



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e Ricerca

Prot. n. 14 del 7/8/2012

Oggetto: nomina Commissione per la verifica dei test somministrati ai candidati nella prova preselettiva nazionale per l'accesso ai corsi di Tirocinio Formativo Attivo, previsto dal D.M. n.249/2010

IL MINISTRO

- VISTO l'articolo 97 della Costituzione che individua nella legalità, nel buon andamento e nell'imparzialità i principi generali cui l'Amministrazione deve conformare la sua azione;
- VISTO il Decreto ministeriale 10 settembre 2010 n. 249 riguardante la "Definizione della disciplina dei requisiti e delle modalità della formazione iniziale degli insegnanti della scuola dell'infanzia, della scuola primaria e della scuola secondaria, ai sensi dell'art 2, comma 416, della legge 24 dicembre 2007, n.244" e in particolare l'articolo 15 delle norme transitorie e finali;
- VISTO il Decreto ministeriale del 11.11.2011 "Definizione delle caratteristiche delle prove di accesso e delle modalità di svolgimento dei percorsi formativi di abilitazione per la scuola dell'infanzia e per la scuola materna, di cui all'articolo 15, comma 16, del decreto 10 settembre 2010, n. 249";
- VISTO il Decreto ministeriale n. 31 del 14 marzo 2012 "Definizione dei posti disponibili a livello nazionale per le immatricolazioni ai corsi di Tirocinio Formativo Attivo per l'abilitazione all'insegnamento nella scuola secondaria di primo e di secondo grado, per l' a.a. 2011-12";
- VISTO il Decreto del D.G. Personale Scolastico n.52 del 5 agosto 2011 che nell'art.1 istituisce il gruppo di lavoro con il compito di predisporre i test della prova preselettiva nazionale di accesso al Tirocinio Formativo Attivo per l'a.a. 2011-2012;
- VISTO il Decreto Direttoriale n. 74 del 23 aprile 2012 recante "Indicazioni operative per le prove di selezione di cui all'articolo 15 del decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca 10 settembre 2010, n. 249";
- VISTI i risultati della prova su richiamata, pubblicati dal CINECA, soggetto cui è stata affidata la somministrazione e la correzione, con il sistema di lettura ottica, delle schede compilate dai candidati, man mano che le prove venivano espletate;
- PRESO ATTO della presenza di errori e di ambigue formulazioni degli item, tali da poter indurre in errore i candidati, e, nella maggior parte dei casi non riconosciuti dagli autori degli item stessi;
- RITENUTO dover provvedere, in tempi ristretti, per non compromettere le fasi successive della selezione, a ristabilire l'interesse pubblico ad una giusta selezione;
- RITENUTO pertanto, di dover intervenire nella procedura in corso in forza del potere di autotutela, ricorrendone le condizioni di esercizio riconosciute nella costante giurisprudenza, e

rappresentate nella fattispecie dal dover garantire l'interesse pubblico ad una selezione corretta, non contrastata da situazioni soggettive consolidate, trattandosi solo della prima fase, non ancora conclusa, di una procedura selettiva articolata in più momenti (prova nazionale per test; prove scritte e orali di selezione a livello universitario);

VALUTATE comparativamente le possibilità di intervento e ritenuta confacente ai principi generali cui la P.A. deve attenersi, la nomina di una Commissione di accademici, competenti per le discipline di insegnamento oggetto delle prove, a cui affidare l'incarico di procedere alla verifica della correttezza dell'intera batteria di test, con la finalità di attribuire ai candidati il punteggio positivo ogniqualvolta un item fosse riconosciuto errato o mal formulato;

ACCERTATO che la predetta azione si giustifica, tanto sotto il profilo della legittimità, salvando quanto già realizzato, in attuazione del principio generale "*factum infectum fieri nequit*", tanto sotto il profilo del merito, per i tempi rapidi di espletamento e per la idoneità a tutelare la generalità degli interessi coinvolti;

