

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 Consiglio di Amministrazione del 30 marzo 2023.
Per qualsiasi approfondimento: organi.collegiali@polito.it.
Un cordiale saluto.
Nicoletta Fiorio

Tra le principali comunicazioni:

In aggiunta a quanto già illustrato al Senato Accademico nella seduta del 16 marzo u.s., sono state fornite al Consiglio di Amministrazione le seguenti ulteriori comunicazioni:

- Il 16 e il 17 marzo il Politecnico ha ricevuto la visita di una delegazione della Tongji University a cui hanno preso parte il Rettore e il prof. David Chiaramonti. Si è discusso del progetto del Sino-Italian Campus on Engineering and Innovation oltre che di possibili ulteriori future cooperazioni tra le due università nel campo della ricerca applicata e della mobilità a livello di dottorato con previsione del Doppio Titolo. Si è infine definita l'agenda per la visita del Chairman of the University Council, prof. FANG Shouen.
- Il 24 e 25 marzo nel complesso delle Aule R di via Borsellino si è svolto il consueto Salone dell'Orientamento, con stand allestiti per presentare i corsi di laurea triennale e un ricco programma di incontri tematici e lezioni aperte. È stato possibile conoscere i nostri Team studenteschi e visitare i Laboratori didattici presso la sede centrale e il Castello del Valentino.
- I professori Renato ORTA (ssd ING-INF/02 Campi Elettromagnetici), Marco Giuseppe AJMONE MARSAN (ssd ING-INF/03 Telecomunicazioni), Antonio GUGLIOTTA (ssd ING-IND/14 Progettazione Meccanica e Costruzione di Macchine) e Piero RAVETTO (ssd ING-IND/18 Fisica dei Reattori Nucleari) sono stati insigniti del titolo di «Professore Emerito».
- La Proratrice, in qualità di coordinatrice della Commissione istruttoria chiamate dirette, ha messo a disposizione dei consiglieri il nuovo form sul sito di Ateneo per presentare la propria candidatura – corredata di CV – finalizzata alla chiamata diretta ex art. 1 comma 9 della legge 230/2005.
- Il prof. Matteo Sonza Reorda, Vice Rettore per la Ricerca ha fornito al Consiglio di Amministrazione e al Senato Accademico alcune informazioni sul tema della complessità gestionale ed implementativa correlata allo sviluppo dei programmi finanziati nell'ambito della Mission 4, Componente 2 del PNRR, con particolare riferimento alle misure Ecosistemi dell'innovazione, Campioni Nazionali e Partenariati Estesi e Infrastrutture di Ricerca.
- Il prof. Marco Cantamessa ha presentato una breve analisi dei risultati QS 2023 World University Ranking by Subject presentando il posizionamento del Politecnico nei 3 broad subject in cui è classificato, ovvero Arts & Humanities, Engineering & Technology e Natural Sciences, con una visione comparata dei risultati ottenuti da altri atenei italiani, da cui si evince che il Politecnico di Torino è tra le università che sono migliorate di più rispetto alla passata edizione.

Tra i principali argomenti trattati e deliberazioni assunte:

Sono stati oggetto di ratifica:

- il D.R. n. 260/2023 avente ad oggetto l'approvazione delle modifiche dello Statuto della società Competence Industry Manufacturing 4.0 - CIM 4.0 S.c.a r.l.;

- il D.R. n. 258/2023 avente ad oggetto l'approvazione del Contratto Applicativo per l'esecuzione in appalto dei servizi di ricerca per l'*analisi e valutazione sperimentale sullo stato della precompressione nei viadotti ferroviari esistenti* nell'ambito dell'Accordo Quadro *servizio di ricerca nel campo delle Soluzioni Meccaniche, di Trazione Elettrica, Diagnostiche e di Supervisione, per applicazioni ferroviarie* DAC.0055.2020 tra DISEG e RFI – Rete Ferroviaria Italiana.

