



**Ministero dell'Istruzione**

**Istituto Comprensivo Luigi Credaro**  
**Scuola Primaria e Scuola Secondaria di primo grado**  
Plazal dali Sckòla,77 - 23041 LIVIGNO (SO) -  
Tel: 0342 991400 – e-mail: soic80300t@istruzione.it  
cod. Fisc. 83004310146 - Codice Univoco **UFE7UC**

Prot.n. 6743

Livigno, 05/12/2020

Ai Docenti della Scuola Secondaria di I Grado

**OGGETTO: CONVOCAZIONE CONSIGLI DI CLASSE SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO IN MODALITA' A DISTANZA**

Si informano i Docenti che i Consigli di classe della Scuola Secondaria di I grado, sono convocati tramite mail (dominio iclivigno.it) e saranno effettuati in modalità videoconferenza, per discutere il seguente Ordine del Giorno:

**solo docenti – 45 min. classi I e II – 60 min. classi III**

1. verifica della programmazione didattico-educativa delle singole discipline;
2. analisi dell'andamento didattico- disciplinare della classe;
3. individuazione casi problematici e interventi di recupero attuati;
4. verifica frequenza scolastica degli alunni e segnalazione casi di assenze prolungate;
5. interventi realizzati per allievi DVA e con Disturbi Specifici dell' Apprendimento o con svantaggio socio-culturale;
6. attività scolastiche previste per gli alunni: Sportelli help di italiano, matematica, inglese
7. indicazione consiglio orientativo (**solo classi terze**).

**con la presenza dei genitori rappresentanti di classe - 15 minuti**

- 1) relazione da parte del coordinatore di quanto emerso nella prima fase.

GIORNO	CLASSE	ORARIO
GIOVEDI' 10/12/2020	3C	14.00/15.00
	3D	15.00/16.00
	2D	16.00/16.45
	1D	16.45/17.30
VENERDI' 11/12/2020	1B	14.00/14.45
	1A	14.45/15.30
	3A	15.30/16.30
	2A	16.30/17.15
LUNEDI' 14/12/2020	2C	14.00/14.45
	1C	14.45/15.30
	2B	15.30/16.15
	3B	16.15/17.15

In caso di assenza del D.S. sono delegati a presiedere i Coordinatori di Classe che individueranno il Segretario fra i docenti del Consiglio.

Il Dirigente scolastico Reggente  
Tiziana Carli  
Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.  
Codice dell'Amministrazione Digitale e norme connesse