

Oggiono, 5 ottobre 2019

- Agli studenti delle classi QUARTE e QUINTE
- Ai coordinatori delle rispettive classi

### **OGGETTO: Progetto di orientamento Winter School "Teodoro Merlini" 5<sup>a</sup> edizione**

Anche quest'anno il Polo di Lecco del Politecnico di Milano propone agli studenti delle scuole medie superiori il progetto di orientamento attivo Winter School "Teodoro Merlini".

L'esperienza didattica, dal forte contenuto educativo, si articola in lezioni frontali teoriche, attività pratiche di laboratorio o testimonianze di professionisti di settore.

L'intento è analizzare l'oggetto di studio fornendo le conoscenze teoriche necessarie a elaborare un progetto /soluzione per poi passare alla parte pratica di laboratorio.

### **PCTO e TEMATICHE**

Anche quest'anno si è pensato di proporre un percorso di 4 moduli tematici di 20 ore ciascuno. I 4 moduli proporranno tematiche scientifico-didattiche che caratterizzano il Polo territoriale di Lecco e che abbracciano tre grandi aree dell'ingegneria:

- Edile e Architettura
- Industriale Meccanica
- Industriale Gestionale
- Civile e Ambientale

### **Modalità di erogazione e frequenza**

Le attività verranno svolte da novembre 2019 a marzo 2020 nelle aule e nei laboratori del Politecnico – Polo territoriale di Lecco. Il calendario delle lezioni di ogni modulo è indicato nel manifesto. Entro un mese dal termine della Winter School verrà inviata una mail alla scuola con gli attestati di partecipazione di ogni singolo studente con indicata l'effettiva presenza giornaliera.

### **Modalità di selezione**

Il modulo allegato, compilato in tutte le sue parti, deve essere consegnato (o inviato via mail) al prof. CESANA **entro e non oltre lunedì 21 ottobre p.v.**

La "seconda preferenza" varrà solo nel caso in cui le attività scelte nel primo modulo non dovessero aver luogo a causa del numero dei partecipanti.

### **Qualora si decidesse di partecipare si invitano gli studenti a una costante partecipazione**

#### **ALLEGATI:**

- Manifesto e calendario
- Elenco\_Adesione\_WS\_2019

Cordialmente

Prof. Luca Cesana  
Resp. dell'orientamento