



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DELLA
BASILICATA**

Area Affari Generali e Legali
Settore Affari Generali
Ufficio Affari Statutari - U.A. Atti Normativi

Decreto del Rettore

Allegato n. 1

Oggetto: Emanazione del Regolamento di funzionamento del Dipartimento di Ingegneria.

IL RETTORE

ATTESO che, a seguito del processo di riorganizzazione delle Strutture primarie iniziato nel 2022, con i DD.RR. nn. 280, 281, 282, 283 e 284 del 10 maggio 2024, sono state istituite le seguenti Strutture primarie:

- Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali
- Dipartimento per l'Innovazione Umanistica, Scientifica e Sociale
- Dipartimento di Scienze di Base e Applicate
- Dipartimento di Scienze della Salute
- Dipartimento di Ingegneria;

ATTESO che, a seguito delle elezioni delle diverse componenti dei Consigli delle Strutture primarie, della composizione dei nuovi Consigli delle medesime Strutture e della nomina dei Direttori, con DD.RR. nn. 504, 505, 506, 507 e 508 del 7 agosto 2024 le predette Strutture sono state attivate a decorrere dal 2 settembre 2024 e sono stati istituiti i rispettivi Consigli;

ATTESO che con D.R. n. 511 dell'8 agosto 2024 sono stati disattivati dalla medesima data i precedenti Dipartimenti e Scuole e sono decaduti i relativi Consigli, con la conseguenza che non hanno trovato più applicazione i Regolamenti di funzionamento delle vecchie Strutture primarie e precisamente:

- Regolamento di funzionamento del Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali;
- Regolamento di funzionamento del Dipartimento di Matematica, Informatica ed Economia;
- Regolamento di funzionamento del Dipartimento di Scienze;
- Regolamento di funzionamento del Dipartimento di Scienze Umane;
- Regolamento di funzionamento della Scuola di Ingegneria;
- Regolamento di funzionamento della Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali,

emanati rispettivamente con DD.RR. nn. 114, 115, 116, 117, 118 e 119 del 15 aprile 2013;

ATTESO che, a seguito di questo complesso processo di cambiamento, è stato avviato l'iter per adottare i nuovi Regolamenti di funzionamento dei Dipartimenti, anche alla luce delle modifiche dello Statuto adottate con il D.R. n. 469 del

9 ottobre 2023, pubblicato nella G.U., Serie generale n. 249 del 24 ottobre 202 e delle conseguenti modifiche del Regolamento generale di Ateneo adottate con D.R. n. 518 del 9 novembre 2023, a valle del controllo da parte del MUR di legittimità e di merito ai sensi dell'art. 6, comma 9, della L. n. 168/1989;

VISTO

pertanto, l'art. 44, comma 2, dello Statuto di Ateneo, ai sensi del quale «(...) 2. I Regolamenti delle strutture primarie sono deliberati a maggioranza assoluta dei componenti dei Consigli delle medesime strutture e sono approvati dal Senato accademico, acquisito il parere favorevole del Consiglio di amministrazione. (...)»;

ATTESO

che il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria, nella seduta del 25 settembre 2024, ha approvato, a maggioranza assoluta, la bozza del Regolamento di funzionamento del Dipartimento, successivamente modificata e approvata nuovamente da detto Consiglio, all'unanimità, nella seduta del 6 novembre 2024;

VISTA

la deliberazione del Senato accademico del 19 novembre 2024, adottata all'unanimità, con la quale è stata approvata, subordinatamente al parere favorevole del Consiglio di amministrazione, la bozza del *Regolamento di funzionamento del Dipartimento di Ingegneria*;

ATTESO

che il Consiglio di amministrazione, nella seduta del 20 novembre 2024, all'unanimità, ha espresso parere favorevole sulla bozza del *Regolamento di funzionamento del Dipartimento di Ingegneria*, nel testo approvato dal Senato accademico,

DECRETA

Art. 1

È emanato il *Regolamento di funzionamento del Dipartimento di Ingegneria*, nel testo allegato al presente decreto per formarne parte integrante e sostanziale.

Art. 2

Il presente Regolamento entra in vigore il giorno successivo a quello della sua pubblicazione nell'Albo Ufficiale dell'Ateneo.

IL RETTORE

prof. Ignazio M. MANCINI