

**DR****Oggetto**

Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca:  
"Quantificazione della disponibilità di risorsa idrica e della dinamica dell'interrimento dei piccoli invasi" –  
"Quantify water availability and water body siltation dynamics in small reservoirs"

CUP J53D23002910006

Tipologia Junior

**Prof.ssa Francesca TODISCO****Approvazione atti****Ripartizione del Personale****Dirigente**

Dott.ssa Federica Nuzzi

**Responsabile Area**

Dott.ssa Federica Nuzzi

**Responsabile Ufficio**

Antonella Bellavita

**Responsabile del procedimento**

Daniela Fiumicini

**Decreto Rettorale****Il Rettore**

**VISTA** la Legge 30.12.2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema Universitario e in particolare l'art. 22 comma 1;

**VISTO** il Regolamento d'Ateneo per gli Assegni di Ricerca emanato, ai sensi della legge 30.12.2010 n. 240, con D.R. n. 692 del 23.03.2022;

**VISTO** il D.R. n. 3137 del 05.12.2023 con cui è stato indetto il bando di concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo: "Quantificazione della disponibilità di risorsa idrica e della dinamica dell'interrimento dei piccoli invasi"- "Quantify water availability and water body siltation dynamics in small reservoirs" – Tipologia Junior - Responsabile Scientifico Prof.ssa Francesca Todisco – Area Scientifico-Disciplinare n. 07 – SSD AGR/08 - CUP J53D23002910006 - presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali di questo Ateneo;

**VISTO** il D.R. n. 174 del 31.01.2024 di nomina della Commissione giudicatrice;

**VISTO** il verbale della Commissione con il quale vengono individuati i criteri e le modalità di valutazione dei titoli e colloquio;

**VISTI** i verbali trasmessi dalla Commissione giudicatrice Prot. n. 74983/2024;

**VERIFICATA** la regolarità della procedura;

**Decreta**

ART. 1) Sono approvati gli atti del concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il progetto dal titolo: "Quantificazione della disponibilità di risorsa idrica e della dinamica dell'interrimento dei piccoli invasi"- "Quantify water availability and water body siltation dynamics in small reservoirs" –

Tipologia Junior - Responsabile Scientifico Prof.ssa Francesca Todisco – Area Scientifico-Disciplinare n. 07 – SSD AGR/08 - CUP J53D23002910006 - presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali di questo Ateneo trasmessi dalla Commissione giudicatrice e la seguente graduatoria di merito, formulata dalla Commissione stessa:

CANDIDATO	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
Dott. Massimi Alunno Alessio	20/30	60/70	80/100

ART. 2) È nominato vincitore del concorso per l'attribuzione dell'assegno di cui sopra, il candidato: Dott. Massimi Alunno Alessio.

ART. 3) L'attribuzione dell'assegno è subordinata alla stipula del contratto da parte del vincitore stesso.

ART. 4) Avverso il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso nel termine di 60 giorni al Giudice Amministrativo e nel termine di 120 giorni al Presidente della Repubblica.

I predetti termini decorrono dalla pubblicazione del presente decreto all'Albo on-line dell'Ateneo.

Il Rettore  
**Prof. Maurizio Oliviero**

(Documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate,  
il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)