

 	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE DI STATO P. PALEOCAPA 24125 BERGAMO – Via Gavazzeni, 29 – Tel. 035/31.93.98 – Fax 035/31.87.41 – C.F. 80025490162 www.tispaleocapa.it – bgf010003@pec.istruzione.it – segreteria@itispaleocapa.it	 CAIC / IT / 91838 - A
CORSI DIURNI ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA – INFORMATICA – MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA – SISTEMA MODA CORSI SERALI ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA – INFORMATICA – MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA		 ESPERIA INDUSTRIAL MUSEUM

Prot. n. 62/C23

Bergamo, 09 gennaio 2017

AI DOCENTI, ALLE FAMIGLIE
 e agli STUDENTI della **classe 4EA**
 AL DSGA
 ALL'ALBO DELL'ISTITUTITO-SITO WEB
 All'AREA ORGANIZZAZIONE

CIRCOLARE N. 223
OGGETTO: ATTIVITA' ALTERNANZA – TIROCINIO CURRICOLARE
Tutor: Prof. Ferrari

Nell'ambito delle attività di alternanza scuola-lavoro, nel periodo **dal 30/01/2017 al 17/02/2017**, tutti gli studenti della **classe 4EA**, svolgeranno un'esperienza di **tirocinio curricolare** presso le aziende indicate nella tabella sottostante. L'attività, che si realizza nel rispetto di quanto previsto dai nuovi indirizzi regionali in materia di tirocini (DGR n. 825 del 25.10.13 e del DDUO n. 10031 del 5.11.13), ha una durata complessiva di tre settimane, dal lunedì al venerdì, per un totale di 120 ore lavorative. Nelle giornate di sabato, gli studenti saranno impegnati nel progetto di ASL "Manutenzione elettrica delle macchine" presso la ditta Carvico SpA, secondo quanto indicato nella circolare n. 218.

Allievo	Ditta	Indirizzo
ARNOLDI DARIO	Ferri Geo SRL	Via delle Orobie, 282/284 - 24059 Urgnano (BG)
BARBO' FABIO	RPM ENGINEERING Srl	Viale Europa, 34 - 24048 Treviolo (BG)
BENAGLIA PIETRO	Elettrotecnica Pirola	Via Mozzi Ambrogio, 55 - 24030 Mozzo (BG)
BONO DAVIDE	Ferri Geo SRL	Via delle Orobie, 282/284 - 24059 Urgnano (BG)
CAPELLI MANUEL	CMS SpA	via A. Locatelli 123 - 24019 Zogno (BG)
CAPELLI MICHELE	Somaschini	Via Nazionale, 37 - 24069 Trescore Balneario (BG)
CARLESSI MATTEO	Ferri Geo SRL	Via delle Orobie, 282/284 - 24059 Urgnano (BG)
CHUMBER PRINCE	Audiovideocenter	Via P. Spino, 102 - 24126 Bergamo (BG)
DI NUNZIO PAOLO	Bonomi Sergio	Via Zanica 19/I - 24050 Grassobbio (BG)
FALBO SIMONE	TESMEC S.p.A.	Via Zanica, 17/O - 24050 Grassobbio (BG)
LAZZARI ANDREA	Ferri Geo SRL	Via delle Orobie, 282/284 - 24059 Urgnano (BG)
MAFFEIS SIMONE	Zambonelli & Barcella SNC	Via Artigiani, 41/A - 24060 Brusaporto (BG)
MANTEGAZZA MATTEO	R.E.M. ELETTRICA s.n.c.	Via XXV Aprile, 1 - 20040 - Burago di Molgora (MI)
NAVA SIMONE	Tarcisio Madaschi SPA	Via Buonarroti, 3 - 24020 Gorle (BG)
PASETTI ALESSANDRO	Giorgioni Studio	Via Borgo Palazzo, 116 - 24125 Bergamo (BG)
PASSUELLO LUCA	Impianti elettrici Capelli snc	Via Pradelle, 16 - 24011 Almè (BG)
PELLEGRINI MATTEO	ALBA ELETTRONIC S.r.l	Via Garibaldi, 1 - 24066 Pedrengo (BG)
RAIMONDI ALESSANDRO	Impianti elettrici Raimondi	Via Ludovico Ariosto, 17 - 24055 Cologno Al Serio (BG)
SIBOLDI GIACOMO	Termigas SpA	Via Buratti, 21 - 24124 Bergamo (BG)
TASCA LUCA	Carvico SPA	Via Don A. Pedrinelli – 24030 carvico (BG)
VEDOVATI GIORGIO	Colman Luca s.r.l.	Via Lombardia 11 - 24027 Nembro (BG)
ZHANG GIANNI	Audiovideocenter	Via P. Spino, 102 - 24126 Bergamo (BG)
ZHENG SHI HAO SANDRO	C&D ELETTRONICA srl	Via Oprandi, 17 - 24126 Bergamo (BG)

	<p align="center">ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE DI STATO P. PALEOCAPA</p> <p align="center">24125 BERGAMO – Via Gavazzeni, 29 – Tel. 035/31.93.98 – Fax 035/31.87.41 – C.F. 80025490162 www.tispaleocapa.it – bgf010003@pec.istruzione.it – segreteria@tispaleocapa.it</p>	
<p>CORSI DIURNI ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA – INFORMATICA – MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA – SISTEMA MODA CORSI SERALI ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA – INFORMATICA – MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA</p>		

In coerenza con la programmazione del consiglio di classe, le attività svolte durante il tirocinio contribuiranno allo sviluppo delle seguenti competenze trasversali e di istruzione generale e, in relazione allo specifico contesto, di una o più tra le competenze tecniche di seguito descritte:

Competenze trasversali

- *Cogliere l'importanza dell'orientamento al risultato, del lavoro per obiettivi e della necessità di assumere responsabilità nel rispetto dell'etica e della deontologia professionale
- *Saper interpretare il proprio autonomo ruolo nel lavoro di gruppo

Competenze di istruzione generale

- *Individuare e utilizzare gli strumenti di comunicazione e di team working più appropriati per intervenire nei contesti organizzativi e professionali di riferimento

Competenze tecniche

- *Analizzare il valore, i limiti e i rischi delle varie soluzioni tecniche per la vita sociale e culturale con particolare attenzione alla sicurezza nei luoghi di vita e di lavoro, alla tutela della persona, dell'ambiente e del territorio
- *Utilizzare la strumentazione di laboratorio e di settore e applicare i metodi di misura per effettuare verifiche, controlli e collaudi
- *Gestire processi produttivi correlati a funzioni aziendali

Le competenze saranno valutate dal tutor del soggetto ospitante, dai docenti curricolari per quanto riguarda le attività svolte a scuola e dallo studente stesso (autovalutazione), attraverso specifiche schede; in sede di Consiglio di Classe sarà elaborata una sintesi per l'attestazione finale.

Durante tale periodo i docenti della classe 4EA saranno a disposizione della scuola secondo il proprio orario di servizio.

Gli studenti devono presentare gli **sgravi entro mercoledì 18 gennaio**.

**Il referente per l'Area elettrica
(Prof. Max Russo)**

**per IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(prof. Imerio Chiappa)
La referente Relazioni Esterne
(prof.ssa Flora Ravelli)**

Firma autografa sostituita con l'indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile ai sensi del D.Lgs 39/1993 art. 3 c. 2