



**UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA SICILIA  
DIREZIONE GENERALE**

**Via Fattori, 60 - 90146 Palermo - Tel. 091/6909111**

pec [drsi@postacert.istruzione.it](mailto:drsi@postacert.istruzione.it) mail [direzione-sicilia@istruzione.it](mailto:direzione-sicilia@istruzione.it) C.F. 80018500829



**IL DIRETTORE GENERALE**

- VISTO** il decreto del Direttore Generale per il personale scolastico n. 106 del 23.02.2016, pubblicato nella G.U. n. 16 del 26.02.2016 - quarta serie speciale - concorsi ed esami, con il quale è stato indetto, su base regionale, il concorso per titoli ed esami, finalizzato al reclutamento del personale docente per i posti comuni dell'organico dell'autonomia della scuola secondaria di I e II grado, per la copertura di 16.147 posti comuni nelle scuole secondarie di primo grado e di n. 17.232 posti comuni nelle scuole secondarie di secondo grado, risultanti vacanti e disponibili per il triennio 2016/2017, 2017/2018 e 2018/2019, secondo quanto riportato agli Allegati n. 1 e n. 2, che costituisce parte integrante del decreto stesso;
- VISTI** i propri decreti prot. 7184 del 29/04/2016 e prot. 13260 del 21/07/2016 con i quali si è proceduto alla costituzione ed alla successiva surroga/integrazione di alcuni componenti della Commissione giudicatrice del concorso della **Classe di concorso B009 – LABORATORI DI SCIENZE E TECNOLOGIE AERONAUTICHE**;
- VISTO** il decreto ministeriale 94 del 23/02/2016 e l'allegata Tabella A che identifica i titoli di accesso, i titoli professionali, culturali e di servizio valutabili nelle procedure concorsuali per titoli ed esami a cattedre e posti per il reclutamento del personale docente, ai fini dell'attribuzione del punteggio;
- VISTO** l'art 1 comma 2 del DM 94/2016 nel quale si precisa che la valutazione complessiva dei titoli ai sensi della Tabella A non può eccedere i venti punti e, qualora superiore, è ricondotta a tale limite massimo;
- VISTO** l'art. 9. comma 3 del DDG 106/2016, con il quale per alcune classi di concorso, in ragione dell'esiguo numero di posti conferibili, è disposta l'aggregazione territoriale delle procedure con l'approvazione di distinte graduatorie per ciascuna regione;
- VISTO** in particolare la tabella dell'Allegato 1 del citato bando riguardante la **Classe di concorso B009 – LABORATORI DI SCIENZE E TECNOLOGIE AERONAUTICHE**, nella quale si precisa che l'USR-SICILIA è responsabile dello svolgimento dell'intera procedura e dell'approvazione delle graduatorie per i posti delle **Regioni CALABRIA, CAMPANIA, LAZIO, PIEMONTE, SARDEGNA e SICILIA**;
- VISTO** il Decreto Legislativo 30/06/2003, n. 196 e successive modifiche ed integrazioni, recante il Codice in materia di protezione dei dati;
- VISTO** l'art.9, comma 1 del DDG 106/2016 il quale espressamente dispone che "la commissione giudicatrice, valutate le prove e i titoli ai sensi dell'art. 6, comma 6 procede alla compilazione della graduatoria di merito, inserendo i predetti candidati nel limite massimo dei posti messi a bando per ciascuna procedura concorsuale maggiorati del 10% ai sensi dell'art. 400, comma 15 del Testo unico come modificato dall'art. 1, comma 113, lettera g della Legge";
- VISTA** la graduatoria generale, redatta dalla Commissione giudicatrice in conformità a quanto disposto dall'art. 9, comma 1, del citato bando di concorso;
- VISTO** l'allegato 1 del DDG 106/2016 ed in particolare la tabella che per la **Classe di concorso B009 – LABORATORI DI SCIENZE E TECNOLOGIE AERONAUTICHE** individua **1 (uno)** posto messo a concorso per la **Regione Sicilia**; **1 (uno)** posto messo a concorso per la **Regione Calabria**; **1 (uno)** posto messo a concorso per la **Regione Campania**; **2 (due)** posti messi a concorso per la **Regione Lazio**; **1 (uno)** posto messo a concorso per la **Regione Piemonte** e **4 (quattro)** posti messi a concorso per la **Regione Sardegna**;

**CONSTATATO** che nessun candidato partecipante per i posti della **Regione CALABRIA** risulta inserito nella graduatoria finale;

**CONSTATATO** che i candidati per i posti della **Regione LAZIO**, della **Regione PIEMONTE** e della **Regione SARDEGNA** che hanno superato tutte le prove sono in numero superiore a quelli da inserire nelle graduatorie finali corrispondenti al numero dei posti messi a concorso aumentati del 10%;

### **D E C R E T A**

**Art. 1** - Ai sensi dell'articolo 9, comma 3 e comma 4, del D.D.G. n. 106 del 23/02/2016, sono approvate le graduatorie di merito del Concorso a posti e cattedre, per titoli ed esami, finalizzata al reclutamento del personale docente nelle scuole secondaria di primo e secondo grado per la **Regione Sicilia**, per la **Regione CAMPANIA**, per la **Regione LAZIO**, per la **Regione PIEMONTE** e per la **Regione SARDEGNA** relative alla **Classe di concorso B009 – LABORATORI DI SCIENZE E TECNOLOGIE AERONAUTICHE**, formate secondo quanto indicato in premessa.

**Art. 2** - Le citate graduatorie di merito sono allegate al presente provvedimento e ne costituiscono parte integrante.

**Art. 3** - Avverso il presente provvedimento è ammesso, per i soli vizi di legittimità, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni oppure ricorso giurisdizionale al TAR entro 60 giorni dalla data di pubblicazione all'Albo elettronico di questo Ufficio Scolastico Regionale, sul sito web [www.usr.sicilia.it](http://www.usr.sicilia.it).

**Art. 4** - Ai sensi dell'art. 9, comma 4, il presente decreto è pubblicato nell'albo e nel sito web di questa Direzione Generale, nonché sulla rete INTRANET e sul sito INTERNET del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

**IL DIRETTORE GENERALE**

**Maria Luisa Altomonte**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art.3, comma2, del D.Lgs n.39/93

**AI MIUR – DIPARTIMENTO PER L'ISTRUZIONE  
DIREZIONE GENERALE PERSONALE SCUOLA  
(per la pubblicazione rete INTRANET e sul sito  
Internet del MIUR)  
ROMA**

**ALL'ALBO E AL SITO WEB - SEDE**

**ALL'USR-CALABRIA  
ALL'USR-CAMPANIA  
ALL'USR-LAZIO  
ALL'USR-PIEMONTE  
ALL'USR-SARDEGNA  
e p.c.**

**AGLI AMBITI TERRITORIALI USR-SICILIA**