



Codice IPA istsc_brtf010004
Codice Fiscale 80001970740
Codice Meccanografico BRTF010004

Istituto Tecnico Tecnologico "G. GIORGI"

Informatica e Telecomunicazioni
Elettronica, Elettrotecnica e Automazione
Meccanica Meccatronica ed Energia

Via Amalfi, 6 - 72100 - BRINDISI
Tel. 0831 418894 - Fax 0831 418882
e-mail brtf010004@istruzione.it - PEC brtf010004@pec.istruzione.it



ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO "G. GIORGI" - BRINDISI
Prot. 0019648 del 06/12/2024
IV (Uscita)

Brindisi, (vedi segnaturo)
Ai docenti delle **CLASSI 4CM e 5CM**
Agli studenti e alle famiglie delle **CLASSI 4CM e 5CM**
Al Registro Elettronico
Al Sito WEB
SEDE

CIRCOLARE N. 105

Oggetto: PCTO - EF Solare Italia a.s. 2024 – 2025

Si comunica che nei seguenti giorni e orari:

- 10/12/2024 dalle ore 10:00 alle ore 12:00
- 22/01/2025 dalle ore 09:00 alle ore 12:00
- 12/02/2025 dalle ore 09:00 alle ore 12:00
- 18/02/2025 dalle ore 11:00 alle ore 13:00
- 25/02/2025 dalle ore 11:00 alle ore 13:00

gli studenti delle classi 4CM e 5CM coinvolti nel progetto PCTO "EF Solare Italia" accoglieranno, presso la nostra scuola in particolare nel laboratorio di MECCATRONICA, luogo previsto per gli incontri, gli esperti esterni che svolgeranno le attività previste in calendario e concordate con i tutor aziendali durante il meeting di kick-off tenutosi in data 26/11/2024.

Al termine degli incontri si potrà normalmente ritornare nelle proprie aule a fare lezione.

Nel giorno 05/03/2025 è prevista un'uscita didattica presso un impianto "EF Solare" del territorio, ancora da stabilire, mentre nei giorni dal 10/03/2025 al 21/03/2025 è previsto uno stage in azienda, per soli 1/2 ragazzi della classe 5CM, anch'esso ancora da stabilire.

Si invitano gli alunni a mantenere un comportamento idoneo e rispettoso durante tutti gli incontri. È vietato l'utilizzo del telefono cellulare.

I tutor interni prof.ssa CARLUCCI Sonia e prof. ARGESE Alessandro presiederanno durante tutti gli incontri.

Durante le ore previste di incontro, i tutor avranno cura di inserire sul registro elettronico la seguente dicitura nella sezione "attività svolta": PCTO: progetto EF Solare Italia, inoltre avranno premura di inserire l'incontro nelle attività PCTO aggiungendo le ore di presenza agli studenti in indirizzo.

Docenti coinvolti nel progetto:

prof. Antonio Bari
prof.ssa Sonia Carlucci
prof. Alessandro Argeese

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Mina FABRIZIO

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate,
il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.