

D.D. n. 103 /2025

IL DIRETTORE

Proclamazione definitiva elezioni Coordinatore CdLM in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche del Dipartimento di Scienze Farmaceutiche – triennio 2025/2028

Visto l'art. 45, comma 5, dello Statuto di Ateneo a mente del quale "Il Consiglio del Dipartimento, qualora lo ritenga necessario a fini di maggiore efficienza e semplificazione, può deliberare di provvedere direttamente alla gestione delle attività didattiche, nominando allo scopo un Coordinatore incaricato per uno o più Corsi di Studio afferenti al Dipartimento, eletto tra i professori di prima o di seconda fascia titolari di insegnamento presso il o i Corsi interessati [...]";

Visto il proprio precedente Decreto n. 85 del 28 luglio 2025 con il quale sono state indette, per il giorno 7 ottobre 2025, in forma telematica ai sensi dell'art. 25 del Regolamento Generale di Ateneo, le votazioni per l'elezione del Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche per il triennio accademico 2025/2028;

Visto e richiamato il proprio precedente Decreto n. 100 del 10 ottobre 2025, di proclamazione provvisoria del Prof. Claudio Santi quale Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche per il triennio accademico 2025/2028;

Dato atto che, nei termini di cui all'art. 21 del Regolamento Generale di Ateneo, non sono stati proposti ricorsi avverso la proclamazione provvisoria e che quindi occorre provvedere alla proclamazione definitiva del Coordinatore eletto;

Visto l'art. 48 del regolamento Generale di Ateneo che prevede, tra l'altro, che "Il Coordinatore viene nominato con decreto del Rettore ed entra in carica all'inizio dell'anno accademico":

DECRETA

di proclamare eletto, in via definitiva, alla carica di Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche per il triennio accademico 2025/2028, il **Prof. Claudio Santi**.

Di disporre che il presente Decreto venga pubblicato sul sito web del Dipartimento.

Perugia, 15/10/2025

Il Direttore

F.to Prof. Maurizio Ricci