



**Politecnico
di Torino**

RESOCONTO DELLE SEDUTE ORDINARIE DI

SENATO ACCADEMICO

13 febbraio 2025

E

CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

27 febbraio 2025

Principali comunicazioni

- **21 febbraio 2025:** si è tenuta la cerimonia di inaugurazione dell'anno accademico 2024/2025.
- **23-26 febbraio 2025:** il Rettore si è recato in missione in Etiopia in relazione a un progetto di restauro e miglioramento del patrimonio culturale e storico dell'Università di Addis Abeba, che vede il Politecnico di Torino quale capofila, con il coordinamento del Dipartimento di Architettura e Design e sotto gli auspici del Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale – MAECI.
- **9 marzo 2025:** con partenza dal parco del Valentino e arrivo in Piazza Castello si è svolta l'edizione 2025 della Just the Woman I Am, corsa-camminata di 5 chilometri per la raccolta di fondi per la ricerca universitaria sulla salute e sul cancro.
- **7-8-9 marzo 2025:** in concomitanza con l'edizione 2025 della Just the Woman I Am, il Villaggio della Prevenzione e della Salute ha visto la propria presenza in piazza Castello e in piazzetta Reale a Torino.

Principali argomenti trattati e deliberazioni assunte

Con riferimento alle elezioni di Ateneo, il **Senato Accademico** ha approvato che le prossime elezioni delle rappresentanze studentesche negli organi di governo e collegiali si terranno nei giorni 14 e 15 maggio 2025, in concomitanza con le elezioni nazionali per il rinnovo del CNSU – Consiglio Nazionale degli Studenti Universitari, indette dal MUR con Ordinanza Ministeriale n. 42 del 30 gennaio 2025. Entrambe le elezioni si svolgeranno in presenza nei seggi elettorali che saranno allestiti per l'occasione nelle sedi cittadine del Politecnico; mentre le elezioni del CNSU si svolgeranno come in passato in modalità cartacea, le elezioni delle rappresentanze studentesche, come da prassi ormai consolidata in Ateneo, si svolgeranno in modalità telematica tramite l'utilizzo di un software di voto. Il **Senato Accademico**, considerata la



necessità di procedere ad alcune modifiche tecniche della disciplina regolamentare delle elezioni studentesche, ha inoltre approvato il Regolamento per le elezioni delle rappresentanze studentesche negli organi di governo ed in altri organi collegiali: la modifica più rilevante di tale regolamento consiste nell'introduzione della gestione centralizzata dell'elezione delle rappresentanze dei/delle dottorandi/e nei Collegi di Dottorato, che in passato erano gestite in maniera decentrata nei Dipartimenti, e che da questa tornata elettorale di maggio 2025 si terranno insieme alle elezioni delle altre rappresentanze studentesche.

Nell'ambito delle Commissioni di Ateneo, il **Senato Accademico** ha designato:

- I componenti della Commissione di valutazione ai fini dell'attribuzione degli scatti stipendiali per il mandato triennale 2025-2028 (componenti effettivi prof. Carlo Cambini, prof. Antonio Gliozzi e ing. Elena Campagnoli; componenti supplenti prof.ssa Isabella Maria Lami, prof.ssa Massimiliana Carello e ing. Stefano Carabelli).
- La prof.ssa Antonia Teresa Spanò quale componente della Commissione per il vaglio delle proposte di conferimento del titolo di Professoressa emerita e Professore emerito del Politecnico di Torino per lo scorcio di mandato quadriennale 2022-2026, in sostituzione della prof.ssa Anna Maria Cristina Bianchetti, cessata dal servizio per collocamento in quiescenza.

Con riferimento al personale docente e ricercatore, il **Consiglio di Amministrazione** ha approvato:

- le seguenti chiamate:

RTD-A CHIAMATE DIRETTE - bando PNRR dei MUR "Young Researchers 2024" Linea SoE

- Martina CONTE – DISMA
- Leone ECHER – DISEG
- Gregorio MARIGGIÒ – DISEG
- Lucrezia RAVERA – DISAT
- Andrea RUBINO – DISAT
- Matteo SAVAZZI – DET
- Sumer Singh SINGHWAL – DET

I FASCIA

- Maria Pia CAVATORTA – DIMEAS
- Alessio MARTINI – DISMA
- Stefania SCARSOGLIO – DIMEAS

