



CONSIGLIO NAZIONALE DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI

PRESSO IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA

00187 Roma – Via in Arcione, 71 – Tel. +39 06.42.00.84 – Fax +39 06.42.00.84.44/5 – www.cnpi.it – cnpi@cnpi.it – C.F. 80191430588

dicembre 2018

Oggetto: iscrizione nel registro dei praticanti – laurea in ingegneria delle tecnologie alimentari – classe di Laurea L9 Ingegneria industriale – accesso alla professione

Rispondiamo in merito alla possibilità di partecipazione agli esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della libera professione di perito industriale per un candidato in possesso della laurea triennale in "ingegneria delle tecnologie alimentari", appartenente alle Classi di Laurea L9 "Ingegneria industriale".

Orbene, l'art. 55 comma 2 lettera d) D.P.R. 5 giugno 2001, n. 328 indica le classi di laurea, che il candidato può conseguire per accedere alle specifiche sezioni.

Il corso di laurea triennale in esame, indipendentemente dalla sua denominazione, è stato istituito presso la Facoltà di Ingegneria - Classe delle Lauree in Ingegneria Industriale L-9 (DM 270/2004 ex classe L10 di cui al DM 4/8/2000).

Pertanto, un candidato, che avesse conseguito il titolo di laurea triennale nella classe L9 Ingegneria industriale, anche se denominata "ingegneria delle tecnologie alimentari", potrebbe essere ammesso a sostenere l'esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della libera professione di perito industriale in una delle 13 specializzazioni indicate alla lettera d) dell'articolo 55 comma 2 DPR 328/2001, che di seguito si elencano: elettrotecnica ed automazione; costruzioni aeronautiche; cronometria; industria cartaria; industrie cerealicole; industria navalmeccanica; industria ottica; materie plastiche; meccanica; metallurgia; tessile con specializzazione produzione dei tessili; tessile con specializzazione confezione industriale; termotecnica.

E' bene, infine, ricordare che l'articolo 55 DPR cit. contiene un refuso di stampa che riguarda la specializzazione in elettronica ed automazione (dicasi) elettrotecnica ed automazione.