



## AVVISO DI INTERPELLO INTERNO

per titoli, ai sensi e per gli effetti dell'art. 7, commi 6 e 6 bis, del Decreto Legislativo del 30 marzo 2001 n. 165, rivolto al Personale in servizio di ruolo presso l'Università degli Studi del Sannio, per il conferimento di n. 1 incarico, per esigenze del Dipartimento di Ingegneria, per lo svolgimento "in campo" di attività, di natura temporanea e di contenuto altamente qualificato e specialistico, avente ad oggetto "*Monitoraggio speditivo e fitosociologico finalizzato all'identificazione di specie vegetali e il rilievo dell'avifauna nell'area interessata dal Progetto Utilizzo idropotabile delle acque dell'invaso di Campolattaro e potenziamento dell'alimentazione potabile per l'area Beneventana*", per esigenze di realizzazione delle attività di "*Supporto tecnico scientifico all'esecuzione del Monitoraggio Ambientale (MA) ante operam, corso d'opera e post operam*" affidate, al Dipartimento di Ingegneria medesimo, dalla Società Natura S.r.l., con sede legale in Casoria (NA), Via Rossini n. 16, CAP 80026 (Codice Fiscale e Partita IVA 02887711212), con contratto sottoscritto in data 18 ottobre 2025, nell'ambito del Progetto denominato "*Utilizzo idropotabile delle acque dell'invaso di Campolattaro e potenziamento dell'alimentazione potabile per l'area beneventana*" ricompreso nel PNRR ed inserito nell'Allegato IV del D.L. 77/2021 convertito, con modificazioni, dalla L. 108/2021.

### Articolo 1 **INDIZIONE**

È indetta una procedura di intervento, per titoli, ai sensi e per gli effetti dell'art. 7, commi 6 e 6 bis, del Decreto Legislativo del 30 marzo 2001 n. 165, per il conferimento , al Personale in servizio di ruolo presso l'Università degli Studi del Sannio, di n. 1 incarico, per esigenze del Dipartimento di Ingegneria, per lo svolgimento "in campo" di attività, di natura temporanea e di contenuto altamente qualificato e specialistico, avente ad oggetto "*Monitoraggio speditivo e fitosociologico finalizzato all'identificazione di specie vegetali e il rilievo dell'avifauna nell'area interessata dal Progetto Utilizzo idropotabile delle acque dell'invaso di Campolattaro e potenziamento dell'alimentazione potabile per l'area Beneventana*", per esigenze di realizzazione delle attività di "*Supporto tecnico scientifico all'esecuzione del Monitoraggio Ambientale (MA) ante operam, corso d'opera e post operam*" affidate, al Dipartimento di Ingegneria medesimo, dalla Società Natura S.r.l., con sede legale in Casoria (NA), Via Rossini n. 16, CAP 80026 (Codice Fiscale e Partita IVA 02887711212), con contratto sottoscritto in data 18 ottobre 2025, nell'ambito del Progetto denominato "*Utilizzo idropotabile delle acque dell'invaso di Campolattaro e potenziamento dell'alimentazione potabile per l'area*



*beneventana*" ricompreso nel PNRR ed inserito nell'Allegato IV del D.L. 77/2021 convertito, con modificazioni, dalla L. 108/2021.

Il Programma delle attività oggetto della prestazione è il seguente: *le attività da svolgere sono inquadrate nell'ambito della sopra citata Convenzione stipulata tra il Dipartimento di Ingegneria di questa Università con Natura S.r.l. di Casoria (NA) e consisteranno in una serie di attività di monitoraggio ambientale di componenti floristiche, vegetazionali e faunistiche per esigenze di realizzazione dei Progetti medesimi.*

Il Responsabile Scientifico delle attività in oggetto è il Prof. Francesco Pepe, Ordinario inquadrato nel Settore Scientifico Disciplinare ICHI-02/A – *Impianti chimici*, in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria.

La prestazione avverrà durante l'orario di servizio e pertanto sarà a titolo gratuito, né potrà essere riconosciuta come lavoro straordinario.

L'incarico verrà conferito ai docenti e ricercatori con provvedimento del Rettore, al personale tecnico-amministrativo con provvedimento del Direttore Generale.

Le attività si svolgeranno per una durata di massimo 20 giorni lavorativi, non continuativi, presumibilmente da marzo ad aprile 2026.

