

P. PALEOCAPA



24125 BERGAMO - Via Gavazzeni, 29 - Tel. 035 319388 - C.F. 80025490162 www.itispaleocapa.edu.it - bgtf010003@istruzione.it - bgtf010003@pec.istruzione.it

CORSI DIURNI ELETTRONICA ELETTROTECNICA E AUTOMAZIONE - INFORMATICA - MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA - SISTEMA MODA CORSI SERALI ELETTROTECNICA - INFORMATICA - MECCANICA MECCATRONICA

ESPERIA INDUSTRIAL MUSEUM

Bergamo, 17/01/2024

Agli Studenti Alle Famiglie Allo Staff Organizzazione Al Sito Web Alla Dsga All'albo di Istituto

Circolare n. 431

Oggetto: Open Day 20 gennaio 2024

Nell'ambito delle iniziative di orientamento in ingresso, gli alunni e i docenti in elenco saranno impegnati sabato 20 gennaio 2024 dalle 14:00 alle 16:00 nelle attività di presentazione dell'offerta formativa d'Istituto

Area Elettrica				
Laboratorio/Aula	Studenti	Docenti		
Lab. E3.8	Crippa, Corbetta, Papetti, Pulcini, Pievani (4EBn) Agostinelli, Di Leo, Fustinoni, Musitelli, Regonesi, Scalcione (3EBn), Brena Yarin (5EBn)	Tasca Emanuele Ghiglione Giacomo Cagliani Vera		
Lab. E1-10	El Archi, Ceruti, Grena, Pesenti, Persizza (5EA)	Castelletti Anna Sorrentino Gianpaolo		
Lab 4 Work	Minotti, Parietti,(3ECA), Burini (5ECA) Canale, Carminati, El Guelta, Alestra, Bergamelli (4ECA)	Bolognini Sergio, Dottore Francesco		
	Area Informatica	1		
Laboratorio/Aula	Studenti	Docenti		
Lab I1-13	Borelli, Ghilardi, Mosconi (5IF) Calsana, Bosio, Arias, Nani (4ID)	Gualteroni Antonella		
Lab I1-6	Gelpi, Manenti, Ruggeri, Colombo, Samanni (5ID) Branila, Grassi, Carminati, Mazzoleni (4IF) Castagna (3IF)	Tironi Cristian		
	Area Meccanica/Meccatronica/Energia			
Laboratorio/Aula	Studenti	Docenti		
Lab. M1.23	Hasanaj Xhemi (4MC) Messaggi Lorenzo (5MB) Poma Ales (5MB)	Lo Maglio Giuseppe		
Lab. M2.7	Ambrosini Lorenzo (4MD) Moioli Giovanni (4MD)	Merlo Filippo		

Lab MO 4	Diames Cabriela (FMC)	lumb auti laufuauaa		
Lab. M2.4	Bianco Gabriele (5MC), Bonacina Alessandro (5MC)	Imberti Lanfranco		
	Bondona / noccanaro (omo)			
Lab. M1.18	Chiodi Francesca (4MC)	Di Milta Nunzio		
	Area Sistema Moda			
Laboratorio/Aula	Studenti	Docenti		
Lab. T.3.3	Singh Maninderjit (5TA)	Lorenzi Aimone		
	Sturaro Luca, Taiocchi Leonardo, Tulipano Ramon (4TA) Aprodu Cristian, Brena Luca (3TA)			
Lab. T.3.8	Pasinetti Marco, Gamba Marco, Nespoli Camilla (5TA)	Bravi Serena		
	Zorzi Mattia (4TA) Toti Rebecca, Zanchi Luca, Combi Luca (3TA)			
	Toti Repecca, Zancin Luca, Combi Luca (STA)			
	Lab Fisica			
Laboratorio/Aula	Studenti	Docenti		
Lab. di Fisica 1-11	Boschini, Di Francesco (2IA)	Alicata Monica		
	Lazzari, Medolago (1IG)			
Lab. di Fisica 1-15	Carminati, Colleoni (2IT) Bussini Leonardo, Burini Riccardo, Ghezzi Valentina (2MD)	Greselin Marta		
Lab. di Fisica 1-15	Del Carro Luca (1MD)	Scerra Salvatore		
	Vaypan (1TA)			
	Srattah, Baldacci (1IG)			
	Coding & Robotica Educativa			
Laboratorio/Aula	Studenti	Docenti		
Lab. Coding 1-90	Carminati L, Sandragan E, Bonardi L., Fusaglia A (3IB)	Suria Giancarlo		
	Orlandi D, Darag D, Pawan M (3IG)			
	Capoferri M, Capelli M (2IB) Maver F, Cavenati S, Klair T, Bianchi I (1IE)			
	EspeRiciclo	L		
Laboratorio/Aula	Studenti	Docenti		
Container EspeRiciclo	Gambirasio Cristian (4MD), El Faiz Yasmine (4MEe),	Luzzana Marta		
Container Esperticicio	Peruta Yuri (4MEe), Arispe Alessio (4MEe), Capelli	Quattrore Marco		
	Marco (4MEe), Antonacci Alessandro (2MB), Bonanno			
	Elisa (1IC)			
	Promoter Team - Steward/Hostess			
Belometti Luca (2IF), Tota Gloria (2IF), Botter Mattia (3MA), Forza Angelica (2IF), Bosio Andrea (4ID), Locatelli Sofia (5ECa), Tasca Christopher (1IG), Carrara Gianluca (3ME)				
	Studenti "Gruppo Musicale"			
Zini Filippo (5IA)				
Lupi Giuliano (5IB)				
Taramelli Riccardo (5IE)				

