

Treviso 4 febbraio 2020

Ai Comitati Genitori delle Scuole Cattoliche delle provincie di Treviso e Belluno

Ai Gestori delle Scuole Cattoliche della provincia di Treviso e Belluno

Al Presidente FIDAE prof. Stefano De Marchi

Al Direttore dell' Ufficio Diocesano Educazione Scuola  
Università - don Federico Testa

Al Direttore dell' Ufficio Diocesano Educazione e Scuola  
– don Graziano Dalla Caneva

**OGGETTO: BUONO SCUOLA**

Carissimi tutti,

abbiamo il piacere di comunicarVi che la Regione Veneto sta completando l'iter per l'approvazione del nuovo bando per il Buono Scuola.

L'importo stanziato lo scorso anno ha superato i 4,6 milioni di Euro, segnando un progressivo aumento e vedendo accolte tutte le domande presentate.

AGeSC intende dare la massima risonanza al Buono Scuola ma anche alle altre opportunità di sostegno alla scuola paritaria ed alle famiglie, come le borse di studio (IOSTUDIO) e il buono libri ed a tale proposito ha organizzato un incontro informativo, specifico per la provincia di Treviso che si terrà il

**4 MARZO 2020 DALLE ORE 18:15 alle 19:45**

**Presso l'Istituto Astori - via Guglielmo Marconi 22 – 31021 Mogliano Veneto TV**

L'incontro è rivolto a tutti i genitori delle scuole cattoliche paritarie, i gestori e le relative segreterie scolastiche.

Vi sarà l'opportunità di confrontarsi con i funzionari della Regione Veneto - Direzione Servizi istruzione - i quali hanno dato disponibilità ad illustrare il Bando e a rispondere alle eventuali domande che verranno formulate dai partecipanti fornendo un'occasione unica di adeguato supporto tecnico-amministrativo.

Riteniamo si tratti di un'opportunità straordinaria volta a sostenere concretamente le nostre scuole e per la quale Vi chiediamo la massima partecipazione con preghiera di estendere l'invito a tutti i genitori e interessati.

Vi porgiamo un cortese saluto e vi aspettiamo mercoledì 4 marzo.

Presidente

Comitato Regionale AGeSC

Silvio Corso

Presidenti

Comitati Provinciale AGeSC - Treviso e Belluno

Barbara Schiavon e Katjusa Trentin