

ISTITUTO OMNICOMPRENSIVO R. LAPORTA

05015 FABRO (TR) - Via Giovanni XXIII, 13 - Tel. 0763/832044-839175 Cod. Mcc. TRIC615008 - E-Mail tric615008@struzione.it - C.F.90009750556 E-Mail cert. tric615008@pec.istruzione.it São veb: www.8tiátro.gov.it

Prot. n.

Fabro Scalo,

Alle RSU d'Istituto Loro Sedi

OGGETTO: Informativa a.s.2018/19 e apertura delle trattative

Considerato che l'informazione deve essere data nei tempi, nei modi e nei contenuti stabiliti dalla normativa, ai sensi degli art.li 6 e 7 dei CCNL, fermi restando gli obblighi in materia di trasparenza previsti dalle disposizioni di legge vigenti, si rende noto che l'informazione in oggetto rientra nelle materie di confronto e di contrattazione integrativa previste dal contratto stesso.

In riferimento all'oggetto si comunicano quindi i seguenti dati relativi al FONDO DI MIGLIORAMENTO per l'Offerta Formativa:

- -Rimanenza FIS € **3569,97** come risulta dal piano di riparto dopo il pagamento del FIS a.s.2017/2018
- -Rimanenza Ore eccedenti € 1505,40 come risulta dal piano di riparto dopo il pagamento del FIS a.s.2017/2018

Non sono stati accreditati i fondi per la liquidazione del finanziamento delle aree a rischio.

Alla data odierna il MIUR non ha comunicato i finanziamenti relativi al MOF pertanto la somma di seguito indicata è stata calcolata con i parametri del CCNL scaduto e relativo all'a.s. 2018/2019 sia 4/12(Settembre/Dicembre) che gli 8/12(Gennaio/Agosto 2019), che sarà, sicuramente, oggetto di modifica e di assestamento:

Alla data odierna non è stato comunicato l'importo relativo al finanziamento amministrativo-didattico a.s. 2018/2019 da parte del MIUR.

E' stata inviata agli Enti Locali con nota Prot. n.5979 del 31/08/2018 la richiesta di finanziamenti per POF per l'a.s.2018/2019, ma alla data odierna non vi è stata risposta.

Non sono ancora pervenuti i finanziamenti relativi al Bonus premiale 2017/18 e pratica motoria, che pertanto devono essere ancora liquidati.

IL DIRETTORE SERVIZI GENERALI E AMM.VI

Danila Berilli

W O HUCL'