Il Prof. Marco Cantamessa, Delegato del Rettore alle Valutazioni Strategiche e all'attuazione del Piano Strategico, il prof. Cristian Campagnaro e la prof.ssa Francesca Montagna hanno presentato il progetto di istituzione del Centro di Ateneo "Polito per il sociale". Il Centro si prefigge lo scopo di promuovere iniziative di ricerca-azione e open innovation sui temi della Terza Missione ad impatto sociale, con un forte orientamento trasformativo e al trasferimento tecnologico su diverse scale di intervento (individuo, organizzazione, territorio), raccogliendo in un contesto comune le varie attività già svolte nei diversi Dipartimenti dell'Ateneo, e operando in modo da potenziarle. Analizzati detti obiettivi e le finalità, nonché le relative modalità di sviluppo e il business plan del Centro, il **Consiglio di Amministrazione**, con il parere favorevole del Senato Accademico, ha approvato l'istituzione del Centro di Ateneo "Polito per il Sociale". Il Consiglio di Amministrazione ha altresì stabilito che l'Ateneo con i suoi Organi di Governo centrali si impegna a definire in tempi rapidi un coordinamento delle iniziative connesse ai temi di ricerca e innovazione in ambito di impatto ambientale, sociale e di governance (Es. Green Team, Centro Theseus, istituendo Centro Polito per il Sociale) anche raccordandosi ai principali enti territoriali e nazionali di riferimento (Fondazioni bancarie, ASVIS, RUS ecc.). In ragione della interconnessione stretta degli obiettivi ESG, questo consentirà di rispondere a istanze esterne come pure a progettare nostre azioni di impatto in modo più efficace.

Il Direttore Generale ha presentato la relazione sul ciclo della performance 2022. Il **Consiglio di Amministrazione**, con il parere favorevole del Nucleo di Valutazione, ha approvato la Relazione sulla Performance 2022.

In ambito di regolamenti di Ateneo e in particolare in relazione al «Regolamento per lo svolgimento delle sedute degli Organi Collegiali con modalità telematica e ausilio di sistemi di video conferenza», in coerenza con l'attuale previsione dell'art. 30 del vigente Regolamento Generale di Ateneo che ha previsto la possibilità di avvalersi di modalità telematiche per la gestione di tutte le sedute degli organi collegiali, è stato approvato dal Senato Accademico del 16 marzo scorso, con il parere favorevole del **Consiglio di Amministrazione** espresso nella seduta del 30 marzo, la modifica all'art. 5 comma 1 ovvero l'eliminazione del vincolo precedentemente previsto per le sedute dei Consigli di Dipartimento nelle quali siano previste delibere in merito alla programmazione del personale.

Sempre in tema regolamenti il Direttore Generale ha ricordato che il Regolamento di Finanza e Contabilità del Politecnico di Torino prevede che l'Ateneo *"promuove e resiste alle liti avvalendosi, di norma, dell'Avvocatura dello Stato o di propri professionisti iscritti all'Albo Speciale [...]"*. Nell'ambito della riorganizzazione della struttura tecnico-amministrativa, è stata istituita l'Avvocatura quale struttura di *professionals* (AVVO) in staff alla Direzione Generale. Tra le attività ad essa attribuite vi è la gestione del contenzioso stragiudiziale e giudiziale e delle procedure di recupero del credito in tutte le sue fasi dall'istruttoria fino alla costituzione in giudizio. Pertanto, rendendosi necessario adottare uno specifico regolamento disciplinante il funzionamento dell'Avvocatura e gli specifici aspetti relativi all'assegnazione, trattazione delle pratiche e ai criteri di attribuzione degli eventuali relativi compensi professionali, il **Consiglio di Amministrazione** ha approvato il "Regolamento di funzionamento dell'Avvocatura di Ateneo".

Nell'ambito dell'edilizia, e in particolare dell'impatto ambientale ed energetico degli edifici e degli interventi edilizi in programmazione, la prof.ssa Patrizia Lombardi, Coordinatrice del Green Team, e l'ing. Mario Ravera, Dirigente della Direzione CALOS, hanno presentato al **Consiglio di Amministrazione** un aggiornamento sul piano di decarbonizzazione di Ateneo, illustrando una fotografia comparativa delle emissioni di CO2 per gli anni 2019-2022, un focus sugli ambiti più impattanti in termini di emissioni, nonché il percorso di sviluppo sulle azioni e gli effetti, con l'utilizzo

del protocollo "GHG Protocol Corporate Accounting and Reporting Standard (2004)". È stato anticipato che in una prossima seduta del Consiglio sarà data evidenza dell'individuazione degli effetti complessivi al 2040 del programma di azione.

