

**Area Didattica, orientamento e servizi agli studenti**

Ufficio Segreterie Studenti e Offerta Formativa

Rep. 2770 Prot. 106664 Del 25/09/2019  
Anno 2019 Titolo V Classe 2 Fascicolo \_\_\_\_\_

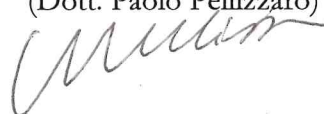
**IL DIRIGENTE**

- VISTO** lo Statuto di questa Università emanato con D.R. n. 2845 del 07/12/2011 e successive modificazioni;
- VISTA** la Legge 2 agosto 1999, n. 264 recante norme in materia di accessi ai corsi universitari ed in particolare, l'articolo 4, comma 1;
- VISTO** il decreto ministeriale 22 ottobre 2004, n. 270 "Modifiche al Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei, approvato con decreto del Ministero dell'Università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509";
- VISTI** i DD.MM. 16 marzo 2007 con i quali sono state determinate, rispettivamente, le classi delle lauree e le classi delle lauree magistrali a ciclo unico;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento Agraria del 7 marzo 2019 nella quale viene indicato il numero massimo degli studenti da ammettere al primo anno del Corso di Laurea in Ingegneria Informatica per l'anno accademico 2019/2020;
- VISTE** le delibere del Senato Accademico del 18 dicembre 2018 e del Consiglio di Amministrazione del 20 dicembre 2018 relative all'offerta formativa, per l'anno accademico 2019/2020;
- VISTO** il D.R. n. 2029/2019, con il quale si autorizza l'emissione del bando di concorso per l'ammissione al primo anno del Corso di Laurea in Ingegneria Informatica, per l'anno accademico 2019/2020;
- VISTO** il D.R. n. 2657/2019 con il quale viene nominata la Commissione giudicatrice per l'ammissione al primo anno del Corso di Laurea in Ingegneria Informatica
- VISTI** i verbali della commissione giudicatrice;
- VERIFICATA** regolarità della procedura.

**DECRETA:**

Sono approvati gli atti relativi alla prova di ammissione al primo anno del Corso di Laurea in Ingegneria Informatica (Classe L-8), per l'A.A. 2019/2020.

IL DIRIGENTE  
(Dott. Paolo Pellizzaro)



Sigla RPA

rc	VMU
----	-----