

	<p style="text-align: center;"><b>LICEO SCIENTIFICO STATALE</b> <b>“A. GRAMSCI”</b></p> <p style="text-align: center;">VIA ALBERTON 10/A 10015 IVREA (TO) - Codice Fiscale: <b>84004690016</b></p> <p style="text-align: center;">tel.: <b>0125.424357 - 0125.424742</b>; fax: <b>0125.424338</b></p> <p style="text-align: center;">sito web: <a href="http://www.lsgramsci.it">http://www.lsgramsci.it</a> - <a href="http://www.lsgramsci.gov.it">http://www.lsgramsci.gov.it</a></p> <p style="text-align: center;">e-mail: <a href="mailto:TOPS01000G@istruzione.it">TOPS01000G@istruzione.it</a> - <a href="mailto:TOPS01000G@pec.istruzione.it">TOPS01000G@pec.istruzione.it</a></p>	
---	---	---

Circolare studenti n. 140

Circolare docenti n. 208

Ivrea, 17/01/2022

Agli studenti delle classi 5B, 5E, 5F, 5G, 5S, 5T

Ai docenti delle classi 5B, 5E, 5F, 5G, 5S, 5T

**Oggetto: incontro con il Prof. Patrignani**

Si trasmette la seguente comunicazione pervenuta dal Prof. Prevignano:

**“Venerdì 21 gennaio 2022 dalle ore 09.00 alle ore 11.00** la classe si recherà in **Auditorium** per partecipare all'incontro/conferenza con il prof. Norberto Patrignani e con un rappresentante dell'Associazione Legambiente sul tema dei Cambiamenti Climatici e dell'Inquinamento Atmosferico. Le finalità dell'incontro sono la sensibilizzazione sulle caratteristiche e sugli impatti dei Cambiamenti Climatici e dell'Inquinamento Atmosferico sul nostro territorio, e i provvedimenti in atto per monitorarli. Fra questi, lo sviluppo di una rete di monitoraggio, di cui la nostra scuola fa parte, basata su stazioni Arduino (PCTO InquiNO).

Prima dell'incontro saranno forniti ai docenti referenti di ciascuna classe **i codici di accesso** per consentire la partecipazione da remoto alle studentesse e agli studenti eventualmente in **DAD.**”

Grazie per la collaborazione.

Il Dirigente scolastico

Prof. Marco Bollettino

□