Il prof. Alberto Poggio, Energy Manager di Ateneo, ha corredato la presentazione con una panoramica sulla programmazione di interventi edilizi a breve termine nella sede centrale mirati alla riqualificazione energetica e funzionale, mettendo in luce i risultati energetici e ambientali in termini di riduzione del consumo annuo di energia termica ed elettrica, di autoproduzione annua di energia elettrica e di riduzione delle emissioni annue di CO₂. Il **Consiglio di Amministrazione** ha quindi approvato gli interventi finalizzati allo sviluppo del piano di decarbonizzazione di Ateneo ed in particolare Interventi di Riqualificazione dell'Edificio 4A in Corso Castelfidardo e degli edifici 1E, 1D, 2Q su Via Peano e Corso Einaudi.

A corollario dell'aggiornamento, fornito dalla Direzione CALOS e dal Green Team, relativo al piano di decarbonizzazione di Ateneo, è stato riferito al Consiglio di Amministrazione la possibilità di operare per lo sviluppo di un protocollo di sostenibilità specificamente riferito all'edilizia universitaria e ai campus universitari. Grazie all'accordo "SBTool University Campus", il Politecnico di Torino potrà collaborare con IISBE Italia e IISBE International allo scopo di definire una procedura specificamente focalizzata sul mondo universitario e dei campus, così da convergere verso un'edilizia universitaria sempre più green, digitale e sostenibile.

Il prof. Alberto De Marco, Time&Cost Program Management Advisor, in merito al piano di sviluppo edilizio del Politecnico di Torino, ha presentato al **Consiglio di Amministrazione** il cronoprogramma complessivo, il budget, i flussi di cassa, le fonti di finanziamento e le previsioni dei costi Operations&Maintenance del programma integrato degli interventi sugli 11 progetti edilizi strategici inseriti nella programmazione triennale: Digital Revolution House, Learning Center, Mirafiori PM4.0, Torino Esposizioni, Corso Marche, Biblioteca fase II, coperture, Casa del Welfare, decarbonizzazione via Peano e corso Castelfidardo, facciate, nuova stecca sud corso Castelfidardo. Il Rettore ha quindi concluso tale aggiornamento fornendo la sintesi di sostenibilità finanziaria di tali progetti strategici, con uno scenario attendibile degli impieghi (investimenti + imprevisti + IVA – ribassi d'asta) e la previsione di uno scenario cautelativo di cashflow, in un arco temporale fino al 2028.

Nell'ambito del piano complessivo degli interventi e soprattutto con riferimento alla tematica dei tempi di realizzazione, la dott.ssa Concetta Di Napoli, Dirigente della Direzione PROGES, ha riportato al **Consiglio di Amministrazione** un aggiornamento sull'intervento della Piattaforma dell'Aerospazio, alla luce della sua connessione con i finanziamenti PNRR. La necessità di un imponente adeguamento strutturale e la considerazione circa l'opportunità di addivenire alla realizzazione di un edificio energeticamente più performante di quello attuale, inducono a ritenere maggiormente efficiente la scelta progettuale incentrata sulla demolizione dell'esistente edificio con successiva nuova edificazione, indirizzo prospettato anche dal Masterplan Team nell'ambito degli scenari progettuali elaborati ed ampiamente condiviso con gli uffici dell'urbanistica e dell'edilizia privata della Città nell'ambito di molteplici incontri tecnici di coordinamento. Il **Consiglio di Amministrazione** ha preso atto dell'aggiornamento in ordine al cronoprogramma complessivo ed ai flussi di cassa del programma integrato degli interventi strategici nonché dell'avanzamento della progettualità relativamente all'intervento di Corso Marche 37 secondo l'ipotesi progettuale che contempla la demolizione e ricostruzione dell'edificio.

