



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE  
**PRIMO LEVI MONTEBELLUNA**

LICEO CLASSICO • LICEO SCIENTIFICO • LICEO SCIENTIFICO OPZIONE BILINGUISMO • LICEO SPORTIVO  
LICEO DELLE SCIENZE APPLICATE • LICEO DELLE SCIENZE APPLICATE OPZIONE BILINGUISMO

VIA SANSOVINO 6/A - 31044 MONTEBELLUNA (TREVISO) TEL: 0423 23523 / 338 7562553 - FAX: 0423 602623  
www.iisprimolevi.gov.it - email: segreteria@liceolevi.it - pec: tvis00300b@pec.istruzione.it - cod. fisc. 83005750266

Circ. n° 149 /Docenti

Circ. n° 138 /Studenti

Montebelluna, 23/12/2019

Agli studenti delle classi: 3BSC, 4BSC, 4ASA,  
4BSA, 4CSA, 5ASC, 5BSC, 5BSA

Ai docenti in orario

AIDSGA

**OGGETTO: Seminario di Chimica dei materiali, Dott.ssa Antonella Glisenti Professore Associato, Università di Padova**

Per conto della prof.ssa Graziella Stella coordinatrice Dip. Scienze Naturali si comunica che il giorno **07 febbraio 2020 dalle ore 10.50 alle ore 13.00** si terrà nell'aula Magna del Liceo Levi un Seminario su:

**“LA SCIENZA DEI MATERIALI: UNA SCELTA STRATEGICA PER CONTRIBUIRE ALLA COSTRUZIONE DI UN FUTURO SOSTENIBILE”**

Relatore sarà la dottoressa Antonella Glisenti, docente del Dipartimento di Scienze Chimiche dell'Università di Padova.

Il Dipartimento di Scienze Naturali, del Liceo Levi di Montebelluna, ha aderito all'iniziativa dell'Unipd “L'università incontra le scuole” scegliendo un seminario tematico, atto ad integrare ed approfondire contenuti di chimica, trattati in classe, durante le ore curricolari del triennio.

La scelta del tema, relativo ai materiali innovativi e ad uno sviluppo sostenibile è parsa quanto mai opportuna e vicina alla sensibilità dei ragazzi del nuovo millennio. Presenzieranno al Seminario anche alcuni studenti che stanno svolgendo il Dottorato a Scienze dei materiali-Unipd.

Gli studenti delle classi in indirizzo, del Liceo Levi, saranno accompagnati, dai docenti in orario, in Aula Magna alla fine della ricreazione.

La sorveglianza verrà curata dai docenti delle classi coinvolte.

Distinti saluti.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Ing. Ezio Toffano

*Ezio Toffano*

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs 39/1993

Referente procedimento: aa mg. /protocollo