



**DIREZIONE GENERALE**  
**Ufficio di Staff del Direttore Generale**

Ai Direttori dei Dipartimenti  
Ai Presidenti dei CCS  
Al Responsabile del Servizio Offerta Formativa e Servizi agli Studenti  
Al Responsabile dell'Ufficio Offerta Formativa  
Alle Segreterie Didattiche  
e, p.c. Alla Prof.ssa Carla Caruso  
Delegata del Rettore per l'Offerta Formativa dei corsi di studio  
di primo e secondo livello  
Al Responsabile dell'Ufficio Assicurazione Qualità

Oggetto: Senato Accademico del 07.06.2019  
p. 9 "Offerta Formativa a.a. 2019/20 – Determinazioni"

Si comunica che il Senato Accademico, nella riunione del 07.06.2019,

**VISTI** i DD.MM. 16 marzo 2007 – *Determinazione delle classi delle lauree e delle lauree magistrali*;  
**VISTO** il D.M. 270/2004 – *Modifiche al Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei (approvato con D.M.509/1999)*;  
**VISTO** il D.Lgs. 19/2012 - *Valorizzazione dell'efficienza delle università e conseguente introduzione di meccanismi premiali nella distribuzione di risorse pubbliche sulla base di criteri definiti ex ante anche mediante la previsione di un sistema di accreditamento periodico delle università e la valorizzazione della figura dei ricercatori a tempo indeterminato non confermati al primo anno di attività, a norma dell'articolo 5, comma 1, lettera a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240*;  
**VISTO** il D.M. 6/2019 - *Autovalutazione, valutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio universitari*;  
**VISTE** le Linee guida ANVUR per l'accREDITAMENTO periodico delle sedi e dei corsi di studio universitari;  
**VISTA** la Guida CUN alla scrittura degli ordinamenti didattici, a.a. 2019/20;  
**VISTO** il Regolamento didattico di Ateneo – Parte generale emanato con decreto rettorale del 16/10/2012, n. 823/12, e modificato con decreto rettorale del 14/11/2014, n. 938/14;  
**VISTO** il documento Politiche di Ateneo e programmazione didattica a.a. 2019/20;  
**VISTO** il Piano integrato dell'Università degli Studi della Tuscia, triennio 2018-2020;  
**VISTO** la nota del D.DG. MIUR prot. n. 2444 del 25/09/2018 – *Calendario compilazione scheda SUA-CdS a.a. 2019/20 corsi di studio già attivati nel precedente anno accademico*;  
**VISTA** la nota del D.DG. MIUR prot. 26013 del 18/09/2018 – *Indicazioni operative accreditamento corsi a.a. 2019/20*;  
**VISTA** la nota del D.DG. MIUR prot. 32892 del 28/11/2018 – *Banche Dati RAD e SUA-CdS per accreditamento corsi a. a. 2019-20. Indicazioni operative - proroga termini*;  
**VISTA** la Convenzione stipulata tra l'Università degli Studi della Tuscia e l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per l'attivazione e la gestione del corso di laurea magistrale interateneo in "Scienze e tecnologie alimentari", Classe LM-70, con alternanza annuale della sede amministrativa, a decorrere dall'a.a. 2016/17;  
**VISTA** la delibera del 25/01/2019 con la quale il Consiglio di Dipartimento di Economia, ingegneria, società e impresa ha stabilito di ammettere n. 150 studenti al 1° anno del corso di laurea in "Ingegneria industriale", Classe L-9, a.a. 2019/20 e ha programmato il calendario delle sessioni anticipate del test di ingresso da febbraio a luglio 2018;  
**VISTA** la delibera del 27/05/2019 con la quale il Consiglio di Dipartimento per la Innovazione nei sistemi biologici, agroalimentari e forestali ha stabilito di ammettere n. 10 studenti, suddivisi in parti uguali nei percorsi formativi PFP1 E PFP2, al 1° anno del corso di laurea in "Conservazione e restauro dei beni culturali",

a.a. 2019/20;

**VISTE** le delibere adottate dagli Organi di Governo in materia di progettazione e programmazione dell'offerta formativa a.a. 2019/20 (30 e 31 ottobre 2018, 27 e 28 novembre 2018, 20 e 21 dicembre 2018, 14 e 15 gennaio 2019, 3 e 5 marzo 2019);

**VISTO** il Protocollo di valutazione della CEV dell'ANVUR concernente l'accreditamento del corso di laurea di nuova istituzione in "*Scienze biologiche ambientali*", con sede a Civitavecchia, pubblicato nella Banca dati dell'offerta formativa;

**VISTE** le delibere con le quali le strutture didattiche di Ateneo hanno approvato la rispettiva offerta didattica programmata ed erogata, a.a. 2019/20;

**TENUTO CONTO** dei pareri formulati dal CUN, rispettivamente nelle adunanze del 17 aprile e del 5 giugno 2019, relativamente alle proposte di modifica e di adeguamento degli ordinamenti didattici dei corsi di studio;

**CONSIDERATO** che tutti i corsi di studio inseriti nella Banca dati SUA 2019 risultano in possesso dei requisiti quantitativi e qualitativi di docenza a regime, calcolati con riferimento al quadro "*Didattica erogata*" (Allegato A, punto b) del D.M. 6/2019),

ha espresso parere favorevole, ai sensi dell'art. 12, c. 2, lett. d) dello Statuto d'Ateneo, all'attivazione dell'offerta formativa dei seguenti corsi di studio inseriti nella Banca dati SUA per l'a.a. 2019/20:

