

## Istruzione tecnica superiore e accesso alle libere professioni: il punto della situazione

Quali sono i percorsi utili per l'abilitazione all'esercizio della libera professione di perito industriale, perito agrario, agrotecnico, geometra.

28/05/2019

Sono state **pubblicate** sulla Gazzetta Ufficiale IV Serie Speciale "Concorsi ed Esami" le **ordinanze ministeriali** che indicano per l'anno 2019 le **sessioni degli esami per l'abilitazione all'esercizio della libera professione** di

- perito industriale e perito industriale laureato ([OM 373 del 24 aprile 2019](#))
- agrotecnico e agrotecnico laureato ([OM 375 del 24 aprile 2019](#))
- perito agrario e perito agrario laureato ([OM 376 del 24 aprile 2019](#))
- geometra e geometra laureato ([OM 381 del 24 aprile 2019](#))

La **scadenza** per la presentazione delle domande è il **6 giugno 2019**. L'esame è costituito da **due prove scritte e/o scritto-grafica** che si svolgeranno il 21 e 22 novembre 2019 e da **una prova orale**.

Le ordinanze prevedono una serie di **requisiti** per l'accesso alla sessione di esame da possedere alla data di presentazione della domanda. **In questa tabella proponiamo un quadro sinottico** di quelli che fanno **riferimento ai percorsi di istruzione tecnica superiore**, con l'avvertenza che i titoli previsti per i **Periti Industriali** potranno essere utilizzati per l'ammissione all'esame di abilitazione fino al 29 maggio 2021 (art. 1-septies, comma 2 del Decreto Legge 42/16)

Professione	Titolo di studio richiesto	Titolo congiunto necessario	Vincoli
<b>Perito industriale</b>	diploma di istruzione secondaria superiore di perito industriale capotecnico, diploma di maturità tecnica di perito industriale, diploma afferente al settore «Tecnologico», di cui al decreto del Presidente della Repubblica 15 marzo 2010, n. 88	Diploma rilasciato dagli Istituti Tecnici Superiori - I.T.S. - di cui al Capo II del suddetto decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 25 gennaio 2008	Il percorso formativo frequentato deve essere comprensivo del tirocinio di sei mesi coerente con le attività di Perito Industriale. I Collegi provinciali dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati accertano la sussistenza della detta coerenza, da valutare in base a criteri uniformi sul territorio nazionale.
		Certificazione di istruzione e	Tirocini non inferiori a sei mesi coerenti con

		<p>formazione tecnica superiore (IFTS), di cui agli Allegati C e D del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca, di concerto, con il Ministro del lavoro e delle politiche sociali, del 7 febbraio 2013 n. 91</p>	<p>le attività libero professionali previste per i Periti Industriali. I Collegi provinciali dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati accertano la sussistenza della detta coerenza, da valutare in base a criteri uniformi sul territorio nazionale.</p>
		<p>Tirocinio svolto in tutto o in parte durante il corso di studi secondo modalità stabilite con le convenzioni stipulate, entro il 15 agosto 2012, fra gli ordini o collegi, le università, con gli istituti di istruzione secondaria o con gli <i>enti che svolgono attività di formazione professionale o tecnica superiore</i></p>	
<b>Agrotecnico</b>	<p>diploma di istruzione secondaria superiore di agrotecnico presso Istituti professionali di Stato per l'agricoltura e l'ambiente</p> <p>diploma di istruzione secondaria superiore di perito agrario conseguito Istituti professionali di Stato per l'agricoltura e l'ambiente presso o presso Istituti tecnici agrari (equipollenza ai sensi dell'art. 15, comma 8, del decreto del Presidente della Repubblica 23 luglio 1998, n. 323)</p>	<p>Diploma rilasciato dagli Istituti Tecnici Superiori - I.T.S. - di cui al Capo II del suddetto decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 25 gennaio 2008</p>	<p>Il percorso formativo frequentato deve essere comprensivo del tirocinio di sei mesi coerente con le attività di Agrotecnico. Il collegio nazionale degli agrotecnici e degli agrotecnici laureati accerta la sussistenza della detta coerenza, da valutare in base a criteri uniformi sul territorio nazionale.</p>
	<p>diploma afferente al settore «Servizi», indirizzo «Servizi per l'Agricoltura e lo Sviluppo Rurale» di cui al decreto del Presidente della Repubblica 15 marzo 2010, n. 87 o diploma equipollente ai sensi dell'art. 15, comma 8, del decreto del Presidente della</p>	<p>Certificazione di istruzione e formazione tecnica superiore (IFTS), di cui agli Allegati C e D del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della</p>	<p>Tirocini non inferiori a sei mesi coerenti con le attività libero professionali previste per l'attività di Agrotecnico. Il collegio nazionale degli agrotecnici e degli agrotecnici</p>

