

Pescara, 7 marzo 2023

I. T. C.G.T. - "TITO ACERBO"-PE
Prot. 0003467 del 10/03/2023
V (Uscita)

Alle classi quinte

Ai docenti

Sito Mail

Oggetto: Orientamento classi quinte

Facendo seguito alla progettazione Pcto per le classi quinte, proseguono le azioni di orientamento:

1. Incontro orientativo presso l'Università di Bologna "Alma Mater Studiorum" riservato a 100 alunne/i dell'Istituto Acerbo in data **13 aprile 2023**; la partecipazione è collegata all'effettivo interesse al proseguimento degli studi per autocandidatura (nel caso in cui le richieste superassero le disponibilità si procederà a selezione in base alla mediadei voti riferita al precedente a.s.);
2. Partecipazione al "Salone dello studente" Class Editori c/o CCIAA Chieti ex Foro Boario in data **20 aprile 2023**; la prenotazione è stata effettuata per tutte le classi quinte, sia per il primo turno di ingresso che per il secondo turno di ingresso al fine di permettere la permanenza per l'intera mattinata: alunne/i devono completare l'iscrizione autonomamente utilizzando i 2 link condivisi nella Classroom Orientamento (codice ixcpp6i) generando i QRcode che permettono l'ingresso. Ogni CdC individua i docenti accompagnatori;
3. Incontro online con l'ISTITUTO TECNICO SUPERIORE "**TURISMO MARCHE**" per tutte le classi quinte ad indirizzo turistico in data **21 aprile 2023** dalle ore 9,00 alle ore 10,00;
4. Laboratori metodologici di orientamento e di potenziamento delle competenze trasversali - condotti in presenza dalla Dottoressa Paola Di Giacinto dell'Agenzia Nazionale per le Politiche Attive di Lavoro Anpal Servizi: si pregano i docenti di favorire la massima partecipazione degli alunni, **anche in considerazione della sistematizzazione dei materiali Pcto per l'Esame di Stato**. Calendario in allegato.

Referente Prof.ssa De Ninis.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Carlo Di Michele

Documento prodotto e conservato in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del CAD

Allegato: Calendario laboratori Anpal Servizi

Venerdì 10 marzo	
ora	classe
3	5 a tur
4	5 b tur
Sabato 18 marzo	
ora	classe
1	5 c tur
2	5 d tur
3	5 e tur
4	5 f tur
Giovedì 23 marzo	
ora	classe
2	5 b afm
3	5 c afm
4	5 a afm
5	5 a cat
6	
Venerdì 24 marzo	
ora	classe
2	5 b sia
3	5 a sia
4	5 a rim
5	5 b tdl
6	