

# Ministero dell'Istruzione e del Merito

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano) Tel: 02/6173001 - 02/6173828 - Codice iPA istsc\_miis00100b

> Alle studentesse e agli studenti Alle famiglie Al personale docente Al sito WEB Agli Atti

## Oggetto: iscrizione corso laboratoriale di fisica CORAL-INTERMEDIO-TRIENNIO

Si informa che, per gli studenti del triennio, sono aperte le iscrizioni al corso di fisica laboratoriale CORAL di livello *intermedio*.

### Programma:

Scopo del corso è fornire agli studenti una descrizione completa del rivelatore AstroPlano e delle procedure di acquisizione dati. Partendo dalle basi di statistica, si affronterà il tema della digitalizzazione dei segnali e degli strumenti di analisi di uso quotidiano per i fisici sperimentali.

Durata del corso: 10 ore

Date e orari: totale 10 ore

giovedì 19/12 dalle h 14:45 alle 16:45

venerdì 10/01 dalle h 14:45 alle 16:45

venerdì 24/01 dalle h 14:45 alle 16:45

venerdì 07/02 dalle h 14:45 alle 16:45

venerdì 21/02 dalle h 14:45 alle 16:45

#### PER ISCRIZIONI:

https://forms.gle/sfFdnTCPppZHPXzc9

Ogni incontro si svolgerà presso il Liceo "G.Casiraghi" di Cinisello Balsamo via Gorki 106 - Parco Nord nel laboratorio ConCERN.

#### PER RICEVERE L'ATTESTATO OCCORRE AVER PARTECIPATO AD ALMENO 8 ORE

Per informazioni scrivere a <u>concern@liceocasiraghi.edu.it</u> oppure chiedere alle prof.sse Lucia Battistella e Laura Valentino

Le referenti

codice univoco AOO: A6466CF Cod. univoco Fatt. Elettronica UFNZ6B



# Ministero dell'Istruzione e del Merito

IIS "Giulio Casiraghi" – Liceo classico, linguistico e scientifico Via Gorkj, 106 – Parco Nord - 20092 Cinisello Balsamo (Milano) Tel: 02/6173001 - 02/6173828 - Codice iPA istsc\_miis00100b

> Il Dirigente Scolastico prof. Delio Pistolesi (Firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione digitale e norme connesse)

codice univoco AOO: A6466CF Cod. univoco Fatt. Elettronica UFNZ6B