

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 nelle sedute di Senato Accademico del 19 settembre 2017, di Consiglio di Amministrazione del 20 settembre 2017 con conclusione il 2 ottobre 2017 e della seduta congiunta di Senato Accademico e Consiglio di Amministrazione del 2 ottobre 2017.

Per qualsiasi approfondimento: [organi.collegiali@polito.it](mailto:organi.collegiali@polito.it).

Cordiali saluti

Nicoletta Florio

### **Tra le principali comunicazioni:**

- Il Vicerettore per la Didattica ha fornito una dettagliata analisi sull'andamento delle preimmatricolazioni e immatricolazioni a.a. 2017/2018 con un focus sugli studenti contingentati nei Corsi di Laurea a numero programmato locale. Il trend delle preimmatricolazioni e delle immatricolazioni mostra un costante aumento ormai da molti anni, con un netto innalzamento della qualità degli studenti che effettuano il test di accesso e conseguentemente di coloro che completano l'immatricolazione. Il Politecnico conferma inoltre una grande capacità di attrarre studenti con elevato livello di preparazione nonché studenti di qualità provenienti da altre regioni italiane e da Paesi esteri;
- La prof.ssa Valentina Socco è stata il primo italiano e la prima donna a essere nominata Editor in Chief della rivista Geophysics, edita dalla SEG (Society of Exploration Geophysicists);
- Il 15 settembre u.s. è stato inaugurato il Centro Interdipartimentale PEIC: il nuovo Centro è dedicato alla Power Electronics, tecnologia abilitante chiave per la conversione dell'energia elettrica. La squadra del PEIC è incardinata in cinque Dipartimenti (DENERG, DET, DISAT, DIMEAS e DAUIN) e proviene da diverse aree culturali. In sinergia con i Dipartimenti proponenti e gli altri Centri Interdipartimentali, il PEIC mira a diventare un polo di riferimento nazionale e internazionale per la conversione della potenza elettrica nelle aree di applicazione strategiche dell'elettrificazione dei trasporti, della produzione e conversione efficiente dell'energia elettrica e della produzione industriale avanzata;
- Il 15 settembre u.s. Torino ha accolto la seconda edizione de "La Notte degli Archivi": alcuni dei più prestigiosi archivi storici della città hanno aperto le loro porte per svelare ricchezze nascoste e storie segrete. Quest'anno l'archivio del Politecnico ha aderito all'iniziativa aprendo le porte del Castello del Valentino con una narrazione del giornalista Maurizio Crosetti dedicata al fondo archivistico Carlo Mollino ("Bianco su Bianco");
- Nell'ambito della Settimana Europea della Mobilità, il 21 settembre si è svolto in 20 città italiane il VII campionato della ciclabilità urbana, denominato "Giretto d'Italia - Bike to work 2017";
- Il 29 settembre 2017 si è svolta la Notte europea dei ricercatori – Piemonte e Valle d'Aosta: una notte di esperimenti, eventi e spettacoli;
- Settimana di grande attenzione per il Politecnico di Torino da parte delle delegazioni del G7: l'Ateneo ha avuto un ruolo di primo piano con l'intervento come rapporteur da parte del Rettore Marco Gilli alla Multi-stakeholders Conference incentrata quest'anno sul tema "Making the digital economy and society inclusive, open and secure". In questa occasione, il Rettore ha riferito i risultati della sessione di lavori dedicata a "SMEs and the digital transformation", nel quadro più ampio di un approfondimento sui temi dell'industria 4.0 e sull'impatto delle tecnologie emergenti sul sistema produttivo, sulla formazione, sulla sicurezza. Il Politecnico è poi stato protagonista dell'unico appuntamento torinese: il 29 settembre u.s. le delegazioni che partecipano al Carnegie Meeting hanno visitato l'Incubatore I3P e il Turin Additive Lab, laboratorio congiunto di Avio Aero e Politecnico

dedicato all'Additive Manufacturing, che lavora su linee di ricerca strategiche per il settore aeronautico.

Tra le principali deliberazioni assunte:

Il **Senato Accademico** con il parere favorevole del **Consiglio di Amministrazione** ha approvato una proposta relativa all'introduzione in Consiglio di Amministrazione delle "quote di genere": ovvero di un membro per genere tra i tre componenti non appartenenti ai ruoli dell'Ateneo e di due per genere tra i cinque componenti appartenenti ai ruoli dell'Ateneo.

Il **Consiglio di Amministrazione** ha assunto alcune deliberazioni in merito alla programmazione del personale docente oggetto di una prossima nota del Rettore.

In merito ai Laboratori didattici il **Consiglio di Amministrazione** con il parere favorevole del **Senato Accademico** ha approvato tutte le richieste di finanziamento pervenute dai Dipartimenti entro fine Luglio.

