

	<p style="text-align: center;">ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE DI STATO P. PALEOCAPA</p> <p style="text-align: center;">24125 BERGAMO – Via Gavazzeni, 29 – Tel. 035/31.93.88 – Fax 035/31.87.41 – C.F. 80025490162 www.itispaleocapa.it - bgff010003@istruzione.it - bgff010003@pec.istruzione.it - segreteria@itispaleocapa.it</p>	
<p>CORSI DIURNI ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA – INFORMATICA – MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA – SISTEMA MODA</p> <p>CORSI SERALI ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA – INFORMATICA – MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA</p>		

Bergamo, 31 marzo 2022

Agli studenti,
ai docenti tutor,
a tutti i docenti delle
CLASSI 5MA 5MB 5MC 5ME

Alla DSGA Dott.ssa Daniela Beccaluva
All'Ufficio organizzazione
Al sito Web

CIRCOLARE N. 529

OGGETTO: PCTO_Orientamento_Classi 5MA 5MB 5MC 5ME – Presentazione azienda LOVATO ELECTRIC S.P.A.

Tutor PCTO: proff. Pennisi – Martino – Farri – Quattre

Nell'ambito delle attività di PCTO organizzate a livello di indirizzo nella giornata di mercoledì 6 aprile 2022 alle **CLASSI QUINTE MECCANICHE** verrà offerto un momento di orientamento al mondo del lavoro dai referenti di LOVATO ELECTRIC S.P.A. che, oltre a presentare l'azienda, illustreranno le opportunità professionali e i profili più richiesti in questo momento.

CLASSI 5MC – 5ME

Orario: 9.00-10.00

Luogo: MUSEO TIME

Docenti che presteranno assistenza: proff. Salvi – Sternativo - Martino

CLASSI 5MA – 5MB

Orario: 11.00-12.00

Luogo: MUSEO TIME

Docenti che presteranno assistenza: proff. Leporini – Carciopolo – Redolfi - Vetere

I docenti in orario accompagneranno gli studenti al MUSEO TIME e presteranno assistenza assicurando il regolare svolgimento dell'attività. Si ricorda che al Museo TIME si può accedere solamente dalla porta sul retro (cortile palazzina tessile).

Tale attività sarà conteggiata ai fini del monte ore previsto per PCTO e rendicontata sulla piattaforma S&T di Spaggiari.

LA REFERENTE RELAZIONI ESTERNE
Prof.ssa Claudia Caccia

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Imerio Chiappa
documento firmato digitalmente