VALUTATO che in alternativa, l'annullamento delle prove espletate avrebbe travolto l'interesse legittimo dei candidati già ammessi alle successive prove, oltre a provocare ingiustificati aggravii di spesa pubblica, e che la riduzione del punteggio minimo necessario per il superamento della prova, avrebbe comunque presupposto una modifica del D.M. n.249/2010 che fissa nell'art.15 tale soglia a 21 punti, con i tempi occorrenti per l'approvazione di tale modifica;

RITENUTO pertanto di dover procedere alla nomina della suddetta commissione di accademici;

DECRETA

Art. 1

La Commissione incaricata di verificare la correttezza scientifica dei test assegnati nella prova preselettiva nazionale per l'accesso ai corsi di Tirocinio Formativo Attivo, di cui al D.M. n. 249/2010, programmazione 2011-2012, è così composta:

COMMISSIONE		
CLASSI DI CONCORSO	DOCENTI ACCADEMICI	TITOLI E SEDE DI SERVIZIO
A016 Costruzioni, tecnologia delle costruzioni e disegno tecnico negli istituti tecnici per geometri	Prof. Vitale Cardone	Professore ordinario Ingegneria civile
A071 Tecnologia e disegno tecnico negli istituti tecnici e negli istituti professionali	Prof. Fabrizio Quadrini	Professore Associato di Tecnologie e sistemi di lavorazione Università Tor Vergata Roma
A033 (Tecnologia) Educazione tecnica nella scuola media		
A013 Chimica e tecnologie chimiche negli istituti tecnici e negli istituti professionali	Prof.ssa Laura Montanaro	Professore Ordinario di Ingegneria Industriale Scienze e Tecnologie dei Materiali Politecnico Torino

A017 Discipline economico-aziendali	Prof. Giuseppe Catalano	Professore Ordinario di Economia Pubblica Politecnico di Milano
A019 Discipline giuridiche ed economiche	Prof. ssa Anna Maria Poggi	Professore ordinario Istituzioni di Diritto Pubblico Università di Torino
A020 Discipline meccaniche e tecnologia	Prof. Fabrizio Quadrini	Professore Associato di Tecnologie e sistemi di lavorazione Università Tor Vergata Roma
A029 Educazione fisica negli istituti e scuole di istruzione II grado	Prof. Paolo Giuseppe Maria Sgro'	Ricercatore di Endocrinologia Università Foro Italico Roma
A030 Educazione fisica nella scuola media	Prof. Carlo Baldari	Professore Associato di metodi e didattiche delle Attività Sportive Università Foro Italico Roma
A034 Elettronica negli istituti tecnici e negli istituti professionali	Prof. Igor Simone Stievano	Professore Associato Ingegneria Industriale Elettrotecnica Politecnico Torino
A035 Elettrotecnica ed applicazioni negli istituti tecnici e negli istituti professionali	Prof. Igor Simone Stievano	Professore Associato Ingegneria Industriale Elettrotecnica Politecnico Torino
A036 Filosofia, psicologia e scienze dell'educazione	Prof. ssa Monica Bami (quesiti di scienze dell'educazione) Prof. Ignazio Volpicelli (quesiti di psicologia) Prof. Giovanni Salmeri (quesiti di Filosofia)	Professore Straordinario Didattica delle lingue moderne Università Stranieri Siena Professore Ordinario di Pedagogia Università Tor Vergata Roma Professore Associato Filosofia Morale Università Tor Vergata Roma
A037 Filosofia e storia nei licei	Prof. Ignazio Volpicelli (quesiti di Filosofia) Prof. Andrea Graziosi (quesiti di storia)	Professore Associato Filosofia Morale Università Tor Vergata Roma Professore Ordinario Storia Contemporanea Università Federico II Napoli
A038 Fisica negli istituti tecnici e negli istituti professionali	Prof. Paolo Rossi	Professore Ordinario di Fisica Teorica Preside Facoltà Scienze Matematiche Fisiche Università di Pisa
A039 Geografia Negli istituti tecnici e negli istituti professionali	Prof. Franco Salvatori	Professore Ordinario di Geografia Università Tor Vergata Roma

