



Unione Europea

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020

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



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle  
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali  
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



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

LICEO STATALE "G. NOVELLO"

Viale Giovanni XXIII, 7 - 26845 CODOGNO (LO) Codice Fiscale 90501630157 - C.M. LOPS02000T

Tel. 0377/36749 - 33552

Posta istituzionale: [lops02000t@istruzione.it](mailto:lops02000t@istruzione.it) Posta certificata: [lops02000t@pec.istruzione.it](mailto:lops02000t@pec.istruzione.it)

Sito istituzionale – [www.liceonovello.edu.it](http://www.liceonovello.edu.it)

Codogno, 10 dicembre 2018

Comunicato n.198/fs

LICEO STATALE "G. NOVELLO" CODOGNO  
Prot. 0003723 del 10/12/2018  
04-17 (Uscita)

Agli studenti delle classi quarte e quinte  
del liceo scientifico  
ai loro insegnanti;  
al sito web

**Oggetto:** modalità di svolgimento delle Olimpiadi di Fisica

Gli studenti in elenco sono autorizzati a partecipare alla gara di primo livello delle Olimpiadi di fisica e si recheranno **alle 11.45 di mercoledì 12 p.v. nel laboratorio linguistico.**

La durata della prova è di 100 minuti. I partecipanti portino con sé la calcolatrice scientifica e materiale per scrivere.

Buon lavoro a tutti.

Classe 4A: Malliolo, Spizzi, Zaffignani, Vaghi

Classe 4B: Benzoni

Classe 4C: Borsotti, Cattaneo, Cosentino, Corradi, Donati, Malguzzi, Soffiantini

Classe 5A: Ceretti, Mora, Scarpanti, Ghizzoni, Grecchi, Ferrari E.

Classe 5C: Bertoni, Cito, Papasodaro

Classe 5D: in aula

Il Docente Referente  
C. Visigalli

Il Dirigente Scolastico  
f.to Prof.ssa Valentina Gambarini