



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
E INNOVAZIONE TECNOLOGICA**PROVVEDIMENTO DEL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

Approvazione atti relativa all'Avviso quater per il conferimento mediante affidamento esterno o contratto a titolo retribuito di incarichi di insegnamento attivati presso il Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica – DiSIT – per l'a.a. 2024/2025 – Il semestre rep. n. 54/2025

IL DIRETTORE

- Visto** lo Statuto vigente dell'Università del Piemonte Orientale;
- Vista** la L. 241/1990 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e s.m.i.;
- Visto** il Regolamento per il conferimento degli incarichi di docenza, dei contratti di insegnamento, di didattica integrativa e di supporto alla didattica (emanato con D.R. Rep. 2110/2022);
- Visto** il provvedimento del Direttore di Dipartimento avente oggetto "Avviso quater per il conferimento mediante affidamento esterno o contratto a titolo retribuito di incarichi di insegnamento attivati presso il Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica – DiSIT – per l'a.a. 2024/2025 – Il semestre" del 29.1.2025, Rep. n. 54/2025, con scadenza 9 febbraio 2025 alle ore 10:00;
- Visto** il provvedimento del Direttore di Dipartimento del 10.2.2025 Rep. n. 84/2025 con il quale sono state nominate le Commissioni di selezione;
- Acquisiti** i verbali delle Commissioni di selezione di cui al prot. del 13.2.2025 n. 871,872,873;
- Considerata** la necessità di procedere all'approvazione atti della selezione al fine di consentire l'avvio delle attività del secondo semestre dell'a.a. 2024/2025;
- Verificata** la disponibilità finanziaria;
- Valutato** ogni opportuno elemento,

DISPONE

di approvare gli atti delle Commissioni per il conferimento mediante affidamento esterno o contratto a titolo retribuito di incarichi di insegnamento attivati presso il Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica (DiSIT) per l'a.a. 2024/2025, per il secondo semestre stabilendo le seguenti graduatorie:

Corso di Laurea Magistrale	Insegnamento	Codice U-GOV	CFU	Ore	SSD D.M. 855/201 5	SSD D.M. 639/2024	Graduatoria
Intelligenza artificiale e innovazione digitale	ARCHITETTURE COMPUTAZIONALI, RETI E SICUREZZA (architetture) erogato a Vercelli	MF0614	4	32	INF/01	INFO-01/A	1.Giacomo Garaccione
Intelligenza artificiale e innovazione digitale	ARCHITETTURE COMPUTAZIONALI, RETI E SICUREZZA (sicurezza) erogato a Vercelli	MF0614	4	32	INF/01	INFO-01/A	1.Lorenzo Laudadio



Scienze chimiche	CHIMICA ANALITICA PER AMBIENTE, SICUREZZA ALIMENTARE E BENI CULTURALI erogato ad Alessandria	MF0759	2	16	CHIM/01	CHEM-01/A	1. Masho Hilawie Belay
------------------	--	--------	---	----	---------	-----------	------------------------

Sono dichiarate/i vincitrici e vincitori le candidate e i candidati:

Corso di Laurea Magistrale	Insegnamento	CFU	Ore	SSD D.M. 855/2015	SSD D.M. 639/2024	Vincitore	Affidamento / contratto
Intelligenza artificiale e innovazione digitale	ARCHITETTURE COMPUTAZIONALI, RETI E SICUREZZA (architetture) erogato a Vercelli	4	32	INF/01	INFO-01/A	Giacomo Garaccione	Contratto
Intelligenza artificiale e innovazione digitale	ARCHITETTURE COMPUTAZIONALI, RETI E SICUREZZA (sicurezza) erogato a Vercelli	4	32	INF/01	INFO-01/A	Lorenzo Laudadio	Contratto
Scienze chimiche	CHIMICA ANALITICA PER AMBIENTE, SICUREZZA ALIMENTARE E BENI CULTURALI erogato ad Alessandria	2	16	CHIM/01	CHEM-01/A	Masho Hilawie Belay	Contratto

Il presente provvedimento sarà pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito web del Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica.

Visto

LA RESPONSABILE DEL SETTORE DIDATTICA E SEGRETERIE

Dott.ssa Chiara Gabellieri



IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO
Prof. Guido Lingua