RTD-B

- Rossella LAURANO – DIMEAS
- Salvatore Ivan TRAPASSO – DISMA
- Francesca Maria UGLIOTTI – DISEG

RTD-A

- Candan Eylul KILSEDAR – DIST



- l'attivazione delle seguenti due posizioni di RTD-A a valere su fondi esterni:
 - ✓ IINF-01/A Elettronica – DET
 - ✓ IIND-02/A Meccanica Applicata alle Macchine – DIMEAS
- la proroga di 2 anni delle seguenti posizioni di RTD-A:
 - ✓ Alessandra INSANA – CEAR-05/A Geotecnica – DISEG
 - ✓ Erica LENTICCHIA – CEAR-07/A Tecnica delle Costruzioni – DISEG
- la modifica dei fondi a copertura del costo della proroga dei contratti ex art. 24, comma 3, lettera a), della legge 240/2010 – vigente al 29/06/2022, a valere dall'01/03/2025, della/del seguente ricercatrice/tore:
 - ✓ Maria FERRARA – SSD IIND-07/B Fisica Tecnica Ambientale – DENERG
 - ✓ Marco Savino PISCITELLI – SSD IIND-07/B Fisica Tecnica Ambientale – DENERG
- in merito alla programmazione del personale 2021-2025:
 - ✓ l'attribuzione al Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio di una posizione di RTT nel GSD 11/GEOG-01 SSD GEOG-01/B, a valere sulle risorse del Consiglio di Amministrazione, da utilizzare per la chiamata diretta della Dott.ssa Mara FERRERI, vincitrice di un programma di ricerca di alta qualificazione ERC Consolidator Grant;
 - ✓ la possibilità, nel caso di acquisizione dell'ASN di prima fascia nel corso del contratto da RTT da parte dell'interessata, di anticipare la valutazione ex art. 24, comma 5, della L. 240/2010 ai fini della chiamata nel ruolo di professore di seconda fascia, nei casi previsti dalla normativa vigente, e la contestuale attribuzione al Dipartimento, a valere sulle risorse del Consiglio di Amministrazione, di una posizione di prima fascia nello stesso SSD da attivare con procedure di reclutamento ai sensi della Legge 240/2010.
- In merito all'affidamento di incarichi diretti ai sensi dell'art. 9 del Regolamento per il conferimento degli incarichi per attività di insegnamento e per attività seminariali in ambito didattico, relativamente agli aspetti connessi al trattamento economico:
 - ✓ l'affidamento diretto ai proff. Takashi Hisatomi, Chayanaphat Chokradjaroen e Piotr Zelenay dell'incarico didattico dell'insegnamento "Hydrogen production for sustainable mobility" della Laurea magistrale in Ingegneria chimica e dei processi sostenibili - percorso Erasmus Joint Master MULTIPHASE, per un totale di 24 ore con un compenso orario pari a 100,00 €;
 - ✓ l'affidamento diretto al dott. Michel Orsi, al prof. Rodney O. Fox, al prof. Alberto Passalacqua dell'incarico didattico dell'insegnamento "Population balances" (for multiphase CFD) della Laurea magistrale in Ingegneria chimica e dei processi sostenibili - percorso Erasmus Joint Master MULTIPHASE, per un totale di 30 ore con un compenso orario pari a 100,00 €



Con riferimento ai regolamenti di Ateneo, il **Consiglio di Amministrazione** ha approvato il nuovo Regolamento per l'applicazione delle forme di lavoro a distanza, che recepisce alcune novità introdotte dal CCNL del comparto Istruzione e Ricerca 2019-2021. Il Regolamento è stato oggetto di confronto con la Delegazione sindacale, secondo quanto previsto dal CCNL.

Nell'ambito della didattica di I e II livello, il **Consiglio di Amministrazione**, con il parere favorevole del **Senato Accademico**, ha approvato che, in considerazione delle attuali risorse logistiche e infrastrutturali e dell'attuale percorso di revisione del modello didattico, non si proceda all'istituzione di nuovi Corsi di Studio con sede amministrativa presso il Politecnico di Torino per l'a.a. 2026/2027.

