



**Politecnico
di Torino**

STEFANO PAOLO CORGNATI
Rettore

**Emanazione bando e nomina commissione per la selezione di n. 20
studenti per l'accesso al percorso internazionale del Corso di
Laurea Magistrale in Nanotechnologies for ICTs (Nanotecnologie
per le ICT) orientamento MNIS - Micro and Nanotechnologies for
Integrated Systems a.a. 2026/27**

IL RETTORE

Vista la Legge 2 agosto 1999, n. 264 recante norme in materia di accessi ai corsi universitari;
Vista la Legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
Considerata la Legge 6 novembre 2012, n. 190 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";

Visto il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni", così come modificato dal Decreto Legislativo del 25 maggio 2016, n.97;

Visto il Decreto Ministeriale 30 gennaio 2013, n. 47 "Autovalutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio e valutazione periodica";

Vista la Legge 30 luglio 2002, n. 189 recante la "Modifica alla normativa in materia di immigrazione e di asilo";

Visto il Decreto Ministeriale 22 ottobre 2004, n. 270 "Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto del Ministro dell'università e della ricerca scientifica tecnologica 3 novembre 1999, n. 509";

Vista la Legge 5 febbraio 1992, n. 104 recante "Legge quadro per l'assistenza, l'integrazione sociale e i diritti delle persone handicappate" e, in particolare, l'articolo 16, comma 5;

Vista la Legge 8 ottobre 2010, n. 170 recante "Norme in materia di disturbi specifici di apprendimento in ambito scolastico" e, in particolare, l'articolo 5, comma 4;

Visto il Regolamento Europeo 2016/679, "Regolamento Generale sulla protezione dei dati (RGPD)" e il D.Lgs 196/2003 "Codice in materia dei dati personali", come modificato dal D.Lgs. 101/2018;

Considerato lo Statuto di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 774 del 17 luglio 2019;

Considerato il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con Decreto Rettorale n. 1211 del 27 novembre 2023;

Considerato il Regolamento Studenti, emanato con Decreto Rettorale n.724 del 27 giugno 2025;



**Politecnico
di Torino**

STEFANO PAOLO CORGNATI
 Rettore

Richiamata la delibera del Consiglio di Amministrazione del 25 novembre 2025 in merito all'approvazione dell'offerta formativa e del contingente (numero dei posti riservati agli studenti non comunitari residenti all'estero-richiedenti visto) per l'a.a. 2026/27;

Viste le "Procedure per l'ingresso, il soggiorno e l'immatricolazione degli studenti richiedenti visto, relative ai corsi della formazione superiore in Italia, presso le istituzioni della formazione superiore valide per l'anno accademico 2025-26" e in attesa della pubblicazione delle procedure per l'a.a. 2026/27, pubblicate sul sito <https://www.university.it/studenti-stranieri/>;

Richiamato il Regolamento Didattico del Corso di Laurea Magistrale in Nanotechnologies for ICTs (Nanotecnologie per le ICT) emanato con D.R. n. 910 del 25 luglio 2025 e in attesa dell'approvazione del Regolamento didattico del Corso di Studio relativo all'anno accademico 2026/27;

Richiamata la delibera del Senato Accademico del 30 maggio 2020 e del 23 marzo 2021 per cui si considerano come pari a zero gli aa.aa. 2019/2020 e 2020/2021 al fine del conteggio degli anni di iscrizione per il calcolo della media di ammissione ai corsi di Laurea Magistrale per gli studenti interni all'Ateneo;

Richiamata la delibera del Senato Accademico del 15 luglio 2025 per cui si considera come pari a zero l'a.a. 2025/26 al fine del conteggio degli anni di iscrizione per il calcolo della media di ammissione ai corsi di Laurea Magistrale per gli studenti interni all'Ateneo;

Preso atto che la Commissione Mobilità Internazionale riunitasi in data 11 maggio 2016 ha stabilito che, a partire dall'anno accademico 2016/2017:

- venga mantenuto un numero di borse assegnabili a supporto della mobilità internazionale prevista dal Corso di Laurea Magistrale in Nanotecnologie per le ICT orientamento MNIS - Micro and Nanotechnologies for Integrated Systems pari al numero di flussi previsti dagli accordi di partenariato;
- la selezione per l'assegnazione delle suddette borse di mobilità venga effettuata congiuntamente alla selezione per l'ammissione al suddetto Corso di Laurea Magistrale;

Richiamati i principi dichiarati nella European Charter for Higher Education assegnata dalla Commissione Europea al Politecnico di Torino, rif. Ares 2021/1530552 - 27/02/2021 per i progetti del periodo 2021-2027;

Richiamata la Convenzione tra il Politecnico di Torino e l'Agenzia Nazionale Erasmus+ INDIRE per il Progetto ERASMUS+ Programme Countries (N. 2025-1-IT02-KA131-HED-000328738);

Richiamati gli accordi vigenti tra l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, l'Institut Polytechnique de Grenoble e il Politecnico di Torino, per l'attivazione del percorso internazionale di formazione congiunta nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Nanotechnologies for ICTs (Nanotecnologie per le ICT) orientamento MNIS - Micro and Nanotechnologies for Integrated Systems, per il quale sono previsti n. 20 posti riservati a studenti del Politecnico di Torino;

Politecnico di Torino

Corso Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino – Italia tel: +39 011.090.5753
rettore@polito.it - www.polito.it



**Politecnico
di Torino**

STEFANO PAOLO CORGNATI
 Rettore

DECRETA

Art. 1 di emanare il Bando per la selezione di n. 20 studenti per l'accesso al percorso internazionale del Corso di Laurea Magistrale in Nanotechnologies for ICTs (Nanotecnologie per le ICT) orientamento MNIS - Micro and Nanotechnologies for Integrated Systems a.a. 2026/27 di cui all'allegato A, che costituisce parte integrante del presente Decreto;

Art. 2 di nominare i seguenti docenti: Francesco Bertazzi, Carlo Ricciardi e Simona Donati Guerrieri quali componenti della Commissione per la selezione al percorso internazionale del Corso di Laurea Magistrale in Nanotechnologies for ICTs (Nanotecnologie per le ICT) orientamento MNIS - Micro and Nanotechnologies for Integrated Systems.

Il Rettore
Prof. Stefano Paolo Corgnati

FM/al

Nr. Allegati: 1