## Articolo 2 **REQUISITI RICHIESTI**

Sono ammesse a partecipare al presente interpello le unità di Personale in servizio di ruolo presso l'Università degli Studi del Sannio, in possesso, a pena di esclusione, di uno dei seguenti requisiti:

<b>DIPLOMA LAUREA (DL)</b>	<b>DI</b>	<b>LAUREE SPECIALISTICHE DELLA CLASSE (DM 509/99)</b>	<b>LAUREE MAGISTRALI DELLA CLASSE (DM 270/04)</b>
Scienze biologiche	6/S Biologia	LM-6 Biologia	
Scienze agrarie	L-25 Scienze e Tecnologie Agrarie e Forestali	LM-69 Scienze e Tecnologie Agrarie	
Scienze ambientali	77/S Scienze e Tecnologie Agrarie	LM-73 Scienze e Tecnologie Forestali ed Ambientali	
	82/S Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio	LM-75 Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio	

**oppure posso possesso di equivalente titolo conseguito all'estero o dichiarato tale in base a legge.**

I requisiti prescritti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito per la presentazione delle domande di ammissione alla selezione e debbono essere debitamente certificati con le modalità previste dall'articolo 4 del presente Avviso.



### Articolo 3 **TITOLI VALUTABILI**

La procedura di valutazione comparativa è per titoli.

La Commissione esaminatrice, nominata dal Direttore del Dipartimento con proprio decreto, effettua la valutazione comparativa sulla base dell'esame dei titoli presentati dai candidati e potrà attribuire alla valutazione un massimo di 60 punti.

I titoli valutabili atti a certificare, in relazione all'incarico da conferire, esperienze e competenze professionali qualificate maturate presso enti pubblici o organizzazioni private in relazione all'oggetto del contratto, sono di seguito riportati:

- comprovata esperienza nel settore del monitoraggio ambientale di componenti floristiche, vegetazionali e faunistiche: sino a un massimo di 40 punti;
- comprovata conoscenza delle caratteristiche ecologiche e ambientali dell'area del massiccio del Matese: sino a un massimo di 20 punti.

I titoli dei quali i candidati richiedono la valutazione devono essere prodotti entro il medesimo termine perentorio di scadenza stabilito per la presentazione della domanda di partecipazione al concorso e debbono essere debitamente certificati con le modalità previste dall'articolo 4 del presente Avviso.

In caso di parità di giudizio, al termine della valutazione dei curricula, sarà preferito il candidato più giovane di età.

### Articolo 4 **MODALITÀ E TERMINI PER LA PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA**

La domanda di ammissione alla procedura, redatta utilizzando il modulo Allegato 1), indirizzata al Direttore del Dipartimento di Ingegneria e **sottoscritta con firma digitale**, va inviata, **a pena di esclusione, a mezzo PEC alla casella [ding@cert.unisannio.it](mailto:ding@cert.unisannio.it), entro e non oltre le ore 13.00 del 12 febbraio 2026**.

Non verranno presi in considerazione domande, documenti o titoli pervenuti dopo il suddetto termine.

Alla domanda dovrà essere allegato, **a pena di esclusione**, il **curriculum vitae**, in forma di autocertificazione ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, **da cui si evinca il possesso dei requisiti richiesti e dei titoli valutabili**.

**I candidati che appartengono ai ruoli del Personale tecnico-amministrativo dovranno allegare, altresì, a pena di esclusione, il nulla osta del Direttore generale di questo Ateneo ad eseguire l'incarico all'interno del proprio orario di servizio.**



**Articolo 5**  
**TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

I dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione alla presente procedura verranno trattati dall'Università degli Studi del Sannio, Titolare del trattamento, esclusivamente per le finalità di gestione della presente procedura (Regolamento UE 2016/679).

Il Responsabile della Protezione dei Dati - RPD è la Società PA33, e-mail dpo@unisannio.it, P.E.C.dpo@cert.unisannio.it, pa33@legalmail.it.

**Articolo 6**  
**RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**

Ai sensi della Legge del 7 agosto 1990, n. 241, e successive modifiche ed integrazioni, il Responsabile del Procedimento è Dott.ssa Maria Marsullo, Responsabile del Settore "Servizi al Dipartimento di Ingegneria" (e-mail: marsullo@unisannio.it).

Benevento, data protocollo informatico.

IL DIRETTORE  
Prof. Andrea Cusano  
*Firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs 82/2005*