



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia
Ufficio XIII - Ambito territoriale di Sondrio
 Via Carlo Donegani, n. 5 - 23100 Sondrio - Codice IPA: m_pi

IL DIRIGENTE

- VISTA** la legge 13.7.2015, n. 107, con particolare riferimento all'art. 1 – comma 7;
- VISTA** l'O.M. 221 del 12 aprile 2017 concernente la mobilità del personale docente , educativo e A.T.A. per l'a.s. 2017/18;
- VISTA** la C.M. n. 21315 in data 15/5/2017 con la quale è stato trasmesso lo schema di Decreto Interministeriale concernente le disposizioni sulla determinazione degli organici del personale docente per l'a.s. 2017/18;
- VISTO** il prospetto in data 13/6/2017 concernente la ripartizione dei posti di sostegno nella scuola secondaria di primo grado per l'a.s. 2017/18;
- RITENUTO** di determinare, sulla base delle richieste dei Dirigenti scolastici, secondo le disposizioni vigenti, le dotazioni organiche del personale docente delle scuole di istruzione secondaria di I grado di questa provincia, con decorrenza dal 1° settembre 2017;
- INFORMATE** le Organizzazioni Sindacali della scuola presenti sul territorio;
- VISTO** il provvedimento prot. n. 460 in data 28.5.2008 dell'Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia di delega ai Dirigenti degli Uffici Scolastici Provinciali della Regione per quanto concerne la firma degli atti afferenti la ripartizione dei posti assegnati a ciascuna istituzione scolastica della provincia di competenza;

DECRETA:

per i motivi indicati nelle premesse, con decorrenza 1° settembre 2017 le dotazioni organiche del personale docente degli istituti di istruzione secondaria di I grado di questa provincia, per l'anno scolastico 2017/18, sono così determinate:

- n. 399 POSTI;
- n. 23 POSTI DI POTENZIAMENTO
- n. 67 POSTI DI SOSTEGNO

Allegati: tabelle organico scuola secondaria di I grado
 tabella organico potenziamento

MP/vz bm

referente
 Valeria Zamboni
 0342 54 12 31
valeria.zamboni.so@istruzione.it

il dirigente
 Mavina Pietraforte

