

Al personale Docente
Al personale Tecnico-Amministrativo
Agli Assegnisti di Ricerca
Ai componenti degli Organi di Governo
LORO SEDI

Gent.mi tutti,
di seguito il resoconto dei principali argomenti discussi e della natura di quanto di interesse generale deliberato nella seduta ordinaria di Senato Accademico del 15 giugno 2023.
Per qualsiasi approfondimento: organi.collegiali@polito.it.
Un cordiale saluto.
Nicoletta Fiorio

Tra le principali comunicazioni:

- Il 6 giugno il Rettore ha partecipato alla cerimonia di Firma MoU tra Politecnico e l'Agency for Innovative Development uzbek in occasione del Business Forum che si è tenuto a Roma presso la Farnesina. Tale accordo ha lo scopo di promuovere la ricerca, lo sviluppo e la realizzazione di progetti innovativi congiunti per la produzione e l'utilizzo di idrogeno "verde", nonché per facilitare la transizione verso la neutralità del carbonio.
- Il 9 giugno si è svolta a Milano alla presenza del Rettore, del Presidente della Regione Lombardia Attilio Fontana, dei rappresentanti delle principali organizzazioni economiche, agenzie, aziende e banche italiane e del Presidente dell'Uzbekistan S.E. Shavkat Mirziyoyev una Round Table Uzbekistan con l'Italia, caratterizzata dalla promozione di progetti di investimento congiunti, anche nei settori dell'energia, delle infrastrutture, dell'agricoltura, della tecnologia industriale e della cooperazione finanziaria.
- Il 12 giugno, alla presenza del Rettore e dei proff. Francesca Verga e David Chiaramonti, ha avuto luogo in Sala Emma Strada l'evento cooperazione scientifica in Africa Mathematics building partnerships with Africa (polito.it), organizzato dal DISMA a cui hanno partecipato il Ministro Plenipotenziario Fabrizio Lobasso, Capo Unità per la Promozione dell'Italia nelle Organizzazioni Internazionali (Direzione Generale per la Diplomazia Pubblica e Culturale (DGDP)), del Console Onorario della Namibia in Italia, dottor Petter Johannesen, nonché di SE Albertus Aochamub, Ambasciatore della Namibia per la Francia, l'Italia, la Spagna e il Portogallo.
- Il 12 giugno alle 21. 30 è stato effettuato il lancio del satellite nell'ambito della Missione Spei Satelles del CubeSat SpeiSat.
- Il 14 giugno ha avuto luogo a Roma alla presenza del Rettore e del prof. Marcello Romano, referente dell'accordo, la Cerimonia di Sottoscrizione dell'Accordo Quadro tra il Politecnico di Torino e l'Aeronautica Militare (Ministero della Difesa, Stato Maggiore dell'Aeronautica e dello Stato Maggiore della Difesa).
- Con DR 570 dell'8 giugno 2023 sono stati nominati i nuovi Direttori di Dipartimento per il mandato 2023-2027 con decorrenza dal 1° ottobre 2023 al 30 settembre 2027.
- Il prof. Juan Carlos De Martin ha presentato un aggiornamento circa lo stato avanzamento lavori del nuovo sito web di Ateneo dopo i primi 6 mesi dalla sua pubblicazione, dal quale emerge la prosecuzione della definizione delle pagine di dettaglio e dell'aggiornamento continuo dei contenuti da parte dei redattori, con il supporto e il coordinamento della redazione centrale. In programma nel prossimo futuro è previsto il completamento della migrazione dei contenuti e la graduale dismissione dei siti satellite ancora attivi. Proseguirà inoltre la razionalizzazione e il potenziamento delle integrazioni con il sistema informativo di Ateneo e del CMS e il miglioramento continuo della User Experience e dell'interfaccia utente, anche grazie all'ascolto del feedback degli utenti.
- Il prof. Matteo Sonza Reorda, Vice Rettore per la Ricerca ha presentato il report di valutazione dello stato della ricerca @Polito che, oltre ad una analisi dei dati sulla ricerca nel decennio 2013-2022 nei vari ambiti interessati (Progetti, pubblicazioni, ranking, ...), che ne traccia l'evoluzione anche nell'implementazione del Piano Strategico, offre uno studio di possibili scenari evolutivi, con l'obiettivo di individuare nuove sfide, quali le possibili azioni per far progredire ulteriormente

la qualità della ricerca e aumentare la sua visibilità mondiale, le strategie per incrementare i finanziamenti su bandi competitivi o su ricerca commissionata in uno scenario europeo e mondiale, i temi di ricerca di tendenza a livello mondiale e i possibili nuovi trend.

