione ecologica”, componente 2 “Energia Rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile”, investimento 3.5 “ricerca e sviluppo sull'idrogeno” finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU a valere sul decreto del Ministero della transizione ecologica del 23.12.2021 art. 1, comma 5, lettera A, CUP F57G25000230006 durata 01/04/2025 - 30/06/2026, responsabile scientifico UNIVE-DAIS Prof. Paolo Pavan;

VISTO il bando rep. 411/2026 Prot. 76447-VII/16.11 del 06/03/2026 per la selezione pubblica per l'attribuzione n. 1 incarico di lavoro autonomo occasionale dal titolo: **“Elaborazione dati e stesura tecnica indirizzata alla preparazione del report tecnico/scientifico finale del progetto SPIGA” - Rif. Prof. Paolo Pavan** per un importo lordo percipiente di 4.000,00 Euro, con durata dal 07/04/2026 al 31/05/2026, pubblicato sulla pagina web dell'Ateneo;

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.

VISTO il decreto di nomina della commissione per la valutazione dei candidati di cui al Repertorio n. 489/2026 Prot. n. 86032-VII/16.11 del 20/03/2026, con il quale vengono nominati i componenti della Commissione e la convocazione fissata per le ore 09:30 del giorno 27/03/2026;

VISTO il verbale di cui al Rep. 68/2026 Prot. 89224-VII/16.11 del 27/03/2026 della Commissione giudicatrice, riunitasi in modalità telematica il giorno 27/03/2026 alle ore 09:30 per esaminare la richiesta pervenuta in base all'avviso di procedura bandita con Rep. 411/2026 Prot. DAIS 76447-VII/16.11 del 06/03/2026;

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;

DECRETA

Art. 1 Di approvare il verbale e la graduatoria agli atti di cui al rep. 68/2026 prot. 89224-VII/16.11 del 27/03/2026 della Commissione giudicatrice.

Art. 2 Di designare quale vincitore della procedura di selezione la persona **S.D.** nata il **30/10/1999** con il punteggio di **77/100**.

Art. 3 Di conferire l'incarico previsto dal bando al candidato di cui al precedente art. 2.

Art. 4 Di confermare la durata dell'incarico dal 07/04/2026 al **31/05/2026**.

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

Venezia, 17/03/2026

IL DIRETTORE
Prof. Salvatore
Orlando

(Firmato digitalmente)



Università
Ca'Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze Ambientali,
Informatica e Statistica

Avviso pubblico per la selezione di progetti di ricerca nel settore dell'idrogeno

Progetto SPIGA "Sviluppo di una piattaforma di Produzione di Idrogeno Green mediante sistemi innovativi" - (Prog. n. RSH2A_000025 - CUP: F57G25000230006)
