

 	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE DI STATO P. PALEOCAPA 24125 BERGAMO – Via Gavazzeni, 29 – Tel. 035/31.93.88 – Fax 035/31.87.41 – C.F. 80025490162 www.itispaleocapa.it – bgtt010003@pec.istruzione.it – segreteria@itispaleocapa.it	  QAIC / 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. 691/C23

Bergamo, 24 gennaio 2017

AI DOCENTI, ALLE FAMIGLIE
e agli STUDENTI della classe 3ECn

ai proff. Galbassini e Bolognini

AL DSGA
ALL'ALBO DELL'ISTITUTO-SITO WEB
All'AREA ORGANIZZAZIONE

CIRCOLARE N. 273

OGGETTO: ATTIVITA' ALTERNANZA - PROGETTO *Il volo del.....Drone*
Tutor: Prof. Galbassini

Nell'ambito delle attività di alternanza scuola-lavoro, nel periodo compreso tra il 30/01/2017 e il 18/02/2017, gli studenti della classe 3ECn, parteciperanno al progetto in oggetto con gli esperti dell'azienda C&D Elettronica s.r.l. e l'istruttore pilota Carlo Facchetti della ditta GeoSkyLab s.r.l. secondo le modalità riportate nell'allegata scheda di pianificazione del progetto (1^a settimana).

**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

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
08:00 09:00	Istrutt. C. Faccchetti Regolamento ENAC "Mezzi Aerei a Pilotaggio Remoto"	Redazione Manuale di Volo	Etica del Lavoro: "Arbeit macht frei" o "otium" latino ?	Mate AREA di BUFFER (Normative)	Laboratorio: Hardware Drone	Mate AREA di BUFFER (Normative)
09:00 10:00		Redazione Manuale di Volo	Redazione Manuale di Volo	Inglese Struttura Drone, Video		Struttura Drone: Software
10:00 11:00		Laboratorio: Hardware Drone	Intervento di Esperto esterno	Intervento di Esperto esterno		Struttura Drone: Software
11:00 12:00	Istrutt. C. Faccchetti Struttura Drone	Laboratorio: Hardware Drone	Intervento di Esperto esterno	Intervento di Esperto esterno	Inglese Regolamenti ENAC Manuale di volo	Redazione Manuale di Volo
12:00 13:00					Mate AREA di BUFFER (Normative)	Struttura Drone, Software
13:00 14:00	Inglese Struttura Drone, Video			Redazione Manuale di Volo		