



Centro Servizi di Ateneo per la Didattica  
Ufficio Concorsi, Immatricolazioni, Iscrizioni e Diritto allo Studio

D. R. n. 927

### IL RETTORE

- VISTO lo Statuto del Politecnico Bari;
- VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo vigente;
- VISTA la legge 2 agosto 1990, n.241, "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e successive modifiche;
- VISTO l'art.1 comma 1, lettera a) della Legge 2 Agosto 1999, n.264 "Norme in materia di accessi ai corsi universitari;"
- VISTI i DD.MM. 4 agosto, 28 novembre 2000 e 16 marzo 2007, con i quali sono state determinate e ridefinite, rispettivamente, le classi delle lauree universitarie e le classi delle lauree specialistiche/magistrali;
- VISTO il D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000 denominato "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa";
- VISTO il D.M. 22 ottobre 2004 n. 270 "Modifiche al Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei, approvato con Decreto M.I.U.R. 3 novembre 1999 n. 509";
- VISTO il D.R. n. 40 del 17 gennaio 2023 con il quale è stato emanato il Regolamento per l'ammissione ai Corsi di Laurea Triennali in Ingegneria;
- CONSIDERATO il regolare svolgimento della sessione anticipata del TOLC I tenutasi nei mesi di febbraio, marzo, aprile, maggio e giugno;
- VISTO l'art 3 del Regolamento che, in caso di posti disponibili, si prevede un ulteriore concorso "Seconda Sessione Anticipata" su ESSE3 a cui possono partecipare tutti coloro che hanno sostenuto un TOLC I dal 01/02/2022 al 28/07/2023,

### DECRETA

- ❖ Sono approvate le graduatorie del concorso Seconda Sessione Anticipata per l'ammissione ai Corsi di Laurea Triennali in Ingegneria A.A. 2023/2024 allegate al presente decreto.
- ❖ Termini e scadenze per l'immatricolazione degli aventi diritto sono contenuti nel Regolamento per l'ammissione ai Corsi di Laurea Triennale in Ingegneria A.A. 2023/2024 citato in premessa.

Bari, 31 luglio 2023

IL RETTORE  
Prof. Ing. Francesco CUPERTINO

