



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI PERUGIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI ED AMBIENTALI



dipartimento di scienze
agrarie, alimentari
e ambientali

department
of agricultural, food
and environmental
sciences

Università degli Studi di Perugia

Dipartimento di SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI
Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Agrarie e Ambientali (BAA)

Prot. n. 51721 del 05.07.2018

IL DECANO

Visto l'art. 45, c. 4 dello Statuto di Ateneo a mente del quale "... Il Consiglio elegge [...] tra i professori di prima o di seconda fascia del Corso di Studio il proprio Presidente, che è nominato dal Rettore, dura in carica tre anni accademici ed è rinnovabile consecutivamente una sola volta";

Visto il Decreto del Decano, prot. 36180 del 14.05.2018 di indizione delle elezioni del Presidente del Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Agrarie e Ambientali (BAA) per il triennio accademico 2018/2021;

Vista la lettera di convocazione, prot. 36181 del 14.05.2018, inviata ai componenti del Consiglio sopracitato in data 15.05.2018;

Visto il verbale della seduta di Consiglio di Corso sopracitato tenutasi il 28.06.2018, alle ore 11.30, nella quale si è proceduto all'elezione del Presidente del Consiglio medesimo con i seguenti risultati:

Prof. Daniele ROSELLINI voti n. 10 su aventi diritto al voto n. 16.

Preso atto del raggiungimento del quorum previsto dall'art. 48 c. 3 del R.G.A., sulla base del quale risulta eletto il candidato Prof. Daniele ROSELLINI che ha ottenuto la maggioranza assoluta dei voti degli aventi diritto;

Visto il Decreto prot. n. 49978 del 28.06.2018 di proclamazione provvisoria del Presidente del Consiglio di Corso sopracitato;

Visto che non sono stati presentati ricorsi,

DECRETA

Di proclamare definitivamente eletto alla carica di Presidente del Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Agrarie e Ambientali (BAA) per il triennio accademico 1.11.2018 - 31.10.2021, il Prof. Daniele ROSELLINI.

Il Decano
Prof. Pietro Buzzini