

 <p>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la Programmazione, Pianificazione, Servizi per Interventi in materia di attività scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale</p> <p>UNIONE EUROPEA FONDI STRUTTURALI EUROPEI 2014-2020 PON PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (ISE-FESR)</p>	<p><i>Ministero dell'Istruzione</i></p> <p>Istituto Comprensivo Statale "Leonardo da Vinci"</p> <p><i>Scuola dell'Infanzia, Primaria, Secondaria di 1° grado</i></p> <p>25014 Castenedolo (Bs) – Via Rimembranze n° 9</p> <p>Tel 0302731301 – Fax 0302731278</p> <p>email: BSIC80400L@istruzione.it – PEC: BSIC80400L@pec.istruzione.it</p>	
<p>C.F. 80048350179</p>	<p><i>Sito web: icscastenedolo.edu.it</i></p>	<p>codice scuola BSIC80400L</p>

Circolare genitori n°131

Castenedolo, 26 ottobre 2020

- **Ai genitori degli alunni della classe 2C**
- **Ai docenti della classe 2C**

**Scuola Secondaria di Primo Grado
dell'Istituto Comprensivo di Castenedolo**

– **AI D.S.G.A.**

Agli Atti

Oggetto: Cambio temporaneo di aula per la classe 2C.

Si comunica che a causa di infiltrazioni d'acqua nell'attuale aula occupata dalla classe 2C, i ragazzi cambieranno aula temporaneamente già a partire da domani, martedì 27/10/2020. La nuova aula sarà l'ex aula di musica al primo piano.

Gli studenti di 2C si riuniranno al mattino nella loro attuale postazione, e saliranno per ultimi dalla scala anti-incendio (ingresso ovest), dalla quale già salgono le classi 2E e 2D. All'uscita, gli alunni seguiranno lo stesso percorso dell'entrata, scala anti-incendio (ingresso ovest).

La ricreazione è invariata, ma se dovesse piovare i ragazzi stazioneranno nel corridoio davanti alla propria nuova aula.

Non appena saranno terminati i lavori di ristrutturazione, la classe tornerà nella sua attuale collocazione.

Cordiali saluti

La Dirigente Scolastica

Dott.ssa Emilia IMBROGNO

(firma autografa omessa a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, c. 2 D.Lgs. n° 39/1993)