



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE  
DIPARTIMENTO DI STUDI UMANISTICI  
Via G. Ferraris, 116 – 13100 Vercelli VC

**DIPARTIMENTO DI STUDI UMANISTICI**  
**ELEZIONI DEL/DELLA PRESIDENTE DEL CORSO DI LAUREA IN LINGUE STRANIERE MODERNE**  
**per il quadriennio accademico 2024/2028**

**PROCLAMAZIONE ELETTO/A**

Il giorno 19 settembre 2023, dalle ore 9.00 alle 14.00, si sono svolte le elezioni per la nomina del/la Presidente del Corso di Laurea in Lingue Straniere Moderne, per il quadriennio accademico 2024/2025, 2025/2026, 2026/2027, 2027/2028, in modalità telematica attraverso la piattaforma SkyVote.

Alle ore 15.00 si è riunita in via telematica la Commissione Elettorale per le elezioni del/la Presidente del Corso di Laurea in Lingue Straniere Moderne per il quadriennio accademico 2023-2027, Dipartimento di Studi Umanistici, così composta come da atto di indizione prot. 1396 del 10/09/2024:

- Prof. José Manuel Martin Moran (Presidente);
- Dott. Filippo Fassina (Componente);
- Dott. Matteo Mancinelli (Segretario);
- Dott. Maurizio Busca (Supplente).

Al termine delle operazioni di scrutinio, il Decano, verificato l'esito della procedura e validati i risultati procede alla proclamazione dell'eletto/a.

È proclamata eletta la **prof.ssa Laura Tommaso** quale Presidente del Consiglio del Corso di Studio in Lingue Straniere Moderne.

Il verbale sarà trasmesso al Direttore del Dipartimento ed in via telematica ai membri del Consiglio del Corso di Studio.

I risultati elettorali accertati dalla Commissione Elettorale sono resi pubblici mediante pubblicazione sul sito web di Dipartimento e all'Albo on-line di Ateneo per consentire la presentazione di eventuali ricorsi entro 2 giorni dall'avvenuta pubblicazione dello stesso, da inoltrare direttamente al Direttore del Dipartimento.

La Presidente eletta sarà nominata dal Direttore di Dipartimento con proprio decreto.

Alle ore 15.15 termina la seduta della Commissione elettorale.

Presidente	Componente	Segretario
José Manuel Martin Moran	Filippo Fassina	Matteo Mancinelli