



Ministero dell'istruzione
Ufficio Scolastico Regionale per l'Umbria
Ambito Territoriale di Terni - Uff. IV

IL DIRIGENTE

- VISTO** il D.M. n. 12 del 18/05/2020 con il quale il MI ha autorizzato il contingente per le assunzioni a tempo indeterminato del personale docente delle scuole di ogni ordine e grado da effettuarsi per l'anno scolastico 2019/20, in applicazione dell'art. 1, comma 18 *quater*, del decreto legge 29 ottobre 2019, n. 126, convertito con modificazioni dalla legge 20 dicembre 2019, n. 159, in considerazione della effettiva disponibilità di aspiranti nelle graduatorie vigenti;
- VISTA** la nota prot. AOODGPER n. 12276 del 18/05/2020 con la quale il MI detta disposizioni in merito alle suddette nomine in ruolo del personale docente, per l'a.s. 2019/20, e trasmette il contingente regionale e le relative disponibilità per i vari ordini e gradi di scuola;
- VISTO** il Decreto dell'USR Umbria n. 169 del 29 maggio 2020, relativo alla ripartizione del contingente regionale, che ha integrato e modificato il Decreto dell'USR per l'Umbria n. 167 del 25 maggio 2020;
- VISTO** l'avviso del 22 maggio 2020, pubblicato sul sito dell'A.T di Terni, con il quale i docenti inseriti a pieno titolo nelle GaE venivano invitati a scegliere la sede sulla base delle disponibilità pubblicate;
- CONSIDERATE** le richieste pervenute dai docenti di cui al punto precedente;
- ESAMINATE** le richieste pervenute ed inseriti i candidati in ciascuna delle sedi spettanti, secondo le richieste pervenute;

DECRETA

- Art. 1** è pubblicato l'elenco delle sedi assegnate a ciascun docente di cui alla presente procedura.
- Art. 2** i dirigenti interessati procederanno alla stipula dei contratti di lavoro dei suddetti con decorrenza giuridica dal 01/09/2019 ed economica 01/09/2020 o dalla effettiva presa di servizio.

Il Dirigente
Antonella Iunti
*Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.
Codice dell'Amministrazione Digitale
e normativa connessa.*

- All'albo e al sito Web
- Alle OO.SS. del comparto Istruzione e Ricerca