

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEIpon
2014-2020Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

LAZIO AMBITO 0011

LICEO SANDRO PERTINI

Sede centrale: VIA CALTAGIRONE 1, 00055 LADISPOLI (RM), TEL: 06 121127160

Sede succursale: PIAZZA NAZARIO SAURO, 00055 LADISPOLI (RM), TEL: 06 121122445

Ladispoli

LICEO STATALE "SANDRO PERTINI" - SCIENTIFICO - CLASSICO - LINGUISTICO

Prot. N. 729
Ladispoli 07/02/2025Studenti e loro famiglie
Docenti
Classi 5A 5C 5H
Personale Ata
Sito web

Oggetto: Uscita didattica per la visita ai laboratori di [Virgo Gravitational Wave Interferometer \(Virgo\)](#) di Pisa.

Il giorno martedì 4 marzo 2025 avrà luogo l'uscita didattica per la visita al [Virgo Gravitational Wave Interferometer \(Virgo\)](#) presso i laboratori di Cascina (PI). Le classi partecipanti sono la 5A, 5C e la 5H, accompagnate dai docenti Marano, Mocci, Casalvieri e Piazza. Il costo del biglietto è di 33.00 euro da pagare tramite pagopa nell'apposita sezione del registro elettronico appena sarà disponibile, e comprende il viaggio A/R in pullman. Il programma è il seguente:

- 1) Ritrovo presso la sede centrale del Liceo Pertini con i ragazzi alle **6:00**.
- 2) Partenza con l'autobus alle 6:15.
- 3) Arrivo previsto presso i laboratori per le 10:00.
- 4) Finita la visita, dopo il ristoro con pranzo al sacco, partenza e arrivo previsto per le 18:00 presso la sede centrale di via Caltagirone.

Gli studenti minorenni dovranno essere autorizzati dai genitori sul registro elettronico tramite PIN.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Fabia Baldi

Firma autografa

sostituita a mezzo stampa ex art.3,c.2, del D.Lgs n. 39/1993