



**Politecnico
di Torino**

RESOCONTO DELLA SEDUTA ORDINARIA DI CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

30 ottobre 2024

Tra le principali comunicazioni:

In aggiunta a quanto già illustrato al Senato Accademico nella seduta del 23 ottobre u.s., sono state fornite al **Consiglio di Amministrazione** le seguenti ulteriori comunicazioni:

- Il 31 ottobre 2024 presso OGR Tech si è tenuta la Conferenza stampa sul progetto congiunto Politecnico di Torino e OGR per la costituzione di una CER (Comunità Energetica Rinnovabile);
- Il 4 novembre 2024 presso Polito si è svolta la Conferenza stampa di presentazione di Prometeo: una nuova piattaforma di produzione di contenuti culturali per il public engagement del Politecnico di Torino che mette al centro l'analisi del complesso rapporto tra tecnologia e società.

Tra i principali argomenti trattati e deliberazioni assunte:

Sono stati oggetto di ratifica in **Consiglio di Amministrazione**:

- il DR n. 1151/2024 avente ad oggetto la Programmazione Triennale 2024-2026;
- il DR n. 1071 e 1184/2024 - Presa d'atto di tutte le graduatorie approvate nell'ambito dei singoli corsi di dottorato interessati all'attribuzione di borse di dottorato a valere sul DM 629/2024 e sul DM 630/2024 e quantificazione dell'importo complessivo destinato al finanziamento delle borse stesse;
- il DR n. 1084, 1116, 1117/2024 aventi ad oggetto Accordi di partenariato, in risposta al Bando MUR n. 167 del 03.10.2023";
- Il DR n. 1125/2024 avente ad oggetto l'approvazione del contratto di avvalimento tra Ismeri Europa Srl e il Politecnico di Torino, in risposta alla procedura di affidamento bandita su MEPA da INAPP per l'affidamento di servizi di supporto all'indagine "Industria 4.0: effetti della transizione digitale sulle PMI e sull'evoluzione delle politiche di formazione continua. il ruolo dei competence center e degli European Digital Innovation Hub (edih)"

In tema di Pianificazione strategica, il prof. Filippo Molinari, Vicerettore per il Piano Strategico ha presentato il documento «*Modello per la pianificazione strategica e il riesame – Ateneo e Dipartimenti*» elaborato dal Presidio di Qualità di Ateneo di concerto con il Vicerettore per il Piano Strategico stesso e il Vicerettore per la Pianificazione delle risorse.

Il testo illustra i processi di pianificazione, monitoraggio e riesame in ottica integrata a livello di Ateneo e di Dipartimenti. Anticipa anche aspetti legati alla pianificazione strategica dei Dipartimenti e al suo monitoraggio. Il **Consiglio di Amministrazione** ha pertanto approvato il documento «Modello di Pianificazione Strategica e Riesame – Ateneo e Dipartimenti».



In materia di Comunità Energetiche rinnovabili il prof. Romano Borchiellini referente del Rettore per l'Energy Center ha presentato un Progetto nato tra l'Ateneo e le OGR. Ha precisato in particolare che sono state avviate delle interlocuzioni con OGR in merito alla costituzione di una Comunità Energetica Rinnovabile (CER) ovvero un soggetto giuridico di diritto autonomo con finalità mutualistiche, formato da produttori e consumatori di energia che si aggregano per generare benefici economici, sociali e ambientali, ai propri membri e al territorio interessato, derivanti in primis dalla condivisione dell'energia elettrica prodotta da impianti a fonte rinnovabile, messi a disposizione della Comunità. Le CER rappresentano dunque uno strumento per sostenere la transizione verso modelli più sostenibili sia dal punto di vista ambientale che sociale. Uno dei principali obiettivi è il posizionare la società a livello nazionale per la costituzione della prima comunità energetica urbana. Pertanto il **Consiglio di Amministrazione** ha deliberato di conferire al Rettore mandato per dare esecuzione al progetto illustrato di costituzione di una CER ai sensi della normativa vigente e, pertanto, delegandolo alla definizione di tutti gli aspetti ad esso connessi, sia in riferimento alla individuazione della forma giuridica del CER, da concordare con le OGR, e alla conseguente definizione a approvazione degli atti costitutivi della stessa, sia in riferimento alla individuazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili.

