

<p>Tel./Fax 0909224511 C.F.: 82001980836</p> 	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div> <p style="text-align: center;">Istituto di Istruzione Superiore "G.B. Impallomeni" Liceo Classico - Linguistico – Scientifico – Scienze Applicate Via Capitano Spoto n.3 – 98057 Milazzo (ME) Cod. ME IS00200X – MEPC002017 – MEPS00201A</p>	<p>www.iisimpallomeni.edu.it</p> <p>meis00200x@istruzione.it meis00200x@pec.istruzione.it</p>
---	---	--

CIRCOLARE N. 272

Ai professori Di Bella, Napoli, Scampitelli, Docenti Tutor PCTO
Agli Studenti delle classi delle classi III ASA, III BS e IV BS e loro Famiglie
Al Personale ATA
Al DSGA
Al Sito Web

IIS - "G.B. IMPALLOMENI"-MILAZZO
Prot. 0004030 del 31/03/2023
V-1 (Uscita)

OGGETTO: Calendario delle attività PCTO con l'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia (INGV)

Gli alunni delle classi III ASA (17 alunni), III BS (2 alunni) e IV BS (8 alunni), che hanno scelto di svolgere il percorso PCTO con l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV), dopo la conferenza introduttiva tenuta a scuola il 21 marzo, proseguiranno le attività secondo il calendario allegato.

I genitori/tutori sono invitati ad accompagnare i propri figli presso la sede dell'INGV nei giorni indicati nel calendario.

I docenti tutor avranno cura di segnare la presenza degli alunni alle varie attività.

Lunedì 3 aprile, dalle ore 11 alle 13, si svolgerà nell'Auditorium dell'Istituto l'incontro con i referenti dell'INGV per introdurre la tematica del progetto.

Si ringrazia per la fattiva collaborazione.

L'occasione è gradita per porgere Cordiali saluti.

La referente PCTO

Prof.ssa Miroddi Luana



La Dirigente Scolastica
Dott.ssa Francesca Currò
Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice
dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso collegate

CALENDARIO ATTIVITA' PCTO CON INGV

	Tempo	Luogo	Azione
	4 h	Scuola	Formazione sicurezza (Corso del MIUR)
21/03/2023	2 h	Scuola	Conferenza introduttiva al percorso progettuale
03/04/2023	11:00/ 13:00	Scuola	Introduzione alla tematica del Progetto
14/04/2023	15:00/17:00	INGV Sede Operativa Milazzo	Seminario “elementi di vulcanologia e rischio”
02/05/2023	11:00/ 13:00	Scuola, laboratorio di informatica	di Cartografia ed elementi topografici per l’attività di campo a Capo Milazzo
05/05/2023	9:00/13:00	Capo Milazzo	Escursione Capo Milazzo AMP
12/05/2023	10:30/13:30	INGV Sede Operativa Milazzo	Introduzione al monitoraggio vulcanico e all’attività di campo
19/05/2023	8:00/15:00	Isola di Vulcano	Campionamento acque e gas Spiaggia di Levante
24/05/2023	11:00/13:00	Scuola, laboratorio di informatica	di Analisi ed elaborazione della distribuzione spaziale dei dati
05/06/2023	11:00/13:00	Scuola	Analisi ed elaborazione della distribuzione spaziale dei dati, report conclusivo