



## Seduta TIR del 12 maggio 2026

Nel corso della seduta sono stati forniti alcuni aggiornamenti relativi al bando **PRIN 2026** e al nuovo schema “duplice” articolato in PRIN e PRIN Hybrid. La dottoressa Francesca Tomasi, responsabile della Divisione Supporto alla Ricerca, ha illustrato le principali attività attivate dall’Ateneo a supporto alla presentazione di proposte, tra le quali: la predisposizione di materiali informativi, FAQ interne e momenti formativi dedicati, che hanno registrato un’ampia partecipazione. Nel corso del confronto sono emerse alcune richieste di chiarimento relative alle modalità di partecipazione ed ai criteri di eleggibilità.

Successivamente la dottoressa Tomasi ha presentato un aggiornamento sullo stato dei negoziati relativi al prossimo **Programma Quadro europeo (FP10)** e al **Multiannual Financial Framework 2028–2034**. Sono stati illustrati i principali elementi della proposta della Commissione Europea, tra cui il rafforzamento del legame tra Horizon Europe e il nuovo European Competitiveness Fund, la ridefinizione del Pillar II attraverso le quattro policy windows, il rafforzamento dell’EIC e l’introduzione di ulteriori misure di semplificazione. È stato inoltre evidenziato come il dibattito in corso al Consiglio e Parlamento europeo riguardi in particolare la governance del nuovo assetto e il grado di autonomia del Programma Quadro rispetto al Fondo per la competitività.

Nella parte finale della seduta è stato fatto il punto sul percorso formativo **ERC Experience 2026**, che ha ampliato un format già sperimentato l’anno precedente, coinvolgendo diversi ambiti disciplinari e includendo un incontro dedicato allo schema ERC Synergy. I delegati coinvolti nell’organizzazione hanno condiviso un riscontro positivo rispetto alla partecipazione e al confronto sviluppato durante gli incontri. Nel corso della discussione è inoltre emersa la proposta di affiancare, nelle future edizioni, momenti dedicati anche alla condivisione dei risultati ottenuti nei progetti ERC conclusi.