Sempre in tema di edilizia, in merito all'Accordo di prestito tra Banca Europea degli Investimenti (BEI) e Politecnico di Torino finalizzato alla costruzione di nuovi edifici e la ristrutturazione e restauro di edifici preesistenti a Torino per fornire strutture accademiche e di ricerca nuove e ammodernate, il **Consiglio di Amministrazione** ha deliberato di approvare l'accordo stesso con lo schema di sintesi di tutti gli aspetti, le condizioni, le clausole, la durata e i termini maggiormente significativi connessi al finanziamento BEI, nonché la definizione con BEI della frequenza semestrale di ammortamento;

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

- le seguenti chiamate:

I FASCIA

- Marco BARLA - DISEG
- Alessio CARULLO – DET
- Paolo CASTALDO – DISEG
- Micaela DEMICHELA – DISAT
- Alessandro Pasquale FANTILLI – DISEG
- Marco GAZZONI – DET
- Marina PIRULLI – DISEG
- Carlo RICCIARDI – DISAT
- Marco SCALERANDI – DISAT

II FASCIA

- Emanuele MARTELLI – DIMEAS
- Maurizio TALIANO – DISEG

RTD-B

- Andrea PIANO – DENERG

RTD-A

- BARRAT-CHARLAIX Pierre – DISAT
- BHATT Bhaskaranand – DISAT
- BOURSIER NIUTTA Carlo – DIMEAS
- CAMORIANO Raffaello – DAUIN
- CATALANO Angioletta Rita – DIGEP
- CAVALLINI Nicola – DISAT
- CAVANA Marco – DENERG
- COLUCCI Elisabetta – DAD
- CORDARA Alessandro – DISAT
- COSTAMAGNA Elisa – DIATI
- DELLA SANTA Francesco – DISMA
- FAMBRI Gabriele – DENERG
- FRA Vittorio – DIST
- GIANCHANDANI Pardeep Kumar – DISAT
- HOSSEINIIMANI Seyedmahmood – DENERG
- KHODAPARASTI Sara – DIGEP
- KHOSRO ANJOM Farbod – DIATI
- MARELLO Omar – DENERG
- MASSAGLIA Giulia – DISAT
- MATRONE Francesca – DIATI
- MAZZOGLIO Paola – DIATI
- MIGLIORATI Andrea – DET
- MURE' Salvina – DISAT
- OLIVETTI Elena Carlotta – DIGEP
- PRATTICO' Filippo Gabriele – DAUIN
- PULIGHEDDU Corrado – DET
- RAFFONE Federico – DISAT
- RAPELLI Marco – DAUIN
- RAVIGLIONE Francesco – DET
- RUOSPO Annachiara – DAUIN

- SAENZ MORENO Juan Pablo – DAUIN
- STRADA Francesco – DAUIN
- TAMMARO Olimpia – DISAT
- TARRARAN Loredana – DISAT
- THANGAMANI Geethapriyan -DISAT
- VALLERO Greta – DET
- VENTURINI Simone – DIMEAS

La conversione di una posizione di RTDA a valere sulla programmazione 2021-2025, posizioni finanziate PNRR – Partenariati estesi, deliberata dal dipartimento DIATI in 1 posizione PTA cat. D a tempo determinato

L'attivazione delle seguenti posizioni a valere sulle risorse a valere sulla programmazione 2021-2025 assegnate dal Consiglio di Amministrazione:

- 1 posizione PO – DENERG – SC 09/C2 – SSD ING-IND/11
- 1 posizione PO – DISEG – SC 08/B2 – SSD ICAR/08

Per quanto riguarda i Dipartimenti di Eccellenza ammessi al finanziamento di Ateneo 2023-2027, il **Consiglio di Amministrazione** ha approvato l'attribuzione del cofinanziamento per complessivi 0,9 POM e dell'ulteriore cofinanziamento del Consiglio di Amministrazione pari a 0,9 POM per i Dipartimenti che, anche non finanziati, hanno ricevuto una valutazione del progetto >25 (su max 30).