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

- le seguenti chiamate:

CHIAMATA DIRETTA

- Cristina LOZEJ ARCHER - DIATI

I FASCIA

- Giancarlo COTELLA – DIST
- Walter FRANCO - DIMEAS
- Loris Antonio SERVILLO - DIST

RTD

- Andrea CIANCIMINO - DISEG
- Giuseppe PIPITONE - DISAT
- Stefano PRIMATESTA - DIMEAS
- Edoardo PASTA - DIMEAS
- Giuseppe FERRARA – DISAT

- la proroga di 2 anni delle seguenti posizioni di RTD-A:

- Dipartimento di Architettura e Design
 - Dott. Erica BARRECA nel Gruppo Scientifico Disciplinare 08/CEAR-03, Infrastrutture e Sistemi di Trasporto, Estimo e Valutazione – Settore Scientifico Disciplinare SSD CEAR-03/C Estimo e Valutazione



- Dipartimento Energia
 - Dott.ssa Maria FERRARA nel Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IIND-07, Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare – Settore Scientifico Disciplinare SSD IIND-07/B Fisica Tecnica Ambientale
 - Dott. Marco Savino PISCITELLI nel Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IIND-07, Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare – Settore Scientifico Disciplinare SSD IIND-07/B Fisica Tecnica Ambientale
 - Dott. Emir POSKOVIC nel Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IIND-08, Ingegneria dell'Energia Elettrica – Settore Scientifico Disciplinare SSD IIND-08/A Convertitori, Macchine e Azionamenti Elettrici
 - Dott. Oscar VENTO nel Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IIND-06, Macchine E Sistemi per l'Energia e l'Ambiente – Settore Scientifico Disciplinare SSD IIND-06/A Macchine a Fluido

- Dipartimento di Elettronica e Telecomunicazioni
 - Dott.ssa Enrica RAVIOLA nel Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IINF-01, Elettronica – Settore Scientifico Disciplinare SSD IINF-01/A Elettronica
 - Dott.ssa Anna PIACIBELLO nel Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IINF-01, Elettronica – Settore Scientifico Disciplinare SSD IINF-01/A Elettronica
 - Dott. Vincenzo RANDAZZO nel Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IINF-01, Elettronica – Settore Scientifico Disciplinare SSD IINF-01/A Elettronica
 - Dott.ssa Cristina RIMOLDI nel Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IINF-01, Elettronica – Settore Scientifico Disciplinare SSD IINF-01/A Elettronica

- Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale
 - Dott. Dario ANASTASIO nel Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IIND-02 Meccanica Applicata alle Macchine - Settore Scientifico Disciplinare IIND-02/A Meccanica Applicata alle Macchine
 - Dott. Carlo Giovanni FERRO nel Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IIND-01 Ingegneria Aerospaziale e Navale - Settore Scientifico Disciplinare IIND-01/E Impianti e Sistemi Aerospaziali
 - Dott. Luis Miguel CASTELLANOS MOLINA nel Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IIND-03 Progettazione Industriale, Costruzioni Meccaniche e Metallurgia - Settore Scientifico Disciplinare IIND-03/A Progettazione Meccanica e Costruzione di Macchine

- Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia
 - Dott.ssa Giovanna COLUCCI nel Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IMAT-01 Scienza e Tecnologia dei Materiali - Settore Scientifico Disciplinare IMAT-01/A Scienza e Tecnologia dei Materiali
 - Dott. Marco FONTANA nel Gruppo Scientifico Disciplinare 02/PHYS-03 Fisica Sperimentale della Materia e Applicazioni - Settore Scientifico Disciplinare PHYS-03/A Fisica Sperimentale della Materia e Applicazioni
 - Dott. Fabio SALOMONE nel Gruppo Scientifico Disciplinare 09/ICHI-02 Impianti e Processi Industriali Chimici - Settore Scientifico Disciplinare ICHI-02/A Impianti Chimici



