



MINISTERO DELLA GIUSTIZIA

COLLEGIO NAZIONALE DEGLI AGROTECNICI E DEGLI AGROTECNICI LAUREATI

Roma, 29 giugno 2015

Prot. n. 2455 OR/ml

Oggetto: graduatorie permanenti provinciali
ai sensi dell'art. 554 del D.L.vo 297/94
e graduatorie di istituto di terza fascia
del personale A.T.A. - titolo di accesso -
diploma di maturità professionale
"Agrotecnico".

Ai Presidenti dei Collegi degli Agrotecnici
e degli Agrotecnici laureati

LORO SEDI

e-mail

Ai Presidenti delle Federazioni regionali
degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati

LORO SEDI

e-mail

Ai Consiglieri Nazionali

LORO SEDI

e-mail

CIRCOLARE PUBBLICA

Ai componenti il Comitato Amministratore
AGROTECNICI/ENPAIA

LORO SEDI

e-mail

Agli iscritti nella LISTA DI CONTATTO

LORO SEDI

e-mail

Ai componenti la Consulta Nazionale
dell'Istruzione Agraria

LORO SEDI

e-mail

Dal Collegio degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati di Belluno è stato recentemente segnalato un problema relativo alle graduatorie di cui in oggetto, riferite al personale ATA-Ausiliari, Tecnici ed Amministrativi, e segnatamente riferito all'accesso all'area di insegnamento "AR23-Laboratori di Chimica".

UFFICIO DI PRESIDENZA: Agrotecnici
Poste Succursale n. 1 - 47122 FORLÌ
Tel. 0543/720.908
Fax 0543/795.263



SEDE: Ministero della Giustizia
Via Arenula, 71 - 00186 ROMA
Tel. 06/6813.4383 - 06/6885.2531
Fax 06/6813.5409

E-MAIL: agrotecnici@agrotecnici.it - PEC: agrotecnici@pecagrotecnici.it - www.agrotecnici.it

Il problema scaturiva da un errore contenuto nel DM n. 717 del 5.9.2014 del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, recante *“Bando di aggiornamento delle graduatorie di istituto di terza fascia del personale ATA”* (con validità triennale fino all'anno scolastico 2016/2017), dove all'art. 1 punto 4 si faceva riferimento, per l'inclusione nella terza fascia delle graduatorie di circolo e di istituto degli ATA, alla tabella dei titoli di accesso ai laboratori di cui all'Allegato C del citato DM.

A sua volta l'Allegato C individuava puntualmente le aree scientifico-disciplinari degli ATA per le quali i diplomati *“agrotecnici”* ed i diplomati *“periti agrari”* potevano accedere, però discriminando diversamente le aree disciplinari di accesso: per i diplomati *“agrotecnici”* il DM contemplava solo le aree *“AR28-Azienda Agraria”* e *“AR38-Agroindustriale”* mentre per i diplomati *“periti agrari”* era altresì contemplata, ma l'area AR23 *“Chimica”*.

La vicenda ovviamente non riguarda l'esercizio dell'attività libero-professionale, ma ciò non di meno lo scrivente Collegio Nazionale ha ritenuto di dover intervenire per rimuovere una evidente ingiustizia che limitava le possibilità occupazionali per i diplomati *“agrotecnici”* aspiranti all'insegnamento con incarico ATA, negli Istituti Tecnici e Professionali agrari, diversi dei quali comunque iscritti nell'Albo professionale.

A fronte dell'intervento svolto, con adeguata tempestività il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca provvedeva ad emanare la Circolare 16 giugno 2015 prot. n. 17653 (*qui allegata*), indirizzata a tutti gli Uffici Scolastici Regionali con cui viene riconosciuto l'errore contenuto nel DM n. 717/2014 ed espressamente chiarito che:

“il diploma di Agrotecnico deve essere considerato valido ai fini dell'accesso, per il profilo professionale di assistente tecnico, alle aree di laboratorio già previste per il personale in possesso del diploma di Perito agrario, ed in particolare all'area AR23-Chimica.

