



L'Associazione per l'Insegnamento della Fisica (A.I.F.). organizza il seminario di formazione

### **Esplorazioni Scientifiche**

Il seminario, alla sua settima edizione nazionale, è organizzato dal gruppo di lavoro dell'A.I.F. che si occupa, in particolare, di **formazione e didattica delle Scienze Sperimentali nella scuola dell'obbligo**.

Quest'anno si svolgerà nei giorni **giovedì 7 pomeriggio e venerdì 8 settembre 2023 mattina** presso il liceo scientifico **Corradino D'Ascanio di Montesilvano (Pescara)**.

L'A.I.F. è una associazione senza scopo di lucro che si propone di "migliorare e rivalutare l'insegnamento della fisica, contribuire ad elevare il livello della cultura scientifica in Italia" (art.1 dello statuto), è soggetto qualificato presso il MIUR per la formazione docenti.

In allegato riportiamo la locandina di presentazione del seminario e di seguito il link diretto alla pagina del sito AIF su cui trovare tutte le informazioni e la procedura d'iscrizione.

<https://www.aif.it/esplorazioni-scientifiche-2023-montesilvano-pe/>

Il corso è gratuito per i soci AIF (o per chi si associa per l'anno corrente 2023), mentre prevede un contributo di 57,00 € (iva compresa) per i non soci che può essere versato anche mediante il bonus Carta Docente.

Le iscrizioni sono state aperte il 15 maggio e si chiuderanno al 30 agosto 2023 secondo le modalità riportate sul sito.

**Il seminario è registrato sulla piattaforma SOFIA con il codice ID 82912, l'ID edizione è 122607.**

Il seminario ha ottenuto il patrocinio della Provincia di Pescara e del Comune di Montesilvano

Per ulteriori chiarimenti o informazioni scrivere a [giorgio.hausermann@aif-fisica.org](mailto:giorgio.hausermann@aif-fisica.org)

Ricordiamo che iscrivendosi all'A.I.F. per l'anno 2023 con la quota annuale di 40.00 €, l'iscrizione al seminario è gratuita. Inoltre, si riceve in forma cartacea la rivista trimestrale La Fisica nella Scuola con i quaderni speciali e si ha la possibilità di accedere dal sito [www.aif.it](http://www.aif.it) alla raccolta dei numeri arretrati. L'A.I.F. organizza ogni anno il Congresso nazionale, scuole estive, convegni e seminari di formazione continua a cui i soci possono partecipare gratuitamente o a condizioni agevolate.

Confidiamo nell'interesse e nella vostra partecipazione e vi chiediamo di dare diffusione e visibilità all'evento.

Ringraziamo dell'attenzione e porgiamo cordiali saluti

**Carmelita Cipollone**  
Segreteria del Seminario  
[carmelita.cipollone@aif-fisica.org](mailto:carmelita.cipollone@aif-fisica.org)

**Giorgio Häusermann**  
Direttore del Seminario  
[giorgio.hausermann@aif-fisica.org](mailto:giorgio.hausermann@aif-fisica.org)

**Dennis Luigi Censi**  
Presidente dell'AIF

Fabriano (AN), 15 maggio 2023