- Dott. Enrico SARTORETTI nel Gruppo Scientifico Disciplinare 09/ICHI-02 Impianti e Processi Industriali Chimici - Settore Scientifico Disciplinare ICHI-02/B Chimica Industriale Tecnologica
- l'attivazione di una posizione di RTD-A Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IINF-05 Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, Settore Scientifico Disciplinare IINF-05/A Sistemi di Elaborazione delle Informazioni_a valere su fondi esterni, deliberata dal Dipartimento DAUIN;
- l'attivazione di una posizione di RTD-A Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IINF-03 Telecomunicazioni, Settore Scientifico Disciplinare IINF-03/A Telecomunicazioni a valere su fondi esterni, deliberata dal Dipartimento DET;
- l'attivazione di una posizione di RTD-A Gruppo Scientifico Disciplinare 09/IIND-02 Meccanica Applicata alle Macchine Settore Scientifico Disciplinare IIND-02/A Meccanica Applicata alle Macchine a valere su fondi esterni, deliberata dal Dipartimento DIMEAS;
- in merito alla programmazione del personale 2021-2025, l'attivazione delle nuove posizioni e delle procedure di reclutamento deliberate dai Dipartimenti interessati.

Nell'ambito della didattica di I e II livello, il **Consiglio di Amministrazione** ha approvato:

- i seguenti criteri di sostenibilità degli Insegnamenti:

Soglie insegnamenti	L3	LM
Obbligatorio	20	10
Scelta	30	15
Orientamento	30	15

- il monitoraggio e disattivazione degli insegnamenti sottosoglia;
- la proposta di disattivazione di un Corso di Studio qualora a partire dall'a.a. 2024/25 lo stesso risulti sottosoglia per due a.a. consecutivi. Per i corsi di nuova istituzione la soglia è di minimo 15 studenti il primo anno di attivazione. Per i corsi di nuova istituzione a partire dal secondo anno e per tutti i corsi di laurea attivi la soglia è di minimo 40 studenti;
- la proposta di effettuare la verifica di mantenimento delle soglie, per le Lauree Magistrali, alla chiusura delle immatricolazioni. Per i corsi di LM che prevedano delle immatricolazioni a partire dal secondo periodo didattico, la soglia relativa al secondo anno accademico di monitoraggio sarà valutata al termine delle immatricolazioni del primo semestre, adottando un fattore correttivo di proporzionalità calcolato come rapporto tra gli iscritti al termine del 1° p.d. rispetto agli iscritti complessivi negli anni precedenti, mediato tra tutte le LM.

Sempre in tema di didattica di I e II livello, il Rettore ha ricordato che nella seduta del Senato Accademico del 23 ottobre u.s. è stata presentata a firma di tutti i rappresentanti studenteschi una mozione a sostegno degli/delle studenti iscritti con cittadinanza libanese in considerazione dell'emergenza umanitaria attualmente in corso in Libano in analogia con iniziative di



supporto adottate nel corso degli anni per coloro che provengono da Paesi in cui sono in corso conflitti bellici e/o crisi umanitarie. Pertanto il **Consiglio di Amministrazione** ha approvato:

- la proroga al 1° luglio 2025 del termine per presentare richiesta di riduzione della contribuzione con applicazione esclusiva per gli/le studenti con cittadinanza libanese iscritti/e all'a.a. 2024/2025 esclusivamente dietro richiesta degli/delle suddetti/e studenti;
- la proroga al 15 luglio 2025 del termine per il pagamento del contributo onnicomprensivo con applicazione esclusiva per gli/le studenti con cittadinanza libanese iscritti/e all'a.a. 2024/2025 esclusivamente dietro richiesta degli/delle suddetti/e studenti.

In relazione al tema della Ricerca e in particolare per quanto riguarda l'incentivazione dell'attività di ricerca in progetti e programmi internazionali dell'Ateneo il **Consiglio di Amministrazione** ha approvato la suddivisione dell'importo complessivo pari a € 1.063.331,83 tra i dipartimenti DAUIN, DENERG, DIGEP, DISAT e DIST.

