



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per la Calabria
 Direzione Generale - Ufficio I Settore III
 Via Lungomare 259, 88100 CATANZARO - Tel. 0961734411
 Codice Ipa: m_pi

Ai	Dirigenti degli Ambiti Territoriali della Regione Calabria
Ai	Dirigenti Scolastici delle Istituzioni scolastiche della Regione
Alle	OO.SS. regionali Comparto Scuola LORO SEDI
Al	Sito Web
	Sede

Oggetto: Pubblicazione Bandi di Concorso per titoli personale ATA di cui all'art. 554 D.L.vo 16.04.1994 n.297 – Graduatorie 2018/2019.

Si comunica che, ai sensi della O.M. n. 21 del 23 febbraio 2009 e della nota del MIUR, prot. n. 11117 del 28 febbraio 2018, in data odierna sono pubblicati, sul sito web della Direzione Generale dell'Ufficio Scolastico Regionale per la Calabria, i bandi di concorso per i seguenti profili:

- | | |
|---------------------------------|--|
| 1. Addetto alle aziende agrarie | Prot n. AOODRCAL - 5740 del 19/03/2018 |
| 2. Assistente Amministrativo | Prot n. AOODRCAL - 5739 del 19/03/2018 |
| 3. Assistente Tecnico | Prot n. AOODRCAL - 5736 del 19/03/2018 |
| 4. Collaboratore Scolastico | Prot n. AOODRCAL - 5734 del 19/03/2018 |
| 5. Cuoco | Prot n. AOODRCAL - 5744 del 19/03/2018 |
| 6. Guardarobiere | Prot n. AOODRCAL - 5746 del 19/03/2018 |
| 7. Infermiere | Prot n. AOODRCAL - 5742 del 19/03/2018 |

Contestualmente, in pari data, i Dirigenti degli Ambiti Territoriali in indirizzo, provvederanno alla pubblicazione, sui propri siti, dei predetti bandi di concorso.

- Gli stessi dovranno restare pubblicati per tutto il tempo utile per la presentazione delle domande di ammissione.
- Si rammenta che le domande dovranno essere prodotte entro il 18 aprile 2018.
- Si pubblicano, altresì, i modelli B1, B2, F, H.

Si confida nella consueta riconosciuta collaborazione dei Dirigenti Scolastici che vorranno portare a conoscenza di tutti gli interessati l'avvenuta pubblicazione.

IL FUNZIONARIO

Sabrina Asta

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ex art.3, c.2 D.Lgs n.39/93