



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE  
DIVISIONE RICERCA E SVILUPPO

Via Duomo, 6 – 13100 Vercelli VC  
Tel. 0161 261593  
assegni@uniupo.it

## Decreto Rettorale

Oggetto: *Nomina Commissioni Esaminatrici Bando id. 502 – Selezione Assegni di Ricerca.*

### IL RETTORE

- Vista la Legge 30.12.2010 n. 240, ed in particolare l'art. 22;
- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro";
- Visto il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca (art. 22 Legge 30 dicembre 2010, n. 240);
- Visto che Il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU", prevede risorse specifiche per la ricerca nell'ambito della Missione 4 "Istruzione e Ricerca" Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa", tra cui l'Investimento 1.5 "Creazione e rafforzamento di Ecosistemi dell'Innovazione";
- Visto il Decreto Direttoriale n. 3277 del 30 dicembre 2021 del Ministero dell'Università e della Ricerca, con il quale è stato emanato l'"Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S", da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza;
- Viste le comunicazioni al Senato del 1/07/2022 e al Consiglio di Amministrazione dell'8/07/2022 in cui sono stati presentati l'impatto economico, finanziario e patrimoniale e gli strumenti di gestione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza;
- Visto il progetto "NODES - Nord Ovest Digitale E Sostenibile", approvato con DD di concessione del finanziamento n. 1054 del 23/06/2022, coordinato dal Politecnico di Torino, partner le Università di Torino, Pavia, Valle d'Aosta, Insubria, Piemonte Orientale e, quali soggetti affiliati, enti pubblici e privati del territorio di riferimento (Piemonte, Lombardia occidentale e Valle d'Aosta) - codice progetto ECS\_0000036 e CUP: C13C22000420001;
- Considerato che l'Università del Piemonte Orientale partecipa ai seguenti Spoke:  
*Spoke 5 – Industry of health and silver economy (coordinato dall'Università del Piemonte Orientale);*  
*Spoke 2 – Green Technologies and sustainable industry (coordinato dall'Università di Torino);*  
*Spoke 3 – Culture and tourism industry (coordinato dall'Università dell'Insubria);*
- Vista la Delibera del Consiglio del Dipartimento di Giurisprudenza e Scienze Politiche, Economiche e Sociali del 29/11/2023 con la quale è stata richiesta l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca a totale carico del Dipartimento, della durata di 12 mesi, dal titolo "Revenue management e sviluppo sostenibile delle destinazioni data driven" (id. 1936), Prof. Marco NOVARESE da finanziare nell'ambito del progetto "Culture and Tourism Industry"- Spoke 3", responsabile scientifico dei fondi Prof.ssa Stefania Cerutti (DISSTE);
- Vista la Delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica del 24/10/2023 con la quale è stata richiesta l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca a totale carico del Dipartimento, della durata di 12 mesi, dal titolo "Sviluppo di una piattaforma analitica e digitale per la diagnosi di VAP" (id. 1882), Dott.ssa Elettra BARBERIS - Spoke 5;
- Visto il Decreto della Direttrice del Dipartimento di Scienze della Salute del 30/11/2023 con il quale è stata richiesta l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca a totale carico del Dipartimento, della durata di 12 mesi, dal titolo "Creazione di un modello in vitro di sinovia vascolarizzata su chip" (id. 1949), Prof.ssa Annalisa CHIOCCHETTI - Spoke 5;



Visto	il Decreto della Direttrice del Dipartimento di Scienze della Salute del 30/11/2023 con il quale è stata richiesta l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca a totale carico del Dipartimento, della durata di 12 mesi, dal titolo <i>"Creazione di un gemello digitale di sinovia vascolarizzata su chip"</i> (id. 1950 ), Prof.ssa Annalisa CHIOCCETTI - Spoke 5;
Vista	la Delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze del Farmaco del 23/11/2023 con la quale è stata richiesta l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca a totale carico del Dipartimento, della durata di 12 mesi, dal titolo <i>"Valorizzazione di sottoprodotti delle filiere agroalimentari: approcci biotecnologici e chimici"</i> (id. 1929), Prof. Marco ARLORIO - Spoke 2;
Visto	il D.R. n. 1977/2023 del 12/12/2023 con cui è stato emanato l'avviso di selezione per di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca sopra descritti;
Viste	le comunicazioni dei Responsabili Scientifici relative alla nomina delle Commissioni esaminatrici dei sopraccitati assegni di ricerca;
Preso	atto della necessità di provvedere, al fine di assicurare il regolare svolgimento delle predette selezioni, alla nomina delle commissioni esaminatrici ai sensi dell'art. 22 del Regolamento sopraccitato;
Esaminato	ogni opportuno elemento:

### DECRETA

1. La Commissione Esaminatrice per la formulazione di una graduatoria per il conferimento n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo *"Sviluppo di una piattaforma analitica e digitale per la diagnosi di VAP"* (Id. 1882), è così composta:  
Presidente: Dott.ssa Elettra BARBERIS;  
Componente: Dott. Marcello MANFREDI;  
Componente: Prof.ssa Cristina PAGLIANO;  
Membro Supplente: Dott. Giuseppe CAPPELLANO;
2. La Commissione Esaminatrice per la formulazione di una graduatoria per il conferimento n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo *"Valorizzazione di sottoprodotti delle filiere agroalimentari: approcci biotecnologici e chimici"* (Id. 1929), è così composta:  
Presidente: Prof. Marco ARLORIO;  
Componente: Dott. Fabiano TRAVAGLIA;  
Componente: Dott. Matteo BORDIGA;  
Membro Supplente: Prof.ssa Monica LOCATELLI;
3. La Commissione Esaminatrice per la formulazione di una graduatoria per il conferimento n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo *"Revenue management e sviluppo sostenibile delle destinazioni data driven"* (Id. 1936), è così composta:  
Presidente: Prof. Graziano ABRATE;  
Componente: Prof. Marco NOVARESE;  
Componente: Prof.ssa Clementina BRUNO;  
Membro Supplente: Dott.ssa Flavia CODA MOSCAROLA;
4. La Commissione Esaminatrice per la formulazione di una graduatoria per il conferimento n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo *"Creazione di un modello in vitro di sinovia vascolarizzata su chip"* (Id. 1949), è così composta:  
Presidente: Prof. ssa Annalisa CHIOCCETTI;  
Componente: Prof. DAVIDE RAINERI;  
Componente: Dott. Giuseppe CAPPELLANO;  
Membro Supplente esterno: Dott.ssa Francesca GERVASO (CNR);



5. La Commissione Esaminatrice per la formulazione di una graduatoria per il conferimento n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo *“Creazione di un gemello digitale di sinovia vascolarizzata su chip”* (Id. 1950), è così composta:

Presidente: Prof.ssa Annalisa CHIOCCHETTI;

Componente: Prof. DAVIDE RAINERI;

Componente: Dott. Giuseppe CAPPELLANO;

Membro Supplente esterno: Dott.ssa Francesca GERVASO (CNR);

IL RETTORE  
Prof. Gian Carlo Avanzi