Inoltre, per quanto concerne la richiesta di pagamento di un contributo di compartecipazione alle spese di gestione della Società Space It Up s.c. a r.l. e linee di indirizzo per l'impatto finanziario del programma SPACE IT UP il **Consiglio di Amministrazione** ha approvato il pagamento del contributo di compartecipazione alle spese di gestione della SPACE IT UP S.c. a r.l. nonché l'assimilazione del programma Space IT UP ai Partenariati Estesi PNRR e quindi di adottare anche per la suddetta iniziativa le medesime linee di indirizzo.

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

- Adesione, in qualità di altro soggetto Partner, all'Accordo di Partenariato relativo alla Accademia Piemonte per la Manifattura avanzata, approvata con D.D. Regione Piemonte n. 73/A1503B/2024 del 26.02.2024
- Richiesta di attivazione come "Spin Off del Politecnico di Torino" da parte della società Point Zero S.r.l.

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

- Accordo di collaborazione ex art. 15 L. 241/1990 tra il Politecnico di Torino e la Società Sviluppo Lavoro Italia S.p.A.;
- Convenzione e primo atto esecutivo tra il Politecnico di Torino e la Fondazione Collegio Carlo Alberto e primo Atto Esecutivo;
- Approvazione accordo integrativo per la contribuzione ad Hub Nodes S.c. a r.l.
- Convenzione istituzionale tra il Politecnico di Torino, ART-ER S. Cons. p. a., ARTI Puglia, IUSS PAVIA - Istituto Universitario di Studi Superiori e la Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento Sant'Anna per la valorizzazione della ricerca e della conoscenza tra i professionisti dediti alla gestione del Trasferimento Tecnologico e Knowledge Transfer.
- Addendum all'Accordo Quadro tra Politecnico di Torino e Sogesid S.p.A. sottoscritto in data 24 aprile 2024.
- Convenzione tra Politecnico di Torino e ENI S.p.A. per il finanziamento di una proroga di un contratto di ricerca ex art. 24, c. 3, lett. a) della legge n. 240/2010
- Accordi Quadro per la fornitura di progetti di ricerca per l'anno 2024 tra Politecnico di Torino e TIM S.p.A., attuativi della Convenzione per attività di Ricerca, Sviluppo, Innovazione e Formazione n. 501/2022 tra Politecnico di Torino e Telecom Italia S.p.A.



**Politecnico
di Torino**

Durante il Question Time sono state presentate dal consigliere Matteo Bulgini, rappresentante degli studenti della lista Alter.POLIS, tre mozioni:

- Riqualificazione ed Adeguamento degli Spazi e delle forniture delle Sedi del Politecnico di Torino
Il Rettore ha assicurato che queste richieste sono state già parzialmente prese in carico dagli uffici ed altre lo saranno a breve, fornendo una risposta a tale mozione, che dettaglia i singoli interventi puntuali che saranno supervisionati dai Vicerettori di riferimento prof. Fulvio Corno e prof. Stefano Sacchi.
- Assegnazione Spazi ex-Dumarey
Il Rettore ha precisato la necessità di destinare alle associazioni studentesche degli spazi per il transitorio e ha assicurato che è in esame la situazione degli spazi idonei disponibili, in modo da individuare al più presto una soluzione.
- Sportello di Aiuto Burocratico per Studenti Internazionali
Il Rettore ha concordato sull'utilità di un punto di accoglienza che possa configurarsi come strumento funzionale alla risoluzione rapida dei problemi e più efficace in termini di comunicazione e di supporto. Lo sportello sarà messo in funzione con il coordinamento della prof.ssa Claudia De Giorgi, Vicerettrice per le Pari opportunità, l'Inclusività e la Qualità della vita, che si è già attivata sul tema grazie alle segnalazioni pervenute dagli studenti e che ne darà riscontro in una delle prossime sedute.