





ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE «TELESI@

Via Caio Ponzio Telesino, 26 – 82037 Telese Terme (BN) – tel.0824 976246 - fax 0824 975029

Codice scuola: BNIS00200T – e-mail: bnis00200t@istruzione.it – sito web www.iistelese.it

e-mail cert.: bnis00200t@pec.istruzione.it – CF: 81002120624 – Cod.Unic.Uff.: UFSIXA

LICEO SCIENTIFICO - LICEO SCIENZE APPLICATE - LICEO CLASSICO - LICEO CLASSICO QUADRIENNALE LICEO LINGUISTICO -LICEO ECONOMICO SOCIALE - INDIRIZZO PROFESSIONALE

FSE – PON "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE).

Programma Operativo Complementare "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I – Istruzione – Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 – Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1.

Progetto 10.2.2A-FSEPON-CA-2021-688 "Imparare e saper fare". Modulo "Invert-iamo"

Prot. 1147/U IV.2.2 Telese Terme, 19-02-2022

Ai Docenti Agli Studenti iscritti al corso in oggetto Ai Genitori degli Studenti iscritti al corso in oggetto p.c. al DSGA al Sito web

Oggetto: Progetto 10.2.2A-FSEPON-CA-2021-688 "Imparare e saper fare"
Modulo "Invert-iamo"
Inizio attività

Si informano gli studenti iscritti al corso in oggetto che il primo incontro si terrà presso la sede di **viale Minieri** "Polo Tecnologico" di Telese Terme, il giorno:

Lunedì 21 febbraio 2022, h 14:30 - 18:30

e proseguirà come da calendario allegato.

Allegato

Calendario

Tutor
Del Prete Mario (delprete.m@iistelese.it)
Esperto
Taddeo Adriano (taddeo.a@iistelese.it)

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Angela Maria Pelosi

(Firma omessa ai sensi dell'art. 3 del D.Lgs. n. 39/1993)









Allegato

	Data	Ora inizio	Ora fine	Articolazione del modulo
1	21/02/2022	14:30	18:30	Introduzione al corso. Gli Inverter
2	02/03/2022	14:30	18:30	Gli Inverter
3	04/03/2022	14:30	18:30	Gli Inverter
4	07/03/2022	14:00	17:00	Gli Inverter
5	08/03/2022	14:00	17:00	Gli Inverter. Gli attuatori
6	11/03/2022	14:30	18:30	Gli attuatori
7	14/03/2022	14:30	18:30	PLC ed Inverter
8	21/03/2022	14:30	18:30	PLC ed Inverter. Verifica finale.