In relazione alla policy che l'Ateneo ha avviato dal 2020 attraverso una misura di incentivazione non continua, ma effettuata annualmente, per la copertura con il Fondo unico di Ateneo ai sensi della circolare MIUR 8312 del 5/4/2013 di posizioni di Ricercatori TD/A, il **Consiglio di Amministrazione** ha approvato la nuova policy di incentivazione continua all'uso ottimale di RIB per la copertura di posizioni di RTDA, attraverso la costituzione del Fondo Unico di Ateneo, prevedendone l'applicazione in maniera strutturale con adeguamenti eventuali nel corso del 2023 e dei prossimi anni. Tale Policy, come la precedente, prevede che a fronte di RIB (utili di progetti o contratti di ricerca chiusi) che il Dipartimento mette a disposizione del Fondo Unico di Ateneo, l'Amministrazione mette a disposizione dello stesso risorse incentivanti secondo le seguenti linee:

- Linea A. Incentivazione volta a premiare la capacità di attrazione di risorse esterne del dipartimento. Copertura nei limiti della frazione disponibile dei prelievi di amministrazione sull'autofinanziamento
- Linea B. Incentivazione volta a favorire l'investimento in apparecchiature o beni inventariabili e durevoli a impatto nullo su fabbisogno.
- Linea C. Integrazione alla programmazione ordinaria comunque circoscritta nella dotazione POM dell'Ateneo

Il Consiglio di Amministrazione ha inoltre dato mandato al Rettore di adeguare la programmazione in relazione alle richieste di tipo C pervenute dai dipartimenti DET e DENERG con riferimento all'incentivazione 2022.

Nell'ambito della didattica di I e II livello e in particolare in merito alle iniziative a favore di studenti rifugiati e provenienti da paesi in emergenza umanitaria, la dott.ssa Francesca Maccario, Dirigente della Direzione STUDI, ha ricordato le numerose iniziative che il Politecnico di Torino ha già intrapreso in merito: l'adesione al Manifesto dell'Università Inclusiva promosso da UNHCR (Alto Commissariato delle Nazioni Unite per i Rifugiati); l'attivazione del progetto PIU-AEI - Piemonte Università Accoglienti Eque Inclusive; le azioni avviate nel 2022 a favore di studenti rifugiati e provenienti da paesi in emergenza umanitaria, tra cui, in particolare il Progetto Ucraina e il Progetto Emergenza Afghanistan; l'adesione al Progetto University Corridors for Refugees UNICORE 4.0, iniziativa promossa da 33 università italiane con il supporto di UNHCR (Alto Commissariato delle Nazioni Unite per i Rifugiati). Nel mese di febbraio 2023, l'UNHCR ha lanciato il progetto UNICORE 5.0, finalizzato a incrementare le opportunità di prosecuzione degli studi sul livello LM di rifugiati attualmente presenti in Kenya, Niger, Nigeria, Sudafrica, Uganda, Zambia e Zimbabwe. Il progetto prevede che gli studenti siano sostenuti durante il loro soggiorno da borse di studio e da una serie di servizi (assistenza, alloggio, ecc.) messi a disposizione dall'università ospitante e dagli altri enti

partner, quali Ufficio Pastorale Migranti, Caritas e Diaconia Valdese. Pertanto il **Consiglio di Amministrazione** ha approvato l'adesione al progetto UNICORE 5.0 e lo stanziamento di n. 2 borse di durata triennale dell'importo di 30.000€ ciascuna

In tema di dottorato di ricerca, il prof. Eugenio Brusa, Direttore della Scuola di Dottorato, ha fornito alcune informazioni in relazione ai DM 117 e 118 del 2 marzo 2023. In particolare, con il DM n. 117/2023, il MUR ha disposto l'attribuzione, a valere sul PNRR, Missione 4 "Istruzione e ricerca", Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" di 13.292 borse di dottorato di durata triennale Al Politecnico di Torino è attribuito un importo di € 8.490.000,00 destinato al cofinanziamento (per un importo unitario pari a € 30.000,00) di n. 283 borse di studio, per la frequenza di percorsi di dottorato di durata triennale che saranno messe a disposizione a valere sul 39° ciclo.

Le imprese dovranno co-finanziare per un importo di € 45.000 previa sottoscrizione di una lettera di impegno o di una specifica convenzione entro il 26 maggio p.v. Eventuali borse non assegnate saranno rese disponibili per il 40° ciclo. L'Ateneo si impegna al cofinanziamento della quota necessaria al completamento delle annualità di borsa e della maggiorazione per 6 mesi di mobilità all'estero. Resta inteso che, qualora il/la dottorando/a effettui una mobilità superiore a 6 mesi, il Dipartimento dovrà integrare quanto necessario.