A042 Informatica negli istituti tecnici e negli istituti professionali	Prof. Simone Martini Prof.ssa Barbara Demo	Professore Ordinario di Informatica Università di Bologna Professore Associato di Informatica Università di Torino
A047 Matematica nei licei: biennio- negli istituti tecnici - negli istituti professionali	Prof.ssa Anita Tabacco	Professore Ordinario Scienze Matematica e Informatica Politecnico Torino
A048 Matematica applicata negli istituti tecnici e negli istituti professionali	Prof. Alessandro Russo	Professore Ordinario di Analisi Numerica Università Milano Bicocca
A049 Matematica e fisica nei licei - negli istituti tecnici - negli istituti professionali	Prof.ssa Anita Tabacco	Professore Ordinario Scienze Matematica e Informatica Politecnico Torino
A043 Materie letterarie nella scuola secondaria di primo grado A050 Materie letterarie negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado	Prof. Massimo Vedovelli (Quesiti Italiano) Prof. Andrea Graziosi (quesiti di storia) Prof. Franco Salvatori (quesiti di geografia)	Professore Ordinario di Linguistica Educativa e Rettore Università Stranieri Siena Professore Ordinario Storia Contemporanea Università Federico II Napoli Professore Ordinario di Geografia Università Tor Vergata Roma
A051 – Materie letterarie e latino nei licei e nell'istituto magistrale	Prof. Massimo Vedovelli (Quesiti Italiano) Prof. Giovanni Polara (Quesiti di Latino) Prof. Andrea Graziosi (quesiti di storia) Prof. Franco Salvatori (quesiti di geografia)	Professore Ordinario di Linguistica Educativa e Rettore Università Stranieri Siena Professore Ordinario di Letteratura Latina Università Federico II Napoli Professore Ordinario Storia Contemporanea Università Federico II Napoli Professore Ordinario di Geografia Università Tor Vergata Roma
A052 Materie letterarie, latino e greco nel liceo classico	Prof. Massimo Vedovelli (Quesiti Italiano) Prof. Giovanni Polara (Quesiti di Latino e Greco) Prof. Andrea Graziosi (quesiti di storia) Prof. Franco Salvatori (quesiti di geografia)	Professore Ordinario di Linguistica Educativa e Rettore Università Stranieri Siena Professore Ordinario di Letteratura Latina Università Federico II Napoli Professore Ordinario Storia Contemporanea Università Federico II Napoli Professore Ordinario di Geografia Università Tor Vergata Roma
A057 Scienze degli alimenti	Prof.ssa Silvia Migliaccio	Ricercatrice Dipartimento di Scienze della Salute Università Foro Italico Roma
A058 Scienze e Meccanica agraria e Tecniche di gestione aziendale, Fitopatologia ed Entomologia agraria	Prof. Francesco Faretra Prof. Francesco Gentile Prof. Matteo Spagnuolo Prof. Vincenzo Fucilli	P Professore Ordinario di Patologia Vegetale Università di Bari Professore Associato di Idraulica agraria e sistemazioni idraulico-forestali Università di Bari Ricercatore di Chimica Agraria Università di Bari Ricercatore di Economia ed estimo rurale Università di Bari

