



Ministero dell' Istruzione, dell' Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per la Sicilia – Direzione Generale
Ufficio VI Ambito Territoriale per la provincia di Caltanissetta – Enna

Caltanissetta (93100) Via Nino Martoglio, 1 P.E.C.: uspcl@postacert.istruzione.it P.E.O.: usp.cl@istruzione.it
Tel.: 0934507111 web: <http://www.cl.usr.sicilia.gov.it> Cod.Fiscale: 92037830855

Enna (94100) Via Varisano 2 P.E.C.: uspen@postacert.istruzione.it P.E.O.: usp.en@istruzione.it
Tel. 0935566401 web: <http://www.en.usr.sicilia.gov.it> Cod.Fiscale: 80002120865

Sede di Caltanissetta

Al Direttore Generale
Dell'U.S.R. per la Sicilia
Palermo

Ai Dirigenti Scolastici
Provincia

Alle OO.SS.
Loro Sedi

All' Albo Sede

OGGETTO: Calendario di massima relativo all'assegnazione della sede provvisoria ai docenti a tempo indeterminato individuati attraverso le operazioni di cui alla fase "B" della "Buona scuola" e all'individuazione degli aventi titolo alla stipula di contratti a tempo determinato dalle graduatorie provinciali ad esaurimento su posti normali e di sostegno.

Si rende noto a tutto il personale interessato che le convocazioni relative alle operazioni di cui all'oggetto si svolgeranno nei seguenti giorni:

7 e 8 settembre 2015: Individuazione degli aventi titolo alla stipula di contratti a tempo determinato dalle graduatorie provinciali ad esaurimento su posti normali e di sostegno di tutti gli ordini e gradi di scuole

14 settembre 2015: Assegnazione della sede provvisoria ai docenti a tempo indeterminato individuati attraverso le operazioni di cui alla fase "B", della legge 13 luglio 2015, n° 107.

Il presente calendario annulla e sostituisce il precedente n° 3613 del 10 agosto 2015.

Con successiva comunicazione sarà comunicato l'ordine delle operazioni, l'elenco dei convocati, per le nomine a tempo determinato, e le disponibilità.

IL DIRIGENTE

Filippo Ciancio

L'ASSISTENTE AMMINISTRATIVO

Giancarlo Cancemi

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, co. 2 del D. lgs 39/93