Con il DM n. 118/2023, il MUR ha disposto l'attribuzione, a valere sul PNRR, Missione 4, componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido all'Università" di 5.478 borse di dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi di dottorato. Al Politecnico sono state assegnate 108 borse per un importo complessivo di € 6.480.000 così articolate:

- a valere sulla misura M4C1 – Inv. 3.4, 8 borse (€ 480.000) per dottorati in programmi dedicati alle transizioni digitali e ambientali;
- a valere sulla misura M4C1 – Inv. 4.1, 100 borse (€ 6.000.000) per dottorati nei seguenti articolati:
 - 46 borse per dottorati di ricerca PNRR;
 - 46 borse per dottorati per la Pubblica Amministrazione;
 - 8 borse per dottorati per il Patrimonio culturale.

Attualmente si è definito di rendere disponibili 54 borse per il 39° ciclo, mentre le restanti 54 borse saranno disponibili per il 40° ciclo. Per tali borse l'Ateneo provvede alla copertura della quota residua non finanziata da risorse ministeriali (inclusa una quota per la maggiorazione all'estero per 6 mesi) per un totale stimato di € 226.564,62.

Tutte le attività dei beneficiari delle borse DM 117/2023 e 118/2023 dovranno essere avviate entro il 30 dicembre p.v. Per la raccolta di proposte, è stata avviata in data 28 marzo una Manifestazione di interesse.

Sempre in relazione al dottorato di ricerca, il **Consiglio di Amministrazione** ha approvato:

- lo schema tipo di convenzione per il cofinanziamento delle borse di dottorato da parte di un'impresa in attuazione del sopra citato DM 117/2023 (con la previsione di consentire anche il pagamento da parte dell'impresa in 3 rate anticipate, prevedendo, in assenza di un'adeguata garanzia da parte dell'impresa, che tale garanzia venga comunque assicurata dal Dipartimento), dando mandato agli uffici di procedere con una rivalutazione della tematica relativa alla registrazione delle convenzioni per il cofinanziamento delle borse di dottorato da parte di un'impresa in attuazione del DM 117/2023, delegando il Direttore Generale ad apportare le modifiche all'art. 13 che si rendessero eventualmente necessarie, uniformando anche tutti gli altri schemi tipo già precedentemente approvati, e delegando il Direttore della Scuola di Dottorato all'approvazione delle Convenzioni conformi allo schema-tipo;
- l'attribuzione ai docenti esterni di un compenso orario di € 100,00 lordo percipiente per tutti gli affidamenti diretti (per cui è richiesto un compenso) relativi alle attività didattiche a carattere trasversale e di eccellenza offerte dalla Scuola di Dottorato, delegando il Rettore ad attribuire, solo in casi eccezionali, un importo superiore e comunque fino a € 150,00/h lordo percipiente, stabilendo nel limite di € 15.000,00 il budget da destinare alla copertura dei costi della docenza esterna per la didattica trasversale a partire dall'a.a. 2023/2024 a valere sulle risorse dell'Ateneo e per il 2022/2023 a valere sui fondi della Compagnia di Sanpaolo ed estendendo l'applicazione del compenso orario anche ai docenti coinvolti nella didattica di eccellenza proposta dai corsi di dottorato e gestita a livello dipartimentale su risorse assegnate dall'Ateneo.

Con riferimento ai programmi di dottorato di ricerca industriale previsti dal Progetto Nord-Ovest Digitale E Sostenibile (NODES), il Consiglio di Amministrazione ha altresì approvato:

- la manifestazione di interesse per l'individuazione delle imprese disponibili a cofinanziare le borse dottorato su tematiche specifiche dei diversi Spoke;
- l'importo di € 32.824,72 come quota di co-finanziamento da richiedere alle imprese per l'attivazione di ciascuna borsa di dottorato assegnata al Politecnico di Torino nell'ambito del Progetto NODES.

