



CIRCOLARE STUDENTI N. 83 del 26/01/2021
 CIRCOLARE DOCENTI N. 103 del 26/01/2021
 CIRCOLARE ATA N. 89 del 26/01/2021

AGLI STUDENTI DELLE CLASSI TERZE E QUARTE
 LICEI SCIENTIFICO E SCIENTIFICO OPZ. SCIENZE APPLICATE
 A TUTTI I DOCENTI
 AL PERSONALE ATA
 (via Pacini)

OGGETTO: PROGETTO PON "SINGAPORE I"

Si comunica che sarà attivato, presso il nostro Liceo, il modulo PON di cui in oggetto. Si tratta di un corso di **30 ore**, suddivise in 15 incontri pomeridiani da 2 ore (salvo eccezioni 1 incontro la settimana) che si svolgeranno nel **periodo compreso tra febbraio 2021 e giugno 2021**, sulle competenze matematiche e fisiche inerenti la programmazione del terzo e del quarto anno. Il corso è finalizzato in parte al recupero delle lacune pregresse e in parte all'applicazione delle leggi matematiche in ambito fisico.

Gli studenti interessati dovranno inviare la domanda di partecipazione (copiando e compilando il modello in calce) via mail all'indirizzo progettapon@liceoeinsteintorino.it tra le ore 15 del 27/01/2021 e le ore 23:59 del 30/01/2021

Al corso saranno ammessi, tramite graduatoria, i primi 30 studenti che avranno inviato domanda, con precedenza agli studenti frequentanti la classe quarta.

Inizialmente le lezioni si svolgeranno in modalità a distanza utilizzando la Piattaforma Meet, gli studenti ammessi accederanno con il loro account istituzionale, eventuali variazioni saranno legate alle condizioni sanitarie.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
 Prof. Marco Michele CHIAUZZA
 (firma autografa sostituita a mezzo stampa, ex art. 3, co2, D.Lgs. 39/93)

Il/La sottoscritto/a _____ della classe _____

chiede di essere ammesso al corso

○ **Metodo Singapore 1 per il corso di matematica e fisica**

e si impegna, nel limite del possibile, a partecipare a tutte le lezioni programmate.

In fede [nome cognome]

Rif. MMC/mmc



LICEO SCIENTIFICO – LICEO SC. OPZIONE SCIENZE APPLICATE Via Pacini 28 10154 - Torino - Tel. 0112476103/4
 LICEO DELLE SCIENZE UMANE – LICEO LINGUISTICO Via Bologna 183 10154 – Tel.011280668