Il **Senato Accademico** e il **Consiglio di Amministrazione** hanno espresso parere favorevole alle proposte condivise dal Vicerettore per la Ricerca con il CARTT circa il Fondo per il finanziamento dei Dipartimenti universitari di eccellenza.

Nell'ambito della Didattica:

Il **Consiglio di Amministrazione** con il parere favorevole del **Senato Accademico** ha approvato le soglie minima e di garanzia per l'accesso ai Corsi di Laurea a numero programmato locale che varranno a partire dall'a.a. 2018/2019 (maggiori dettagli saranno disponibili nella sezione "avvisi" sul portale della didattica).

Il **Consiglio di Amministrazione** con il parere favorevole del **Senato Accademico** ha deliberato l'istituzione e l'attivazione del Master di II livello in Automotive Suspensions: Technologies and Products for Mechanical evolution and Smart Actuation, a.a. 17/18.

Il **Consiglio di Amministrazione** con il parere favorevole del **Senato Accademico** ha deliberato l'avvio di un progetto di attrazione di candidati internazionali al dottorato presentata dal Direttore della Scuola di Dottorato.

Il **Consiglio di Amministrazione** con il parere favorevole del **Senato Accademico** ha deliberato l'attivazione di un contratto di Visiting Professor ai sensi dell'art. 23 comma 3 della L. 240/10 alla Prof.ssa YANEVA Albena - DAD per la durata di 3 mesi.

Il **Consiglio di Amministrazione** ha deliberato il "Regolamento per la disciplina del fondo di ateneo per la premialità e per i compensi aggiuntivi previsti dalla legge 30 dicembre 2010, n. 240 e dalla legge 4 novembre 2005, n. 230".

Il **Senato Accademico** ha confermato la nomina, quale Presidente del Collegio dei Revisori dei Conti, dell'Avv. Mauro Prinziwalli.

Sono state deliberate dal **Consiglio di Amministrazione** le seguenti chiamate:

I fascia:

- Prof.ssa BRUNETTA Grazia – DIST
- Prof. LINGUA Andrea – DIATI
- Prof. MOGLIA Giuseppe – DISEG
- Prof.ssa SAVOLDI Laura – DENERG
- Prof. ZAVARISE Giorgio – DISEG

II fascia:

- Prof.ssa MIGLIAZZA Maria - DISEG

Nell'ambito dei Contratti Attivi e Convenzioni e dell'attività di Ricerca:

il **Consiglio di Amministrazione** con il parere favorevole del **Senato Accademico** ha deliberato:

- l'accordo di collaborazione tra Politecnico di Torino e l'Università degli Studi di Parma;
- l'Accordo tra Politecnico di Torino e Magneti Marelli S.p.A. per la realizzazione del Master universitario di II livello in lingua inglese denominato "Automotive Suspensions: Technologies and Products for Mechanical evolution and Smart Actuation".

Il **Consiglio di Amministrazione** ha deliberato:

- di approvare il rinnovo della Convenzione quadro con l'Incubatore delle Imprese Innovative del Politecnico di Torino I3P subordinatamente al parere favorevole del **Senato Accademico**;
- L'adesione all'associazione "Centro piemontese di Studi Africani";
- la sottoscrizione dell'accordo Content Hosting & Services Agreement tra Politecnico di Torino e Google Ireland Limited. Tale sottoscrizione consentirà ai beni storici del Politecnico di Torino di essere presenti sulla piattaforma "Google Arts&Culture";
- della Convenzione Quadro d'interesse strategico tra il Politecnico di Torino, Telecom Italia S.p.A. ed Ericsson Telecomunicazioni, tramite la sottoscrizione del previsto "Deed of Adherence";
- il contratto di ricerca tra Politecnico di Torino – DIST e Archio Costruzioni SRL per l'esecuzione del programma di ricerca "Progettare la Città sostenibile per le Aree dell'Africa Occidentale".

Nell'ambito della Ricerca finanziata il **Consiglio di Amministrazione** ha deliberato:

- una proposta relativa ai criteri e agli ambiti di intervento del Fondo Rischi per perdite connesse alla partecipazione ad attività finanziate dall'esterno;
- una policy di Ateneo per l'Apprendistato di Ricerca;
- l'avvio della «Piattaforma sul Cultural Heritage» e mandato al Vice-Rettore per la Ricerca per la costituzione di un progetto di coordinamento nel settore delle tecnologie a supporto del Cultural Heritage.

Il **Consiglio di Amministrazione** ha infine deliberato un progetto di potenziamento dei Servizi IT a servizio delle attività di ricerca con riferimento ad un ampliamento dell'iniziativa "HPC@Polito", e all'iniziativa «Virtual Reality».