AC58 Prova suppletiva CATANIA	Prof. Vito Nicola Savino Prof. Francesco Faretra Prof. Francesco Gentile Prof. Matteo Spagnuolo Prof. Claudio Acciani Prof. Marino Palasciano	Professore Ordinario di Patologia Vegetale Professore Ordinario di Patologia Vegetale Università di Bari Professore Associato di Idraulica agraria e sistemazioni idraulico-forestali Università di Bari Ricercatore universitario di Chimica Agraria Università di Bari Ricercatore di Economia ed estimo rurale Università di Bari Ricercatore di Arboricoltura generale e coltivazioni arboree Università di Bari
A059 Scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali nella scuola media	Prof.ssa Anita Tabacco	Professore Ordinario Scienze Matematica e Informatica Politecnico Torino
A060 Scienze naturali, chimica e geografia, microbiologia Negli istituti tecnici, nei licei classici e scientifici e nell'istituto magistrale nei licei artistici , negli istituti d'arte negli istituti professionali	Prof.ssa Daniela Candia (quesiti di Biologia) Prof.ssa Laura Montanaro (quesiti di chimica) Gino Mirocle Crisci (quesiti di scienze della terra)	Professore Ordinario di Zoologia e Antropologia Università Milano Statale Professore Ordinario di Ingegneria Industriale Scienze e Tecnologie dei Materiali Politecnico Torino Professore Ordinario di Petrologia e Petrografia Università della Calabria
A061 Storia dell'arte Negli istituti di istruzione secondaria di secondo grado Negli istituti tecnici industriali indirizzo: confezione industriale Negli istituti professionali Negli istituti d'arte	Prof.ssa Simonetta Prospero Valenti	Professore Ordinario di Storia dell'Arte Moderna
A111 Cinese	Prof.ssa Alessandra Lavagnino	Professore ordinario di Lingua e Cultura Cinese Università di Milano Statale
Ambito disciplinare Inglese A345 – (scuola secondaria di 1* grado) A346 (scuola secondaria di 2* grado)	Prof.ssa Carmel Mary Coonan	Professore Ordinario di Didattica Lingue Moderne Università Ca'Foscari Venezia
Ambito disciplinare Francese A 245– (scuola secondaria di 1* grado) A246– (scuola secondaria di 2* grado)	Prof.ssa Maria Teresa Zanola	Professore Ordinario di Lingue e Traduzione Francese Università Cattolica del Sacro Cuore
Ambito disciplinare Spagnolo A445 (scuola secondaria di 1° grado) A446 (scuola secondaria di 2° grado)	Prof. Pietro Taravacci	Professore Ordinario di Letteratura Spagnola Università di Trento
I quesiti relativi alla comprensione del testo di tutte le classi di concorso	Prof.ssa Monica Barni	Professore Straordinario Didattica delle lingue moderne Università Stranieri Siena
Ambito disciplinare Tedesco A545 (scuola secondaria di 1* grado) A546 (scuola secondaria di 2* grado)	Prof. Pier Carlo Bontempelli	Professore Straordinario di Letteratura Tedesca Università "G. D'Annunzio" di Chieti
A646 Russo	Prof.ssa Maria Chiara Pesenti	Professore Associato di Lingua e Letteratura Russa Università di Bergamo

A072 Topografia generale, Costruzioni rurali e Disegno Negli istituti tecnici agrari Negli istituti tecnici per geometri Negli istituti tecnici industriali	Prof. Francesco Gentile Prof. Giuliano Vox	Professore Associato Idraulica agraria e sistemazioni idraulico-forestali Università di Bari Ricercatore universitario di Costruzioni rurali e territorio a Università di Bari
---	---	--

La Commissione è coordinata dalla Dott.ssa Lucrezia Stellacci Capo Dipartimento per l'Istruzione di questo MIUR, che sarà coadiuvata per tutte le operazioni afferenti alla Commissione dalle dottoresse Filomena Rocca e Maristella Fortunato.

La commissione si insedia in data 8 agosto 2012 alle ore 10.30 presso il Salone dei Ministri del MIUR a Roma.

Art. 2

Ciascun componente verificherà la correttezza scientifica degli item relativi alle classi di concorso assegnate, sia con riferimento alla formulazione delle domande che alla predisposizione delle risposte e provvederà in caso di errore accertato, alla elaborazione di matrici corrette. Saranno considerate parimenti errate le domande mal formulate, sì da indurre in errore il candidato.

Il suddetto lavoro di verifica potrà essere eseguito da ogni componente nelle proprie sedi e in tal caso i risultati saranno restituiti per via telematica alla coordinatrice della Commissione.

Art.3.

I risultati del suddetto lavoro di verifica saranno riportati su una scheda predefinita e consegnata a ciascun componente, che, dopo averla debitamente compilata e sottoscritta, ne assumerà la relativa responsabilità tecnico-scientifica.

Per ciascuna classe di concorso gli item riconosciuti come non corretti saranno comunicati al CINECA perché a tutti i candidati interessati venga attribuito il corrispondente punteggio positivo.

Art .4.

Nessun compenso è dovuto ai componenti della commissione fatto salvo il rimborso delle spese sostenute e collegate alla partecipazione in presenza alla riunione prevista dal presente decreto in data 8 agosto 2012.

Roma, 7 agosto 2012

Il Ministro