Il Vicerettore per la Formazione, prof. Fulvio Corno, ha presentato al **Senato Accademico** un aggiornamento sul prosieguo dei lavori istruttori del Gruppo di lavoro per la revisione del modello didattico di Ateneo, e in particolare sulla roadmap del processo di revisione, che prevede la presentazione e condivisione della proposta alle varie componenti dell'Ateneo (in particolare ai Consigli di Collegio ed ai docenti delle materie comuni del primo anno di ingegneria), la raccolta di feedback e contributi attraverso un form on-line, la pubblicazione di un White Paper aperto ai commenti, e gli approfondimenti sulle varie aree culturali, in particolare sulle materie di base. Sulla base del White Paper si richiederanno dei pareri argomentati da parte di ciascun Consiglio di Collegio, e la proposta finale, corredata dai pareri dei Collegi, sarà portata in discussione al Senato Accademico nella seduta di luglio 2025. A valle dell'approvazione del nuovo modello didattico, si procederà con la revisione di regolamenti, procedure e sistemi informativi e saranno avviate iniziative di formazione e supporto alla componente docente. Nel 2026 i regolamenti così modificati saranno portati in approvazione degli Organi di Governo e sottoposti al parere del CUN e dell'ANVUR, mentre continuerà l'azione di formazione e supporto alle/ai docenti. La prima applicazione del nuovo modello didattico partirà dall'a.a. 2027/2028.

Il Vicerettore per la Formazione, prof. Fulvio Corno, ha inoltre fornito al **Senato Accademico** un'informativa sulla didattica attitudinale attualmente offerta dall'Ateneo, quale approccio educativo che integra la formazione teorica con esperienze pratiche, promuovendo la multidisciplinarietà e l'interazione tra studenti di diversi percorsi accademici e mirando a fornire agli/alle studenti strumenti concreti per affrontare le sfide contemporanee, sviluppando autonomia e competenze critiche, analitiche e creative. Tra i principali programmi di didattica attitudinale si ricordano:

- gli Honors Programs;
- la formazione esperienziale e partecipativa.

Con il coordinamento del Direttore della Scuola per la Didattica attitudinale, prof. Emilio Paolucci, è in corso un progetto di revisione complessiva delle iniziative incluse nelle varie forme di didattica attitudinale, sia sulla base del monitoraggio dell'attuale funzionamento, sia attraverso una razionalizzazione e modernizzazione degli obiettivi formativi.

Parallelamente a questa revisione, il **Senato Accademico** ha approvato l'attivazione di un nuovo ciclo del Progetto Early Research Honors School - I livello per la coorte 2025/2026, al fine di avviarne la promozione, il reclutamento e le attività per l'a.a. 2025/2026 dando continuità a tale iniziativa.



A seguito di approfondimenti effettuati con i/le Coordinatori/trici dei Collegi dei Corsi di Studio sulle attuali modalità di assegnazione e utilizzo dei fondi di funzionamento dei Collegi dei Corsi di Studio, il **Consiglio di Amministrazione** ha approvato:

- Un aggiornamento del modello di assegnazione dei fondi a supporto delle attività formative dei Collegi dei Corsi di Studio a partire dal 2025.
- L'assegnazione dei fondi di funzionamento ai Collegi dei Corsi di Studio per l'anno 2025 pari a euro 500.000.
- L'attribuzione per l'anno 2025 di euro 25.000, nell'ambito dei fondi sopra citati, per le necessità delle materie di base del primo anno dei corsi di laurea di ingegneria.
- Le percentuali dei coefficienti di ripartizione previsti dal modello di assegnazione per l'anno 2025.

Con riferimento al dottorato di ricerca, il prof. Stefano Grivet Talocia, Direttore della Scuola di Dottorato, ha riferito al **Consiglio di Amministrazione** in merito allo stato di avanzamento dei lavori istruttori del Gruppo di Lavoro incaricato di occuparsi dell'adeguamento delle borse di dottorato.

In relazione alla Ricerca, e in particolare in merito all'incentivazione dell'attività di ricerca in progetti e programmi internazionali dell'Ateneo, visto l'ammontare complessivo dei compensi richiesti dai Dipartimenti pari a € 1.127.291,08, il **Consiglio di Amministrazione** ha approvato la ripartizione dell'importo tra i seguenti Dipartimenti: DAD, DAUIN, DENERG, DIATI, DIGEP, DIMEAS, DISAT e DIST.

