



Pubblicato su I.S.I.S. "Lino Zanussi" - Pordenone (<http://old.isiszanussi.pn.it>)

Contenuto in:

- Circolari
- Comunicazioni Docenti
- Comunicazioni Personale ATA

Numero Circolare:

183

Data di emissione:

18/02/2018

Ai Docenti delle materie di indirizzo (Ipsia)

Al personale ATA

Oggetto: aggiornamento docenti materie di indirizzo (Ipsia)

Nelle giornate di aggiornamento con sospensione di attività didattica (26 febbraio e 13 marzo) sono stati organizzati due incontri specifici per i docenti delle materie di indirizzo dell'Ipsia.

26 febbraio 2018: Uso della stampante 3D Wasp 20-40 (Docente Ing. Marco Avaro)

13 marzo 2018: Introduzione alla termografia (Docente Ing. Silvio De Blasio)

Gli incontri, obbligatori per i docenti del Settore meccanico-termico, sono invece facoltativi per i docenti del Settore elettrico-elettronico, che potranno in alternativa partecipare ai corsi già proposti per i docenti di tutte le altre discipline (v. circolare n.143).

Ciascun corso prevede la partecipazione massima di 25 docenti, pertanto per motivi organizzativi è necessaria la compilazione (solo per i docenti di materie di indirizzo) del modulo presente al link:

<https://goo.gl/forms/osE8DC55tLuYIGky1>

Raggiunto il numero massimo di partecipanti, si procederà per ordine di iscrizione.

Entrambi i corsi si terranno in aula E0.4 (ex CAD1) dalle 9.00 alle 12.00.

In allegato il programma del corso del 13 marzo (Introduzione alla termografia).

Il Dirigente Scolastico

F.to Dott. Giovanni Dalla Torre


Firma autografa sostituita a mezzo stampa

ai sensi dell'art.3, c. 2 del D.Lgs. n. 39/1993

Allegati:

Allegato

Dimensione

 <u>2017-2018-introduzione-termografia-4-ore.pdf</u>	237.06 KB
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

Inviato da FONDA.GIOVANNA il Dom, 18/02/2018 - 21:13

(**04/04/2025 - 17:35**): <http://old.isisanussi.pn.it/circolari/aggiornamento-docenti-materie-di-indirizzo?mini=2025-08>