



UNIVERSITÀ DI PARMA

REP. DRD. n. 1618 /2017

PROT. 131574

IL RETTORE VICARIO

vista la legge n. 240 del 31.12.2010;

visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Parma, ed in particolare l'art. 40 concernente i Regolamenti che disciplinano il funzionamento delle strutture;

richiamato il D.R.D n. 3535 in data 16.12.2016 con cui è stato attivato, tra gli altri, il Dipartimento di Ingegneria e Architettura con cui è stato emanato, contestualmente, il Regolamento di funzionamento;

vista la nota, prot. n. 78359 del 17.5.2017 con cui il Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Architettura Prof. Rinaldo Garziera, ha trasmesso le proposte di modifica agli artt. 4, 12, 14 e 15 del Regolamento del Dipartimento, deliberate dal Dipartimento stesso nelle sedute del 31.1.2017 e del 22.2.2017;

preso atto altresì della successiva nota prot. n. 106208 del 27.6.2017 con cui il Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Architettura, rettifica la proposta di modifica e integrazione del Regolamento nella parte relativa al testo degli articoli 4, 12 e 14;

vista la delibera n. 550/18081 del 27.6.2017 con la quale il Senato Accademico ha approvato la modifica degli artt. 4, 12, 14 e 15 del Regolamento del Dipartimento di Ingegneria e Architettura;

vista la delibera n. 561/32194 del 29.6.2017 con la quale il Consiglio di Amministrazione ha espresso parere favorevole alla modifica degli artt. 4, 12, 14 e 15 del Regolamento del Dipartimento di Ingegneria e Architettura;

decreta

di emanare il Regolamento di Funzionamento del Dipartimento di Ingegneria e Architettura, di cui al testo allegato al presente decreto, così come modificato ed approvato nelle deliberazioni degli organi competenti richiamate nelle premesse.

Parma, **24 LUG. 2017**

IL RETTORE VICARIO
Giovanni Franceschini

U.O.R. - Unità Organizzativa Responsabile	Area Dirigenziale – Affari Generali e Legale	Dott. Gianluigi Michelini
R.P.A. Responsabile del Procedimento Amministrativo	UO Programmazione Organi e Affari Istituzionali	Dott.ssa Carla Sfamurri