	<p>Repubblica 23 luglio 1998, n. 323</p>	<p>ricerca, di concerto, con il Ministro del lavoro e delle politiche sociali, del 7 febbraio 2013 n. 91</p>	<p>laureati accerta la sussistenza della detta coerenza, da valutare in base a criteri uniformi sul territorio nazionale.</p>
		<p>Tirocinio svolto in tutto o in parte durante il corso di studi secondo modalità stabilite con le convenzioni stipulate, entro il 15 agosto 2012, fra gli ordini o collegi, le università, con gli istituti di istruzione secondaria o con gli <i>enti che svolgono attività di formazione professionale o tecnica superiore</i></p>	
<p><b>Perito agrario</b></p>	<p>diploma di istruzione secondaria superiore di perito agrario</p> <p>diploma afferente al settore «Tecnologico», indirizzo «Agraria, Agroalimentare e Agroindustria» di cui al decreto del Presidente della Repubblica 15 marzo 2010, n. 88</p>	<p>Diploma rilasciato dagli Istituti Tecnici Superiori - I.T.S. - di cui al Capo II del suddetto decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 25 gennaio 2008</p>	<p>Il percorso formativo frequentato deve essere comprensivo del tirocinio di sei mesi coerente con le attività di Perito Agrario. I collegi provinciali dei periti agrari e dei periti agrari laureati accertano la sussistenza della detta coerenza, da valutare in base a criteri uniformi sul territorio nazionale.</p>
		<p>Certificazione di istruzione e formazione tecnica superiore (IFTS), di cui agli Allegati C e D del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca, di concerto, con il Ministro del lavoro e delle politiche sociali, del 7 febbraio 2013 n. 91</p>	<p>Tirocini non inferiori a sei mesi coerenti con le attività libero professionali previste per l'attività di Perito Agrario. I collegi provinciali dei periti agrari e dei periti agrari laureati accertano la sussistenza della detta coerenza, da valutare in base a criteri uniformi sul</p>

			territorio nazionale.
		Tirocinio svolto in tutto o in parte durante il corso di studi secondo modalità stabilite con le convenzioni stipulate, entro il 15 agosto 2012, fra gli ordini o collegi, le università, con gli istituti di istruzione secondaria o con gli <i>enti che svolgono attività di formazione professionale o tecnica superiore</i>	
<b>Geometra</b>	diploma di istruzione secondaria superiore di geometra  diploma di istruzione superiore di cui al decreto del Presidente della Repubblica 15 marzo 2010, n. 88, afferente al settore «Tecnologico», indirizzo «Costruzioni, ambiente e territorio».	Diploma rilasciato dagli Istituti Tecnici Superiori - I.T.S. - di cui al Capo II del suddetto decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 25 gennaio 2008	Il percorso formativo frequentato deve essere comprensivo del tirocinio di sei mesi coerente con le attività di Geometra. I collegi provinciali dei geometri e dei geometri laureati accertano la sussistenza della detta coerenza, da valutare in base a criteri uniformi sul territorio nazionale.
		Certificazione di istruzione e formazione tecnica superiore (IFTS), di cui agli Allegati C e D del decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca, di concerto, con il Ministro del lavoro e delle politiche sociali, del 7 febbraio 2013 n. 91	Tirocini non inferiori a sei mesi coerenti con le attività libero professionali previste per l'attività di Geometra. I collegi provinciali dei geometri e dei geometri laureati accertano la sussistenza della detta coerenza, da valutare in base a criteri uniformi sul territorio nazionale.
		Tirocinio svolto in tutto o in parte durante il corso di studi secondo	

		modalità stabilite con le convenzioni stipulate, entro il 15 agosto 2012, fra gli ordini o collegi, le università, con gli istituti di istruzione secondaria o con gli <i>enti che svolgono attività di formazione professionale o tecnica superiore</i>	
--	--	--	--

Appare evidente che **su tutta la materia dell'accesso alle professioni regolamentate occorrerà fare chiarezza** tenuto conto dell'attivazione delle cosiddette **lauree professionalizzanti** ([dm 987/16](#) e [dm 60/17](#)) e che è assolutamente **necessario evitare inutili e dannose conflittualità** tra scuole, università e istituti tecnici superiori.