#### **Dipartimento di Economia, ingegneria, società e impresa (DEIM):**

##### **Lauree triennali**

- Ingegneria industriale, Classe L-9, a programmazione locale
- Economia aziendale, Classe L-18, con sedi didattiche a Viterbo e Civitavecchia
- Scienze politiche e delle relazioni internazionali, Classe L-36

##### **Lauree magistrali**

- Ingegneria Meccanica, Classe LM-33, corso interdipartimentale (DEIM, DEB, DIBAF e DAFNE)
- Economia circolare, Classe LM-76, sede di Civitavecchia (RM)
- Marketing e qualità, Classe LM-77
- Amministrazione, finanza e controllo, Classe LM-77

#### **Dipartimento per la Innovazione nei sistemi biologici, agroalimentari e forestali (DIBAF):**

##### **Lauree triennali**

1. Biotecnologie, Classe L-2
2. Pianificazione e progettazione del paesaggio e dell'ambiente, Classe L-21, corso interdipartimentale (DIBAF e DAFNE) e interateneo con la Facoltà di Architettura dell'Università "La Sapienza" di Roma
3. Tecnologie alimentari ed enologiche, Classe L-26

##### **Laurea magistrale a ciclo unico**

- Conservazione e restauro dei beni culturali, Classe LMR/02 (abilitante ai sensi del D.Lgs n. 42/2004), a programmazione locale

##### **Lauree magistrali**

- Biotecnologie industriali per la salute e il benessere, Classe LM-8, corso interdipartimentale (DIBAF e DEB)
- Scienze e tecnologie alimentari, Classe LM-70, interateneo con l'Università "La Sapienza" di Roma, con alternanza annuale della sede amministrativa
- Scienze forestali e ambientali, LM-73, corso internazionale in lingua inglese

#### **Dipartimento di Studi linguistico-letterari, storico-filosofici e giuridici (DISTU):**

##### **Laurea triennale**

- Lingue e culture moderne, Classe L-11

##### **Laurea magistrale a ciclo unico**

- Giurisprudenza, Classe LMG/01

##### **Lauree magistrali**

- Lingue e culture per la comunicazione internazionale, Classe LM-37

- Scienze della politica, della sicurezza internazionale e della comunicazione pubblica, Classe LM-62, corso interdipartimentale (DISTU e DEIM)
- Archeologia e Storia dell'arte. Tutela e valorizzazione, interclasse LM-2 & LM- 89

**Dipartimento di Scienze ecologiche e biologiche (DEB):**

**Lauree triennali**

- Scienze biologiche, Classe L-13
- Scienze biologiche ambientali, Classe L-13, con sede didattica a Civitavecchia

**Lauree magistrali**

- Biologia cellulare e molecolare, Classe LM-6
- Biologia ed ecologia marina, Classe LM-6, con sede didattica a Civitavecchia

**Dipartimento di Scienze Agrarie e forestali (DAFNE):**

**Lauree triennali**

- Scienze agrarie e ambientali, Classe L-25
- Scienze delle foreste e della natura, Classe L-25, corso interdipartimentale (DAFNE e DIBAF)
- Scienze della montagna, Classe L-25, con sede didattica a Rieti

**Lauree magistrali**

- Biotecnologie per la sicurezza e la qualità agro-alimentare, Classe LM-7
- Scienze agrarie e ambientali, Classe LM-69
- Conservazione e restauro dell'ambiente e delle foreste, Classe LM-73

**Dipartimento di Scienze umanistiche, della comunicazione e del turismo (DISUCOM):**

**Lauree triennali**

- Scienze dei beni culturali, Classe L-1
- Scienze umanistiche, Classe L-10
- Comunicazione, tecnologie e culture digitali, Classe L-20

**Lauree magistrali**

- Filologia moderna, Classe LM-14
- Informazione digitale, Classe LM-91

Inoltre, il Senato Accademico ha espresso parere favorevole:

- alla seguente proposta di determinazione del numero massimo di studenti iscrivibili al 1° anno dei seguenti corsi di studio a programmazione locale, a.a. 2019/20, da indicare nell'apposito quadro della scheda SUA-CdS:

Corsi di studio	Numero posti
Nnuale Ingegneria industriale, L-9	150
Conservazione e restauro dei beni culturali, LMR/02	10 posti, suddivisi in parti uguali nei percorsi formativi PFP1 E PFP2

- all'erogazione di attività formative di base e caratterizzanti organizzate in moduli che prevedono un numero di CFU inferiore a 5.

Il Senato Accademico ha ritenuto che la struttura dei piani di studio approvati dai Dipartimenti, che presentano un'articolazione in moduli inferiore a 5 crediti di alcuni insegnamenti relativi alle attività di base e caratterizzanti, garantisca comunque l'erogazione di un'offerta didattica adeguatamente dimensionata.

Il Senato Accademico ha disposto l'immediata esecuzione del dispositivo ai sensi dell'art. 7, c. 2 del Regolamento Generale di Ateneo.

Con i migliori saluti,

IL RETTORE  
Prof. Alessandro Ruggieri

