



Ministero dell'Istruzione
ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "LEONARDO DA VINCI"
Codice Fiscale 81004790143



Licei Scientifico, Scienze Umane, Linguistico e Sportivo
Istituti Tecnici AFM-RIM e CAT
Via Bottonera, 21 - 23022 CHIAVENNA (Sondrio) - Tel. 034332750 - Fax 0343290398
e-mail: sois00600d@istruzione.it - itet.licei@gmail.com - e-mail pec:
sois00600d@pec.istruzione.it sito web: www.davincichiavenna.edu.it

Circolare n. 78

Chiavenna, 17.11.2020

Ai Docenti
Agli Studenti
Ai Genitori

Oggetto: Sospensione delle attività laboratoriali

VISTO il DPCM del 3 novembre 2020, art. 1, comma 9, lett. s), che, tra l'altro, stabilisce: *"le istituzioni scolastiche secondarie di secondo grado adottano forme flessibili nell'organizzazione dell'attività didattica... in modo che il 100 per cento delle attività sia svolta tramite il ricorso alla didattica digitale integrata..."*

VISTA la nota del Ministero dell'Istruzione a firma del capo di dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione del 2002 del 09.11.2020, nella quale si legge: la Dirigenza scolastica adotta "ogni disposizione organizzativa atta a creare le migliori condizioni per l'attuazione delle disposizioni normative **a tutela della sicurezza e della salute della collettività**, nonché per l'erogazione della didattica in DDI, anche autorizzando l'attività non in presenza, e garantendo che la prestazione lavorativa sia comunque erogata";

VISTO il numero di docenti autorizzati, in virtù della nota di cui al punto precedente, a svolgere attività di DDI dal proprio domicilio;

VISTI i casi di positività al covid 19 e altre assenze per malattia di vari docenti;

VISTA la velocità di diffusione di contagio dell'epidemia in corso;

SENTITI i docenti direttamente interessati e i rispettivi coordinatori di classe;

SENTITA la RSU d'Istituto;

SI SOSPENDONO

fino a data da destinarsi, tutte le attività laboratoriali, a partire dal giorno 18.11.2020.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Salvatore La Vecchia
Firma digitale ai sensi D.Lgs 82/2005

DS/gl