



## ISTITUTO TECNICO STATALE "MARCHI – FORTI"

Viale Guglielmo Marconi, 16 - 51017 PESCIA (PT) - Tel: 0572-451565 - Fax: 0572-444593  
E-mail: [pttd01000e@istruzione.it](mailto:pttd01000e@istruzione.it) - Sito internet: [www.itsmarchiforti.edu.it](http://www.itsmarchiforti.edu.it)



Via Caduti di Nassiriya, 87 – 51015 MONSUMMANO TERME (PT) – Tel. e Fax: 0572-50747

E-mail: [istituto.forti@itsmarchiforti.edu.it](mailto:istituto.forti@itsmarchiforti.edu.it) - Sito internet: [www.itsmarchiforti.edu.it](http://www.itsmarchiforti.edu.it)

### COMUNICATO DELLA PRESIDENZA n. 364 M

Pubblicato sul sito della scuola in data 24/02/2025

Alla cortese attenzione

- dei docenti, degli studenti e delle famiglie delle classi 4D e 5 D
- della referente dell'iniziativa prof.ssa Chiara Venturi
- dell'Ufficio di Vicepresidenza
- del personale ATA

### Oggetto: Lezione "Intelligenza Artificiale e Internet of Things: Conoscenze e Tecnologie Abilitanti"

Si comunica che le classi 4D e 5D dell'indirizzo Tecnologico informatico, come deliberato nei rispettivi CdC, parteciperanno ad una lezione tenuta dal **Prof. Sergio Saponara**, docente dell'Università di Pisa, sulle tecnologie di **Intelligenza Artificiale applicate all'IoT** nell'ambito del progetto "**Pianeta Galileo**".

La lezione ha lo scopo di introdurre gli studenti a questo aspetto tecnologico, è obbligatoria e rientra nel monte ore di orientamento e PCTO.

Gli incontri si svolgeranno nell'aula magna il giorno **Giovedì 27 Febbraio 2025** secondo il seguente calendario:

Giovedì 27/02/2025 Ore 10:10 – 11:00	Giovedì 27/02/2025 Ore 11:00 – 11:50
<b>Classe 5D</b> Prof.ssa Densi Nicoletta	<b>Classe 5D</b> Prof. Carosso Luca Prof. Agostini Fabrizio
<b>Classe 4D</b> Prof. Carosso Luca Prof. Agostini Fabrizio	<b>Classe 4D</b> Prof.ssa Densi Nicoletta

I docenti in servizio durante gli orari sopra riportati si recheranno in Aula Magna (aula occupata dalla classe 5C cartario/elettronico) per partecipare alle lezioni.

La classe 5<sup>^</sup>C Ele svolgerà la terza e quarta ora di lezione spostandosi nel laboratorio di Elettronica.

La classe 5<sup>^</sup>C Cart svolgerà la terza e quarta ora di lezione nell'aula adiacente alla propria, 5C ELE.

Referente del progetto è la Prof.ssa Chiara Venturi.

Pescia, 24/02/2025

La Dirigente scolastica

*Prof.ssa Anna Paola Migliorini*

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs. 39/1993)