



## IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECOLOGICHE E BIOLOGICHE

**Visti** gli artt. 2222-2228 e 2229-2238 del Codice civile relativi alla disciplina del lavoro autonomo;

**Vista** la Legge 9 maggio 1989, n. 168, "Istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica";

**Visto** il D.Lgs. del 30.03.2001, n. 165 ed in particolare l'art.7, comma 6, in cui è previsto che per esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, le Amministrazioni Pubbliche possono conferire incarichi individuali ad esperti di provata competenza, determinando preventivamente durata, luogo, oggetto e compenso della prestazione;

**Visto** il D.Lgs. del 30.03.2001, n. 165 ed in particolare l'art.7, comma 6 in cui è previsto che per specifiche esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, le amministrazioni pubbliche possono conferire incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria; determinando preventivamente durata, luogo, oggetto e compenso della prestazione;

**VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" e ss.mm.ii.;

**Visto** l'art. 5, c. 9 del D.L. 6 luglio 2012 n. 95, convertito nella legge 7 agosto 2012, n. 135 e s.m.i, con particolare riferimento all'art. 6 del d.l. 24 giugno 2014 n. 90, convertito nella legge 11 agosto 2014, n. 114 relativamente all'attribuzione di incarichi di studio e consulenza a soggetti già lavoratori privati o pubblici collocati in quiescenza;

**Vista** la Legge 6 novembre 2012, n. 190 "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";

**Vista** la legge 11 dicembre 2016, n. 232 con particolare riferimento all'art. 1, c. 303, che esenta gli incarichi stipulati dalle università ai sensi dell'art. 7, c.6, del D.lgs. 165/2001, dal controllo preventivo della Corte dei conti previsto dall'art.17, c. 30 del D.L.78/09 convertito in legge 3 agosto 2009, n. 102;

**Visto** lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. n. 480/12 dell'8.06.2012 e ss.mm.ii.;

**Visto** il Regolamento di Ateneo per la disciplina degli incarichi esterni emanato con D.R. 566/07 del 05.07.2007 e ss.mm.ii.;

### Sede

Largo dell'Università snc 01100 Viterbo

Direttore di Dipartimento: [piscopo@unitus.it](mailto:piscopo@unitus.it)

[deb@pec.unitus.it](mailto:deb@pec.unitus.it)

[www.deb.unitus.it](http://www.deb.unitus.it)

### Rettorato

Via Santa Maria in Gradi, 4 01100 Viterbo

P. Iva 00575560560 C.F. 80029030568

Tel. 0761 3571 | [protocollo@pec.unitus.it](mailto:protocollo@pec.unitus.it)

[www.unitus.it](http://www.unitus.it)

**Visto** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con Decreto Rettorale n. 875/13 del 3.10.2013 e ss.mm.ii.;

**Visto** l'Accordo di Collaborazione Tecnico-Scientifica dal titolo "Analisi della qualità delle acque di balneazione mediante modelli numerici di previsione";

**Vista** la richiesta da parte del Dott. Simone Bonamano di conferire n. 1 incarico di collaborazione per attività di ricerca nell'ambito dell'Accordo di Collaborazione Tecnico-Scientifica, dal titolo "Analisi della qualità delle acque di balneazione mediante modelli numerici di previsione", su cui graverà la spesa e di cui è responsabile, UPB denominata DEB.CONS\_OSSERVATORIO;

**Visto** il carattere eccezionale, temporaneo e altamente specializzato delle prestazioni relative all'incarico suddetto;

**Visto** il verbale n. 9 del 04.11.2025 del Consiglio di Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche con il quale è stata approvata l'attivazione della procedura per l'affidamento di n. 1 incarico di collaborazione per attività di ricerca nell'ambito dell'Accordo di Collaborazione Tecnico-Scientifica, dal titolo "Analisi della qualità delle acque di balneazione mediante modelli numerici di previsione"

**Accertata** l'impossibilità oggettiva di poter utilizzare le risorse umane disponibili dell'Ateneo in relazione all'eccezionalità delle finalità e i tempi di realizzazione del progetto sia sotto l'aspetto quantitativo che qualitativo, con ricognizione interna effettuata con lettera Prot. n. 32181 del 28.11.2025;

**Visto** il disposto n. 705/2025 del 19.12.2025 con il quale è stata indetta la selezione, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 incarico di collaborazione per attività nell'ambito dell'Accordo di Collaborazione Tecnico-Scientifica "Analisi della qualità delle acque di balneazione mediante modelli numerici di previsione", dal titolo "Studio della dispersione dei batteri patogeni nelle acque di balneazione lungo il litorale compreso tra Tarquinia e Santa Marinella, attraverso la raccolta e l'analisi di dati bibliografici, osservativi (stazioni fisse e campagne di misura) e modellistici (CMEMS) relativi ai parametri atmosferici e marini, nonché mediante il campionamento microbiologico e le successive analisi di laboratorio";

**Vista** la scadenza per la presentazione delle domande fissata alle ore 12:00 del 07.01.2026;

**Visto** il disposto n. 2/26 dell'8.01.2026 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per l'attribuzione dell'incarico di collaborazione per attività di ricerca di cui sopra;

**Visti** gli atti della commissione giudicatrice riunitasi in data 26.01.2026 e constatata la regolarità

**Vista** altresì la graduatoria di merito formata dalla Commissione ai sensi dell'art. 7 del bando di concorso

## **DISPONE**

### **Art. 1**

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di un incarico di collaborazione per attività di ricerca indetta con D.D.D. n. 705/25 del 19.12.2025 presso questo Dipartimento *"Studio della dispersione dei batteri patogeni nelle acque di balneazione lungo il litorale compreso tra Tarquinia e Santa Marinella, attraverso la raccolta e l'analisi di dati bibliografici, osservativi (stazioni fisse e campagne di misura) e modellistici (CMEMS) relativi ai parametri atmosferici e marini, nonché mediante il campionamento microbiologico e le successive analisi di laboratorio"*

### **Art. 2**

È approvata la seguente graduatoria di merito:

| Cognome        | Nome           | Punteggio titoli | Punteggio colloquio | Punteggio totale |
|----------------|----------------|------------------|---------------------|------------------|
| <b>De Luca</b> | <b>Antonio</b> | 38               | 30                  | 68               |

### **Art. 3**

È dichiarato vincitore della selezione pubblica di cui all'art. 1 del presente disposto il Dott. De Luca Antonio.

IL DIRETTORE  
Prof. Vincenzo Piscopo