

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 di Consiglio di Amministrazione del 28 novembre 2014.

Per qualsiasi approfondimento: organi.collegiali@polito.it.

Con cordialità.

Nicoletta Fiorio Plà

Consiglio di Amministrazione del 28 novembre 2014:

Tra le principali comunicazioni:

- Venerdì 24 ottobre sono stati proclamati i vincitori della Start Cup Piemonte Valle d'Aosta 2014: i cinque progetti vincitori parteciperanno al Premio Nazionale per l'Innovazione;
- Avvio della 29a edizione di Giovedì Scienza, il ciclo di incontri di divulgazione scientifica che, nella serata inaugurale, ha visto un tributo a Tullio Regge, fisico teorico e professore del Politecnico scomparso poche settimane fa;
- Aggiornamento in merito allo sviluppo del Progetto Good Practice.

Sono state deliberate le seguenti chiamate di ricercatori a TD/b e di professori di I e II fascia:

Professori di I fascia:

- Francesco LAIO presso il DIATI;
- Paolo FINO presso il DISAT;
- Sebastiano FOTI presso il DISEG.

Professori di II fascia:

- Laura ANDRIANOPOLI, Silvia BODOARDO, Alberto FINA, Sonia FIORILLI e Claudio GERBALDI presso il DISAT;

Ricercatori a TD/b:

- Eliodoro CHIAVAZZO e Alfonso CAPOZZOLI presso il DENERG;
- Simone CORBELLINI presso il DET;
- Davide DALMAZZO presso il DIATI;

Le ulteriori principali deliberazioni hanno riguardato:

- Istituzione di una Commissione istruttoria del Consiglio di Amministrazione che avrà il compito di definire l'evoluzione delle politiche strategiche sul personale tecnico-amministrativo. Farà parte di tale Commissione anche il prof. Vagati che ha coordinato i lavori della Commissione istruttoria di Senato Accademico sul personale non strutturato.
- Costituzione di una Commissione con il compito di esaminare i curricula dei vincitori di ERC interni idonei di II fascia finalizzato all'eventuale proposizione della chiamata diretta.

Nell'ambito della contrattazione attiva sono stati deliberati:

- accordo di Partnership tra il Politecnico di Torino e FEV Italia S.r.l. e relativa attribuzione di spazi per le attività svolte in partenariato ;
- accordo di collaborazione con la Città di Torino nell'ambito dell'iniziativa Smart Cities;
- rinnovo del Protocollo d'Intesa "Strumenti a Supporto dello Sviluppo del Territorio" con la Compagnia di San Paolo, Confindustria Piemonte e la Regione Piemonte;
- rinnovo della Convenzione quadro con I3P S.c.p.a;
- contratto con Rago Solar Technology S.r.l. per attività di ricerca relativa a "Progettazione generatore eolico 60/100 Kw";
- rinnovo dell'accordo di Partnership con Confindustria Piemonte;
- accordo quadro con EDF FENICE S.p.A. per attività nei settori dell'efficienza energetica e della sostenibilità ambientale applicati all'industria;

E' stato inoltre portato a ratifica il Decreto Rettorale n. 652 del 30/10/2014 relativo al rinnovo della Convenzione quadro per la realizzazione del Centro di Ricerca IIT@polito.

Nell'ambito dei rapporti internazionali sono stati deliberati:

- l'esenzione delle tasse universitarie per gli studenti incoming beneficiari di borse di studio nell'ambito del progetto China Scholarship Council per l'intera durata dell'erogazione della borsa;
- approvazione di una convenzione con il Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale per l'erogazione di borse di studio a cittadini stranieri per lo svolgimento di un periodo di studio, ricerca o perfezionamento in territorio nazionale

E' stata approvata la proroga della concessione temporanea di spazi, presso il Centro di Ricerca di Vercelli, all'Università del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro".

E' stata deliberata l'attivazione del Master di II livello in Tecniche di riqualificazione paesaggistica, presso il DIST.

E' stato infine deliberato l'accordo di transazione tra Politecnico di Torino – DIATI e Agatos Green Power Vittimuli Srl