



**ISTITUTO MAGISTRALE STATALE
"REGINA MARGHERITA"**

Piazzetta SS. Salvatore, 1 – 90134 PALERMO

Tel. 091/334424 – Fax 0916512106

Codice fiscale 80019900820 – PAPM04000V

E – mail: papm04000v@istruzione.it



Circ. n. 89 del 15-10-2019

**Ai docenti di matematica e fisica
Ai docenti di materie scientifiche
Ai docenti
Loro Sedi**

Oggetto: Liceo Scientifico Statale "GALILEO GALILEI" - Corso di formazione: la Teoria della Relatività

Il Liceo Scientifico Statale "G. Galilei" di Palermo organizza, per il terzo anno, un corso di formazione per Docenti inerente **la Teoria della Relatività**.

Il corso è suddiviso in **due moduli**, della durata di **h.20 ciascuno** tenuto dal **Prof. G. Principato**, Docente di Matematica e Fisica e autore del libro "Corso Zero Di Relatività" (Ed. Del Faro) e si svolgerà presso il **Liceo "G. Galilei" - Via Danimarca 54 - Palermo**

Programma:

- **Primo Modulo:** introduzione alla Relatività Ristretta. Trattazione elementare anche dal punto di vista matematico. **Non è pertanto richiesta alcuna conoscenza pregressa dell'argomento.**
- **Secondo Modulo:** introduzione alla Relatività Generale. É consigliata una sufficiente conoscenza del calcolo integrale e della Relatività Ristretta.

Si informano i docenti che è possibile iscriversi, anche a uno solo, a scelta, dei due moduli, il cui costo è di euro 60,00 per ciascun modulo.

Si invitano, pertanto, i Docenti interessati al corso a **darne comunicazione** al seguente indirizzo: **giacomoprinci@libero.it** al fine di poter stabilire le date e l'orario degli incontri o per eventuali chiarimenti.

Al termine di ciascun modulo verrà rilasciato **un attestato di partecipazione**.

Il corso è rendicontabile con la **Carta Docente (Legge n. 107/2015)** o attraverso **bonifico bancario**.

Tramite un 2° avviso si indicheranno le modalità per l'iscrizione.

Il Dirigente Scolastico

Prof. Domenico Di Fatta

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.L.G.S. 82/2005 e ss.mm.ii.
e sostituisce il documento cartaceo con firma autografa