Tra i principali argomenti trattati e deliberazioni assunte:

Sono stati oggetto di ratifica:

- il D.R. n. 543 del 01.06.2023 avente ad oggetto l'approvazione delle modifiche al Regolamento Didattico di Ateneo – parte generale, a seguito dei rilievi formulati dal Consiglio Universitario Nazionale (CUN);
- il D.R. n. 582 del 09.06.2023 avente ad oggetto l'integrazione ai Bandi di selezione per l'accesso ai corsi di laurea nell'area dell'Ingegneria, in Design e comunicazione, in Pianificazione territoriale, urbanistica e paesaggistico-ambientale per l'a.a. 2023/24 per studenti non comunitari residenti all'estero richiedenti visto.

Il **Senato Accademico** ha approvato la proposta di conferimento da parte del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale della Laurea Magistrale ad honorem in Ingegneria Meccanica (classe LM-33) a Marcello Gandini, universalmente noto come uno dei più importanti stilisti automobilistici al mondo, avendo disegnato fra le più belle ed iconiche automobili sportive e "concept cars" di sempre. La proposta è stata avanzata per i numerosi ed eccezionali contributi dati nel coniugare gli aspetti meccanici, ergonomici, tecnologici e di stile nei numerosi progetti sviluppati e le innovative soluzioni ingegneristiche proposte nella sua lunga attività.

In tema Regolamenti, il **Senato Accademico** ha approvato, con il parere favorevole del Consiglio di Amministrazione espresso nella seduta del 31 maggio scorso, il nuovo testo del "Regolamento per la proposta di riconoscimento del titolo di Professoressa Emerita e Professore Emerito".

In relazione ai Centri Interdipartimentali e in particolare all'avvio del loro 2° ciclo di vita, il prof. Gianmario Pellegrino, Referente del Rettore per la Realizzazione dei Centri Interdipartimentali, e l'Ing. Mario Ravera, dirigente di CALOS, hanno presentato al **Senato Accademico** un quadro della situazione attuale dei centri dopo il primo quinquennio 2018-2022, anche alla luce del parere e dei suggerimenti del Nucleo di Valutazione. Sono state poi messe a disposizione dei senatori le proposte di pianificazione progettuale per i prossimi quattro anni presentate da ognuno dei 13 centri attualmente in essere.

Alla luce del quadro emerso, il **Senato Accademico** ha espresso parere favorevole affinché tutti i 13 Centri Interdipartimentali al momento attivi, e che hanno richiesto la proroga o il rinnovo delle proprie attività, possano proseguire per un ulteriore quadriennio.

Nell'ambito della didattica di I e II livello il **Senato Accademico** ha approvato:

- l'aggiornamento dei Regolamenti didattici CdS per l'a.a. 2023/24;
- i Regolamenti didattici dei CdS «AgriTech Engineering», «Architettura del Paesaggio», «Cybersecurity» e «Quantum Engineering», per l'a.a. 2023/24 subordinatamente all'emanazione del decreto di accreditamento iniziale da parte del Ministero;
- il Regolamento didattico del Corso di Laurea a orientamento professionale «Tecnologie per l'industria manifatturiera» per l'a.a. 2023/24 subordinatamente all'approvazione ministeriale.

In ambito di dottorato di ricerca, il prof. Eugenio Brusa, Direttore della Scuola di Dottorato, ha presentato al **Senato Accademico** il «Rapporto della Commissione sul Dottorato di Ricerca al Politecnico di Torino», con cui la Commissione per le Strategie del Dottorato di Ricerca, nata nel 2021 come struttura di raccordo tra la Scuola di Dottorato, il suo Consiglio, i Dipartimenti dell'Ateneo e gli organi di governo con il compito di proporre strategie in materia di dottorato di ricerca, ha inteso documentare le azioni intraprese su mandato degli OOdGG e sollecitare un proficuo confronto con gli stessi. Nell'ambito dell'attività svolta e, talora, in funzione delle richieste di parere pervenute, la Commissione ha preso in considerazione numerosi aspetti del dottorato di ricerca in Ateneo: la visione generale sul dottorato di ricerca e sulla figura dei/le dottorandi/e; l'analisi dell'architettura attuale della ScuDo, sia in termini formativi che amministrativi; l'aggiornamento della composizione

