



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

Divisione Risorse e Servizi
Area Risorse Umane
Settore Reclutamento Personale Tecnico-Amministrativo

IL RETTORE

- VISTA la legge n. 168 del 9 maggio 1989 istitutiva del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica;
- VISTA la legge n. 241 del 7 agosto 1990 recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
- VISTO il D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000 relativo al "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa";
- VISTO il D. Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche";
- VISTO il D.Lgs. n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali";
- VISTO il D.Lgs. n.198 dell'11 aprile 2006 relativo al "Codice delle pari opportunità tra uomo e donna";
- VISTO il vigente Statuto dell'Università degli Studi del Molise;
- VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 successive modifiche e integrazioni e, in particolare l'art. 22 bis, come modificato dalla Legge 5 giugno 2025 n. 79, che disciplina gli "Incarichi post-doc";
- VISTO il "Regolamento per il conferimento di incarichi post-doc, ai sensi dell'art. 22 bis della Legge 30 dicembre 2010 n. 240" emanato con D.R. n. 1249 prot. n. 50297 del 30 settembre 2025;
- VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Agricoltura, Ambiente e Alimenti, verbale n. 3/2026 del 4 marzo 2026, con la quale è stata richiesta l'attivazione della procedura selettiva per il conferimento n. 1 incarico post-doc, ai sensi dell'art. 22 bis della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, della durata di 12 mesi, ai fini dello svolgimento di attività nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "*Analisi e ottimizzazione di sistemi Power to Power (P2P) basati su impianti fotovoltaici, celle a combustibile e sistemi di accumulo*", responsabile scientifico della ricerca prof. Francesco TARIELLO, Area Scientifico Disciplinare 09 - Ingegneria Industriale e dell'Informazione, Gruppo scientifico-disciplinare 09/IIND-07 "Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare", Settore scientifico disciplinare IIND-07 A "Fisica Tecnica Industriale" presso il Dipartimento di Agricoltura, Ambiente e Alimenti;
- CONSIDERATO che il predetto incarico post-doc, per un importo annuo di € 28.456,94 lordo percipiente, più oneri a carico dell'amministrazione per complessivi € 40.406,01, è finanziato sul progetto "*Hyflex: sistemi power-to-power a idrogeno per configurazioni di autoconsumo diffuse e flessibili*", Prog. n. RSH2C_000009 - CUP: F59J25000410004, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU – PNRR M2C2.3.5, il cui responsabile è il prof. Francesco Tariello - fino al termine di scadenza del progetto attualmente fissato al 30 giugno 2026 salvo proroghe. Le mensilità ricadenti oltre la scadenza del progetto "HYFLEX" graveranno sui fondi del progetto "*Sistemi power to power a idrogeno a supporto di strutture ospedaliere*", codice UGOV "SISTEMI_POWER_VANOLI" con relativo CUP H33C26000160005, il cui responsabile scientifico è prof. Giuseppe Peter Vanoli del Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute – "V. Tiberio";
- VISTO il D.R. n. 281 prot. n. 11929 del 16 marzo 2026 con il quale si autorizza l'attivazione della predetta procedura;
- ACCERTATA la copertura finanziaria sulla disponibilità dei fondi innanzi richiamati;

- CONSIDERATO che la procedura di selezione verrà espletata assicurando il rispetto dei principi di legalità e risponde ai criteri di economicità, di efficacia, di imparzialità, di pubblicità e trasparenza;
- CONSIDERATO che la procedura di selezione, in coerenza con i principi e le priorità trasversali del PNRR, sarà espletata nel rispetto del principio del “Do Not Significant Harm” (DNSH) e in modo da favorire le pari opportunità generazionali, di genere e territoriali e sostenere l’inclusione lavorativa delle persone con disabilità;
- VISTO il D.R. n. 282/2026 prot. 11973 del 16 marzo 2026 con il quale è stato bandito un concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento dell’incarico post-doc sopra citato;
- VISTO il D.R. n. 334/2026 prot. 14599 del 27 marzo 2026 con il quale si è provveduto a nominare la relativa commissione esaminatrice;
- VISTI gli atti della commissione esaminatrice e specificatamente i verbali n. 1 prot. n. 14769 del 27 marzo 2026, n. 2 prot. n. 14771 del 27 marzo 2026 e n. 3 prot. n.14921 del 30 marzo 2026 che riportano l’esito del concorso con l’individuazione del candidato vincitore della selezione, in base alla valutazione complessiva dei titoli e del curriculum scientifico-professionale e del colloquio;

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 incarico post-doc, ai sensi dell’art. 22 bis della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, della durata di 12 mesi (prorogabile), per un importo annuo di € 28.456,94 lordo percipiente, più oneri a carico dell’amministrazione per complessivi € 40.406,01, ai fini dello svolgimento di attività nell’ambito del progetto di ricerca dal titolo “*Analisi e ottimizzazione di sistemi Power to Power (P2P) basati su impianti fotovoltaici, celle a combustibile e sistemi di accumulo*”, responsabile scientifico della ricerca prof. Francesco TARIELLO, Area Scientifico Disciplinare 09 - Ingegneria Industriale e dell’Informazione, Gruppo scientifico-disciplinare 09/IIND-07 “Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare”, Settore scientifico disciplinare IIND-07 A “Fisica Tecnica Industriale” presso il Dipartimento di Agricoltura, Ambiente e Alimenti.

Art. 2 È approvata la seguente graduatoria di merito:

CANDIDATO	VALUTAZIONE TITOLI E CURRICULUM SCIENTIFICO- PROFESSIONALE	VALUTAZIONE COLLOQUIO	VALUTAZIONE COMPLESSIVA
Valentino FESTA	46/100	50/100	96/100

Art. 3 In relazione alla suindicata graduatoria e sotto condizione del possesso dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore del concorso il dott. Valentino FESTA, al quale viene, pertanto, attribuito l’incarico post-doc di cui all’art. 1, previa stipula di apposito contratto.

IL RETTORE
Prof. Giuseppe Peter Vanoli

(Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lvo n. 82/2005, s.m.i. e norme collegate)