Per l'**Area Inclusione** saranno presenti la referente di Istituto, Prof.ssa Diglio, e il Prof. Regazzoni per il Progetto Baskin presso l'Ufficio Vicepresidenza aula 1-34.

Gli ospiti potranno visitare la **Sala Immersiva** che sarà gestita direttamente dall'Ufficio Tecnico.

Si chiede ai docenti referenti delle singole attività laboratoriali <u>di comunicare alle famiglie, attraverso la bacheca del Registro Elettronico, l'impegno degli studenti e di formalizzarlo richiedendone la presa visione ed adesione.</u>

<u>Gli studenti Promoter Team - Steward/Hostess e del Gruppo Musicale che parteciperanno all'evento riporteranno entro sabato alle ore 12:00 sgravio allegato firmato dal genitore.</u>

<u>Tutti gli studenti partecipanti l'attività, dovranno essere in regola con il pagamento dell'assicurazione.</u>

Per gli studenti del triennio l'attività sarà conteggiata nel monte ore dei PCTO.

Il Referente Orientamento in Ingresso

Prof. Emanuele Tasca

Il Dirigente Scolastico

Prof. Imerio Chiappa

Documento firmato digitalmente

a.a. Ornella Barresi



P. PALEOCAPA

24125 BERGAMO - Via Gavazzeni, 29 - Tel. 035 319388 - C.F. 80025490162 www.itispaleocapa.edu.it - bgtf010003@istruzione.it - bgtf010003@pec.istruzione.it



CORSI DIURNI ELETTRONICA ELETTROTECNICA E AUTOMAZIONE - INFORMATICA - MECCANICA MECCATRONICA ED ENERGIA - SISTEMA MODA CORSI SERALI ELETTROTECNICA - INFORMATICA - MECCANICA MECCATRONICA

SGRAVIO PER ATTIVITÀ EXTRADIDATTICHE INTERNE

a. s. 2023/2024

sottoscritt_	genitore tutore lega	le studente maggiore	enne autorizza: _propri_			
figli_ minore rappresentat_ s	se stess_					
cognome:nome: _della c	classe, a partecipa	are alla seguente at	tività interna " Open Day ITIS			
Paleocapa" che si svolgerà, nel giorno e orario come indicato:						
Sabato 2	20/01/2024 dalle	14:00 alle 16:00), per l'attività di:			
Promoter Team - Steward/Hostess - Gruppo Musicale						
sottoscritt genitore tutore legale studente maggiorenne, autorizza propri_ figli_ minore						
rappresentat_ se stess_, a partecipare all'evento ed esonera l'Istituto da responsabilità per dann						
alle persone: mi_ figli_ minore rappresentat_						
me stess_ ed alle cose, cau	ısati da un comportam	ento non conforme a	alle disposizioni scolastiche			
e/o fatti accidentali.						
Bergamo, /01/ 2024			firma			