In tema di ricerca e in particolare con riferimento all'approvazione di Bandi a Cascata nell'ambito dell'Ecosistema di Innovazione NODES, la dott.ssa Laura Fulci, Dirigente della Direzione RIMIN, ha presentato un quadro del Programma NODES, in cui il Politecnico di Torino ricopre il ruolo di Spoke Leader nello Spoke 1 "Industry 4.0 For Sustainable Mobility And Aerospace" e Spoke 7 "Secondary Agroindustry", precisando che in tale ruolo di Spoke Leader al Politecnico spettano alcune attività in relazione ai Bandi a Cascata previsti per ampliare l'impatto delle attività progettuali. Pertanto il **Consiglio di Amministrazione** ha approvato:

- il Bando PoC Accademici (Innovation Booster), i relativi allegati e la dotazione finanziaria ad esso collegata;
- che, in qualità di Spoke Leader, il Politecnico di Torino emanerà per lo Spoke 1 un Bando PoC Accademici del valore complessivo pari a € 798.262;
- i Bandi a Cascata a favore di soggetti esterni all'Ecosistema e i relativi allegati, incluso lo schema di contratto d'obbligo con le aziende;
- le dotazioni finanziarie dei Bandi a Cascata a favore di soggetti esterni all'Ecosistema;
- l'erogazione dell'aiuto all'impresa/al ricercatore vincitore che ha completato la rendicontazione con esito positivo avvenga con provvedimento del Direttore Generale dopo il ricevimento dell'erogazione relativa dall'HUB.

Ancora in tema di ricerca, l'ing. Mario Ravera, Dirigente della Direzione CALOS, ha ricordato che da tempo, il Politecnico offre alle imprese servizi accreditati di prova e taratura erogati da alcuni laboratori creati ad hoc. La Direzione CALOS è direttamente responsabile della gestione di tali laboratori, definiti laboratori centrali accreditati e svolge attività di supporto metodologico alle strutture interne interessate a conseguire accreditamento. In questo contesto, su richiesta avanzata dal Consiglio del DENERG, il **Consiglio di Amministrazione** ha deliberato che la gestione del laboratorio Aerosoltech, nato presso il DENERG come laboratorio di tecnologia degli aerosol e ora in fase di accreditamento, sia trasferita all'Amministrazione Centrale – Direzione CALOS per l'erogazione dei servizi di prova secondo le modalità già attualmente adottate per gli altri laboratori centrali.

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

- l'Accordo Quadro di collaborazione tra il Politecnico di Torino e l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia – INGV.

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

- l'Accordo Quadro di cooperazione strategica di Ateneo tra il Politecnico di Torino e l'Università di Macerata;
- l'Accordo Quadro di collaborazione scientifica tra l'Agenzia del Demanio e il Politecnico di Torino ex art. 15 L. n. 241/1990 per una collaborazione istituzionale finalizzata alla tutela, conservazione e rigenerazione del patrimonio immobiliare pubblico;
- la richiesta di adesione dipartimentale, da parte del Dipartimento di Automatica e Informatica, all'Associazione AI, Data and Robotics – ADRA;
- la richiesta di adesione dipartimentale, da parte del Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio (DIST), all'Associazione European Council of Spatial Planners – Conseil Européen des Urbanistes – ECTP;
- L'accordo di Partnership tra Politecnico di Torino e Accenture S.p.A.;

- la modifica dello statuto del Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Ricerca Tecnologica Nucleare – CIRTEN;
- il modello di contratto 'MCard - HEU consortium agreement' della Commissione Europea per progetti finanziati nell'ambito del 9° programma quadro per la ricerca e innovazione, Horizon Europe;
- l'Eit Manufacturing 'internal agreement' e il 'financial support agreement' adottati nell'ambito della Kic Eit Manufacturing;
- il Collaboration Agreement nell'ambito della 6g Smart Networks and Services Industry Association (6g-ia sns).

Nel Question Time è stata avanzata dai rappresentanti degli studenti della Lista Run Polito una mozione che chiede il potenziamento dello Spazio di Ascolto, con l'obiettivo di diminuire i tempi di attesa attuali suggerendo un incremento di psicologi o psicoterapeuti che possano ovviare alla congestione delle richieste nei periodi in cui è più difficile per lo sportello farsene carico. Il Rettore ha assicurato il più ampio interesse dell'Ateneo per tale tema e ha riferito che sarà effettuata un'istruttoria, con il supporto della Direzione STUDI in vista di una proposta di potenziamento del servizio da riferire in una prossima seduta.