



Codice Meccanografico BRTF010004
Codice Fiscale 80001970740

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



Sito Web <https://www.ittgiorgi.edu.it>
e-mail brtf010004@istruzione.it
PEC brtf010004@pec.istruzione.it

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO "G. GIORGI" - BRINDISI
Prot. 0013895 del 04/10/2023
IV-1 (Uscita)

Brindisi, (vedi segnatura)

*Ai Docenti delle classi 5AM e 4CM.
Agli studenti e alle famiglie delle classi 5AM e 4CM.
Al Registro Elettronico
Al sito Web
SEDE*

CIRCOLARE N. 30

Oggetto: Attività di PCTO presso TQC SRL, con sede ospitante presso "MOLO 12 Coworking & Maker Space" sito a Palazzo Guerrieri in Via Guerrieri n. 7 a Brindisi (BR)

Si comunica che le classi **4CM** e **5AM** dal **09/10/2023** al **13/10/2023** dalle ore **09** alle ore **14** saranno impegnate presso Palazzo Guerrieri per l'attività di PCTO in oggetto.

Obiettivo del percorso è quello di dare un taglio formativo quanto più laboratoriale e pratico possibile, soffermandosi, in particolare, sui software e sulle tecnologie. Saranno trattate esperienze pratiche sulla stampa 3D e sul taglio laser dei materiali come tecnologie. Inoltre, saranno approfonditi sia software di modellazione vettoriale 2D e 3D sia applicativi per generare i g-code per le macchine. Gli alunni saranno seguiti da un tutor aziendale e dai tutor scolastici proff. Malvindi e Argese.

I docenti della prima ora annoteranno sul Registro Elettronico come "Fuori classe" gli studenti delle classi in indirizzo.

I docenti delle classi coinvolte, non impegnati nell'attività di PCTO, rispetteranno il proprio orario di servizio e saranno a disposizione per esigenze organizzative della scuola.

Gli Studenti raggiungeranno la sede sopra descritta in maniera autonoma.

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*