del Consiglio della ScuDo; l'analisi delle proposte di attivazione di nuovi corsi di Dottorato, espresse per il 39° ciclo; l'istituzione e partecipazione a Dottorati Nazionali, a partire dal 39° ciclo; la visione sull'attività di internazionalizzazione del Dottorato; il parere preliminare sull'esigenza di rivedere le regole di ammissione, anche alla luce dell'ingente offerta di posizioni associata alle azioni del PNRR; la gestione in Ateneo delle risorse dedicate al dottorato di ricerca; il job placement dei dottorandi e delle dottorande; le linee strategiche direttamente espresse dai Rappresentanti degli Studenti di Dottorato.

Sempre con riferimento al dottorato di ricerca, il **Senato Accademico** ha quindi approvato:

- con riferimento alle procedure di Assicurazione della Qualità, le quali prevedono che l'offerta formativa del dottorato e, in particolare le nuove istituzioni, si collochino nell'ambito di un quadro strategico di riferimento, il documento «Elaborazione di una strategia per il Dottorato di Ricerca al Politecnico di Torino»;
- nell'ambito delle attività di Assicurazione della Qualità e in particolare delle iniziative adottate per fornire adeguati strumenti per supportare la relazione supervisor-dottorandi/e il questionario di soddisfazione dei dottorandi di ricerca, per rilevare il grado di soddisfazione dell'esperienza del Dottorato di Ricerca e individuare eventuali azioni di miglioramento.

Nell'ambito dei contratti attivi, convenzioni e spin off, il **Senato Accademico** ha espresso parere favorevole all'Accordo Quadro di cooperazione strategica tra il Politecnico di Torino e la Fondazione LINKS - Leading Innovation & Knowledge for Society.

In relazione al Question Time sono state presentate tre mozioni da parte dei rappresentanti degli studenti in Senato Accademico.

La prima, avanzata dai rappresentanti degli studenti della Lista Obiettivo Studenti chiede un'estensione degli orari di apertura delle aule della Cittadella Politecnica per lo studio nel periodo di sessione estiva.

Il Rettore ha confermato che la richiesta relativa all'apertura di tutte le aule degli stabili I e T e di tutte le aule studio della Cittadella Politecnica durante il fine settimana sarà oggetto di istruttoria e analisi di fattibilità in vista della trattazione in una prossima seduta, mentre l'apertura di tutte le aule non adibite ad esami durante la settimana per lo studio è già stata attuata.

La seconda mozione è stata avanzata dai rappresentanti degli studenti Alter.POLIS con la richiesta di ripristino degli orari di apertura degli spazi del Politecnico pre-COVID, in particolar modo l'apertura delle sale studio fino alle ore 21.00 e degli spazi delle associazioni e team studenteschi fino alla mezzanotte; l'apertura delle aule fino alle ore 21.00; nel periodo direttamente antecedente le sessioni di esami e per tutta la durata di quest'ultime, l'estensione degli orari di apertura delle sale studio e delle aule fino alla mezzanotte.

Anche in questo caso, il Rettore ha confermato che la richiesta sarà oggetto di istruttoria e analisi di fattibilità in vista della trattazione in una prossima seduta.

La terza mozione è stata presentata da parte dei rappresentanti degli studenti Run Polito in merito all'introduzione dell'obbligatorietà a carico dei docenti di erogazione del materiale didattico sul Portale della Didattica o mediante altre piattaforme di distribuzione accessibile a tutti gli iscritti al corso.

Il Rettore ha ricordato che tale tema era già stato sollevato in passato e che il Senato aveva già promosso la pubblicazione delle videolezioni come linea di indirizzo di Ateneo. I senatori hanno concordato sul prosieguo di questa linea di indirizzo, ritenendo tuttavia inopportuno renderla obbligatoria. Il Rettore ha quindi assicurato che sarà effettuato un monitoraggio tra i vari insegnamenti in Ateneo per verificare la diffusione della pratica della pubblicazione del materiale didattico erogato.

Infine, i senatori Danilo Bazzanella, Cristina Cuneo e Pietro Mandracci hanno presentato una richiesta di chiarimento sulle modalità e sui tempi di erogazione del Finanziamento della Ricerca di Base.

Il Rettore ha informato che a breve la procedura per la richiesta del Finanziamento della Ricerca di Base sarà aperta.