



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: tvs00300b@pec.istruzione.it - cod. fisc. 83005750266

**Circolare docenti n°171**  
**Circolare alunni n°158**

**Montebelluna, 21/01/2020**

- **Agli studenti delle classi 5Asc, 5Bsc, 5Csc, 5Dsc, 5Asa, 5Bsa, 5Asp, 5Acl, 4Asa e alle loro famiglie (cfr. allegato 1)**
- **Ai Docenti delle classi sopra citate**
- **A I.D.S.G.A.**

**- LORO SEDI -**

**Oggetto: Partecipazione all’iniziativa ‘Masterclass’ presso il liceo ‘Da Vinci’ e l’università di Padova**

Per conto delle prof.sse Baldin e Povegliano, si comunica che gli alunni indicati in ‘Allegato 1’ parteciperanno a ‘Physics masterclass’, che si articola nelle seguenti attività:

- 10 Febbraio (ore 14- 16 presso il liceo ‘Da Vinci’ di Treviso) : conferenza ‘Elementi di relatività e meccanica quantistica’ tenuta dal dott. Cassani (INFN - Università di Padova)
- 20 Febbraio (ore 14- 16 presso il liceo ‘Da Vinci’ di Treviso): conferenza ‘Introduzione alla fisica delle particelle elementari’ tenuta dal dott. Torassa (INFN - Università di Padova)
- 19 Marzo (dalle 09.15 alle 16.45 circa): ‘Physics Masterclass’ presso l’Università di Padova (la docente referente provvederà a comunicare il programma ufficiale della giornata direttamente ai ragazzi partecipanti).

Programma dei giorni 10 e 20 Febbraio (accompagnatori: prof.ssa Povegliano e prof. Morelli):

<b>ore 12.05</b>	Partenza dal liceo (ritrovo nell’atrio del liceo) - percorso a piedi fino all’autostazione
<b>ore 12.25- 13.15</b>	Partenza da Montebelluna con corriera di linea – arrivo a Treviso alle 13.00- percorso a piedi dalla fermata fino al liceo ‘Da Vinci’
<b>ore 14-16</b>	Conferenza nell’aula magna del liceo ‘Da Vinci’
<b>Ore 16.20</b>	Partenza da Treviso con corriera di linea e arrivo a Montebelluna alle 17.00 (in caso di problemi o ritardi l’arrivo è comunque previsto entro le ore 17.50)

**N.B.: ciascun alunno dovrà essere munito dei biglietti della corriera MOM (Montebelluna/Treviso andata e ritorno)**

Programma del giorno 19 Marzo (accompagnatori: prof.ssa Baldin e prof.ssa Povegliano):

<b>ore 07.55</b>	Ritrovo in stazione dei treni a Montebelluna
------------------	--

referente proc. aa MG

ore 08.07	Partenza da Montebelluna
ore 08.53	Arrivo a Padova- percorso a piedi fino alla sede delle attività (complesso Paolotti o Dipartimento di Fisica)
Ore 09.15 -16.45	Attività (conferenze- laboratori) - pausa per il pranzo dalle 13 alle 14 circa.
Ore 17.07- 17.53	Partenza da Padova e arrivo a Montebelluna alle 17.53 (in caso di problemi o ritardi l'arrivo è comunque previsto alle ore 18.53)

**N.B.: In caso di variazioni di orario/sedi le docenti referenti provvederanno ad avvisare i partecipanti tramite comunicazione nel libretto personale.  
Ciascun alunno dovrà essere munito dei biglietti del treno (Montebelluna/Padova andata e ritorno).**

Gli alunni dovranno consegnare alla prof.ssa Povegliano l'autorizzazione scritta entro il giorno 8 febbraio 2020.

Eventuali ulteriori informazioni o chiarimenti potranno essere richiesti all'indirizzo di posta elettronica istituzionale [daniela.povegliano@liceolevi.it](mailto:daniela.povegliano@liceolevi.it).

Cordiali 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

(da ritagliare, da far sottoscrivere a uno dei genitori e da presentare alla prof.ssa Povegliano entro 08/02/2020 )

Il sottoscritto \_\_\_\_\_, genitore dello studente/della studentessa \_\_\_\_\_ frequentante la classe \_\_\_\_\_ dell'I.I.S. "P. Levi" di Montebelluna attesta di aver preso visione della circ. n° 158. /STUDENTI ed autorizza il figlio /la figlia a partecipare alle conferenze che si terranno presso il liceo 'Da Vinci' in data 10/02/2020 e 20/02/20 e all'attività che si terrà presso l'Università di Padova il 19/03/20.  
(luogo, data e firma) \_\_\_\_\_

referente proc. aa MG