Nell'ambito dei contratti attivi e convenzioni, il **Consiglio di Amministrazione**, con il parere favorevole del **Senato Accademico**, ha approvato:

- l'Accordo Quadro di cooperazione istituzionale tra il Politecnico di Torino e l'Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Piemonte;
- la Convenzione quadro tra il Politecnico di Torino e l'Autorità per le garanzie nelle comunicazioni (AGCOM);
- la Convenzione quadro per la creazione della rete politecnica di alta competenza per la gestione e lo sviluppo della rete di trasmissione nazionale tra Rete Elettrica Nazionale S.p.A. – TERNA, Politecnico di Torino, Politecnico di Milano e Politecnico di Bari;
- la richiesta di attivazione come "Spin Off del Politecnico di Torino" da parte della società Therness S.r.l.;
- la richiesta di attivazione come "Spin Off del Politecnico di Torino" da parte della società ElectriFly S.r.l.;
- la richiesta di attivazione come "Spin Off del Politecnico di Torino" da parte della società PlantZCare S.r.l.

Il **Consiglio di Amministrazione** ha inoltre approvato:

- la Convenzione per la disciplina dell'esecuzione dell'Iniziativa/progetto "Assistenza Tecnica per la Conservazione del patrimonio culturale e la Promozione del Turismo Sostenibile a Cartagena" (AID 013220/01/2) tra l'Agenzia Italiana per la Cooperazione allo Sviluppo e il Politecnico di Torino;



- il Cooperation Agreement tra Politecnico di Torino, Université Grenoble Alpes and Institut Polytechnique De Grenoble (GRENOBLE INP – UGA) e Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) de Paris;
- l'Accordo Quadro di Collaborazione Polito – Comitato Italiano Gas – CIG per la realizzazione di studi, ricerche e prove sperimentali finalizzate all'immissione nelle reti di trasporto e distribuzione di miscele Gas Naturale-Idrogeno a percentuali di idrogeno superiori al 2% in volume;
- la richiesta di adesione istituzionale, da parte della Direzione ARIA - Affari Generali, Relazioni Istituzionali, Archivi e biblioteche, all'Associazione Italiana Biblioteche – AIB;
- la richiesta di adesione istituzionale, da parte della Direzione PEPS - Persone, Programmazione e Sviluppo, al Consorzio Interuniversitario sulla Formazione – CO.IN.FO.

Durante il Question Time sono state presentate al **Senato Accademico** le seguenti mozioni:

- La mozione di alcune/i componenti del Senato Accademico sul bilanciamento di genere nei panel pubblici.

Il Vicerettore per la Società, la Comunità e per l'Attuazione del programma, prof. Stefano Sacchi, ha confermato l'attenzione dell'Ateneo sulla tematica della parità di genere in tutti gli eventi organizzati dal Politecnico di Torino, così come previsto dalle "Linee guida per la parità di genere e la diversity negli eventi" del Politecnico di Torino.

- La mozione delle/dei rappresentanti delle/degli studenti in Senato Accademico di richiesta di rinnovo delle sessioni straordinarie di esame per le laurea triennali durante il periodo transitorio che precederà l'entrata in vigore del nuovo modello didattico e di estensione alle lauree magistrali.

Il Vicerettore per la Formazione, prof. Fulvio Corno, assicura che non c'è nessuna intenzione di abolire le sessioni straordinarie di esame per i corsi di laurea triennale. Per quello che riguarda l'estensione di tale strumento anche ai corsi di laurea magistrale, data la revisione in corso del modello didattico di Ateneo, saranno necessari successivi approfondimenti quali l'analisi dell'impatto di questa misura sul sistema e del rapporto costi/benefici, per verificarne la fattibilità o individuare soluzioni più efficaci.

- La mozione del senatore Francesco Laio recante riflessioni sui finanziamenti dell'università e della ricerca.

A seguito di un'articolata discussione, le senatrici e i senatori hanno condiviso l'opportunità di promuovere un evento di riflessione sul ruolo degli Atenei come volano di innovazione e come fattore fondamentale di sviluppo sociale ed economico per il sistema paese, da svolgersi presso il Politecnico di Torino nel mese di giugno 2025. Tale evento è volto a coinvolgere decisori pubblici e attori del sistema industriale, economico ed istituzionale di livello sia territoriale che nazionale.