



ISTITUTO COMPRESIVO N.1
Via Cavour, 2 - 32100 BELLUNO
C.F. 93049110252 – C.M. BLIC829003
Tel. 0437 25127 - Fax 0437 298599
e-mail: blc829003@istruzione.it – blc829003@pec.istruzione.it

Com. n.106

Belluno 03 Novembre 2020

A tutti i genitori dell'IC 1 Belluno

Oggetto: modalità didattica a distanza e richiesta *tablet*

Gentili genitori,

In allegato invio il modulo per effettuare la richiesta di *tablet* in comodato d'uso.

Le famiglie che hanno delle reali esigenze sono invitate a presentare inderogabilmente entro lunedì 9 novembre p.v. apposita richiesta di suddette attrezzature, inviando una *mail* all'indirizzo di posta elettronica compilando il modulo allegato alla presente comunicazione (1 per ogni figlio) all'indirizzo mail : blc829003@istruzione.it, indicando nella stessa *mail* il seguente oggetto: **richiesta *tablet* in comodato d'uso.**

I criteri che questa Istituzione scolastica adotterà per la distribuzione dei *tablet*, in comodato d'uso, saranno i seguenti:

1. dichiarazione da parte dei genitori di non essere in possesso degli strumenti con le caratteristiche di sistema necessarie (*pc, tablet, smartphone*, etc) per fruire della didattica *online*, anche in relazione al numero di figli in età scolare (per es., un solo *tablet* per 4 figli);
2. alunni per i quali è stato stilato un PDP o un PEI (alunni certificati L. 104, DSA; alunni BES);
3. Dichiarazione ISEE
4. numero di figli (indicare quanti figli in età scolare fanno parte del nucleo familiare);

Si pregano tutti i genitori, anche quelli in possesso dei suddetti requisiti, di avanzare la richiesta solo ed esclusivamente se vi è una reale necessità di utilizzo dei *tablet*, così da permettere il soddisfacimento delle richieste in oggetto esclusivamente da parte delle famiglie che non posseggono le suddette attrezzature necessarie per l'utilizzo della didattica a distanza.

Distinti saluti

Il Dirigente Scolastico
Marco VENTURINI

Firmato digitalmente ai sensi del c.d.Codice
dell'Amministrazione digitale e norme ad esse connesse