



FL/bb

Avvio procedura valutativa di cui all'art. 24 - comma 5 - della L. 240/2010 ai fini della chiamata quale professore di II fascia della dott.ssa COSTA Annamaria

- VISTA** la Legge 30.12.2010, n. 240, recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", e in particolare l'art. 24 - comma 5;
- VISTO** il Regolamento d'Ateneo per la disciplina della chiamata dei Professori di prima e seconda fascia ai sensi della Legge 30.12.2010 n. 240;
- VISTO** il D.M. 4 agosto 2011 n. 344 "Criteri per la disciplina, da parte degli Atenei, della valutazione dei ricercatori a tempo determinato, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale, ai fini della chiamata nel ruolo di professore associato";
- VISTO** il contratto con il quale la dott.ssa COSTA Annamaria è stata nominata ricercatore a tempo determinato di tipo b) per il settore concorsuale 07/C1 - Ingegneria Agraria, Forestale e dei Biosistemi settore scientifico-disciplinare AGR/09 - Meccanica Agraria presso il Dipartimento Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare a decorrere dal 31/03/2017;
- CONSIDERATO** che la dott.ssa COSTA Annamaria ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per il settore concorsuale 07/C1 - Ingegneria Agraria, Forestale e dei Biosistemi in data 28/03/2017;
- VISTA** la delibera del 19/09/2019 con la quale il Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare ha disposto di sottoporre a valutazione la dott.ssa COSTA Annamaria ai fini della chiamata quale professore di II fascia ai sensi dell'art. 24 - comma 5 - della Legge 240/2010 e ha proposto i nominativi dei componenti della commissione della procedura di valutazione, secondo quanto stabilito dal Regolamento d'Ateneo;

AVVISA

Art. 1

È avviata la procedura valutativa di cui all'art. 24 - comma 5 - della L. 240/2010 ai fini della chiamata quale professore di II fascia della dott.ssa COSTA Annamaria, ricercatore a tempo determinato di tipo b) del Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare, per il settore concorsuale 07/C1 - Ingegneria Agraria, Forestale e dei Biosistemi, ssd AGR/09 - Meccanica Agraria, che si trova nel terzo anno di contratto e in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale.

Art. 2

Dal giorno successivo a quello della pubblicazione del presente avviso sul sito web d'Ateneo decorre il termine per la presentazione della domanda, che scadrà alle ore 12,00 (ora italiana) del decimo giorno dalla data di pubblicazione sul sito web d'Ateneo.

Art. 3

Ai sensi dell'art. 17 del Regolamento citato, la valutazione da parte della Commissione giudicatrice si svolge secondo le modalità indicate dall'art. 13 del Regolamento stesso.

La Commissione definisce gli specifici criteri e i parametri da utilizzare nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche del candidato.

Art. 4

Gli atti della procedura valutativa sono approvati con decreto rettorale entro trenta giorni dalla consegna agli uffici e sono pubblicati sul Portale di Ateneo.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIREZIONE RISORSE UMANE

Art. 5

I dati personali del candidato saranno trattati esclusivamente con le modalità previste dalla vigente normativa e per le finalità strettamente connesse e strumentali alla gestione della procedura valutativa.

Art. 6

Per quanto non espressamente previsto dal presente decreto si fa rinvio al Regolamento d'Ateneo per la disciplina della chiamata dei Professori di prima e seconda fascia ai sensi della Legge 30.12.2010 n. 240.

Art. 7

Responsabile del procedimento di valutazione è il Dott. Ferdinando LACANNA – e-mail: ferdinando.lacanna@unimi.it.

Per informazioni gli interessati potranno rivolgersi all'Ufficio Reclutamento e Carriere personale docente e ricercatore (tel. 025031/3065-3102); e-mail: valcomp@unimi.it.



IL RETTORE
Elio Franzini

(Handwritten mark)