La risoluzione della problematica ha effetti rilevanti perchè apre la possibilità ai diplomati *“agrotecnici”* di accedere a 35 tipologie di laboratori di insegnamento, tutti ricompresi nell'area AR23-Chimica, e precisamente:

Area	Descrizione area	Labor.	Descrizione laboratorio
AR23	CHIMICA	E03	CHIMICA ED INDUSTRIA AGRARIA
AR23	CHIMICA	I03	MERCEOLOGIA, CHIMICA, OTTICA FOTOGRAFICA
AR23	CHIMICA	I04	MICROSCOPIA, MICROBIOLOGIA CONCIARIA
AR23	CHIMICA	I05	TECNOLOGIA CONCIARIA, ANALISI
AR23	CHIMICA	I08	COMPLEMENTI DI FISICA ED ELETTROCHIMICA
AR23	CHIMICA	I09	ANALISI CHIMICA GENERALE E TECNICA
AR23	CHIMICA	I12	ANALISI CHIMICA
AR23	CHIMICA	I29	MICROSCOPIA

AR23	CHIMICA	I41	RADIOCHIMICA
AR23	CHIMICA	I42	CHIMICA TESSILE E TINTORIA
AR23	CHIMICA	I45	CHIMICA TINTORIA, SOSTANZE COLORANTI
AR23	CHIMICA	I51	TECNOLOGIA CHIMICA GENERALE E DELLE MATERIE PLASTICHE
AR23	CHIMICA	I54	CHIMICA ANALITICA
AR23	CHIMICA	I56	CHIMICA ORGANICA E DEGLI ALIMENTI
AR23	CHIMICA	I58	COMPLEMENTI DI BIOLOGIA, MICROBIOLOGIA GENERALE ED APPLICATA
AR23	CHIMICA	I66	TECNICA CONCIARIA
AR23	CHIMICA	I84	ESERCITAZIONI DI REPARTO (INDUSTRIA TINTORIA)
AR23	CHIMICA	I93	CHIMICA ED ANALISI MERCEOLOGICA
AR23	CHIMICA	I94	LABORATORIO DI ANALISI CLINICHE MICROBIOLOGICHE E BROMATOLOGICHE
AR23	CHIMICA	M04	CHIMICA
AR23	CHIMICA	N12	CHIMICA, CHIMICA BIOLOGICA, ANALISI MICROBIOLOGICHE
AR23	CHIMICA	S07	ESERCITAZIONI PRATICHE PER COSMETISTA
AR23	CHIMICA	S10	TECNICA CHIMICA TECNICA MICROBIOLOGICA PER PREPARATRICE DI LABORATORIO CHIMICO E BIOLOGICO
AR23	CHIMICA	S11	BIOLOGICO
AR23	CHIMICA	S13	LABORATORIO DI CHIMICA ANALITICA BROMATOLOGICA
AR23	CHIMICA	S14	LABORATORIO DI CHIMICA FISICA ED ANALISI
AR23	CHIMICA	T24	LABORATORIO ANALISI CHIMICHE STRUMENTALI E TECNICHE
AR23	CHIMICA	T25	PREPARAZIONI CHIMICHE PER OPERATORE CHIMICO
AR23	CHIMICA	T26	CHIMICA FISICA ED ANALISI
AR23	CHIMICA	T27	CHIMICA ORGANICA E PREPARAZIONI PER TECNICO DELLE INDUSTRIE CHIMICHE
AR23	CHIMICA	T28	CHIMICA PER TECNICO DELLE INDUSTRIE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE
AR23	CHIMICA	T29	CHIMICA PER TECNICO DELLE INDUSTRIE MECCANICHE
AR23	CHIMICA	T59	CHIMICA ANALITICA BROMATOLOGICA
AR23	CHIMICA	T61	TECNICA MICROBIOLOGICA
AR23	CHIMICA	T62	CHIM. ORG. E PREP. PER TECNICO DI LABORATORIO CHIMICO BIOLOGICO

Si prega di dare la massima diffusione della presente Circolare, ed altresì di quella ministeriale, in particolare agli iscritti nell'Albo interessati alla problematica ed agli Istituti agrari e di altro ordinamento che prevedevano le citate aree disciplinari per il personale ATA.

Con i migliori saluti.

IL PRESIDENTE


(Roberto Orlandi)

Allegato: Circolare MIUR 16 giugno 2015 prot. n. 17653.