



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei Fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization



LICEO SCIENTIFICO STATALE "G.KEPLERO"
Member of UNESCO
Associated Schools



Ministero dell'Istruzione
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

Liceo Scientifico Statale "G. KEPLERO"

Cod. Mecc. RMPS19000T - C.F. 80230950588 - c/c postale N° 47009006 - Distr. 23° - Sede centrale: Via Silvestro Gherardi, 87/89 - 00146 Roma
Via Avicenna, snc - 00146 Roma - Tel. 06121123925 - Succursale: Via delle Vigne, 156 - 00148 Roma - Tel. 06121126685
Sito web: www.liceokepleroroma.edu.it - E-mail: rmps19000t@istruzione.it - succursale@liceokepleroroma.edu.it

Circ. n. 65 a.s. 2021/22

Agli studenti
Alle famiglie
Ai docenti
Al personale A.T.A. p.c., al D.S.G.A.
All'Albo online del Liceo "Keplero"

OGGETTO: convocazione del Comitato Studentesco.

Il Comitato Studentesco è convocato per venerdì 3 dicembre 2021 dalle ore 11.40 alle ore 13.40, nelle due sedi dell'Istituto, con il seguente O.d.G.:

1. Discussione di problematiche scolastiche in vista del Consiglio d'Istituto
2. Varie ed eventuali.

Parteciperanno alla riunione i rappresentanti di classe, d'Istituto e della Consulta Provinciale degli Studenti.

La riunione, nella sede di via Gherardi, si effettuerà nel campetto esterno ovvero, nel caso di avverse condizioni meteorologiche, al piano terra dell'edificio in prossimità della rampa di scale per la sede di via Avicenna e delle porte d'ingresso, *rispettando la distanza di almeno un metro* tra un partecipante e l'altro; nella sede di via delle Vigne la riunione si svolgerà in Aula Magna.

Roma, 29/11/2021

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Roberto Toro

Documento firmato digitalmente ai sensi
del CAD e norme ad esso connesse