



FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
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)

**ISTITUTO COMPRESIVO "VINCENZO LAURENZA"**

Sede centrale VIALE FERROVIA – 81057 Teano (ce) – TEL.0823/875418

Email: [ceic8a100d@istruzione.it](mailto:ceic8a100d@istruzione.it) -Pec: [ceic8a100d@pec.istruzione.it](mailto:ceic8a100d@pec.istruzione.it)

Sito web: <https://www.iclaurenzateano.edu.it/>

## CIRCOLARE N. 166

*Ai sigg. genitori degli alunni individuati  
Ai docenti incaricati della formazione  
Ai coordinatori di classe  
Ai docenti di italiano e matematica*

*della scuola secondaria di primo grado*

*AI DSGA  
Al sito WEB/HOME PAGE*

Oggetto: Corsi extra - curricolari di recupero di matematica e di italiano/ Corso di potenziamento di italiano \_ Scuola secondaria di primo grado.

Si comunica che nel Piano dell'Offerta Formativa del corrente anno scolastico sono previste azioni di:

1. recupero disciplinare di matematica per gli alunni delle classi seconde e terze della scuola secondaria che, in seguito agli esiti dello Scrutinio del I° Quadrimestre, su segnalazione del Consiglio di classe, hanno riportato una valutazione non sufficiente nella predetta disciplina;
2. recupero disciplinare di italiano per gli alunni delle classi terze della scuola secondaria che, in seguito agli esiti dello Scrutinio del I° Quadrimestre, su segnalazione del Consiglio di classe, hanno riportato una valutazione non sufficiente nella predetta disciplina;
3. potenziamento di italiano per gli alunni delle classi terze della scuola secondaria che, in seguito agli esiti dello Scrutinio del I° Quadrimestre, su segnalazione del Consiglio di classe, hanno riportato una valutazione particolarmente positiva nella predetta disciplina.

Le lezioni saranno tenute dai docenti di matematica e di lettere dell'istituto, in modalità "A DISTANZA", utilizzando l'applicazione "Meet" presente nella piattaforma GSuite dell'istituto.

Si fa presente che:

- i docenti curricolari di italiano e di matematica delle classi interessate solleciteranno i genitori dei singoli alunni individuati a seguito degli scrutini del primo quadrimestre a compilare l'allegato modello di autorizzazione, caricato anche nella bacheca del Registro Elettronico;
- i docenti coordinatori comunicheranno l'elenco degli alunni individuati dal rispettivo consiglio di classe al fine di un riscontro delle adesioni;
- il docente che terrà il corso dovrà acquisire notizie da parte dei docenti dei vari



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
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)

**ISTITUTO COMPRENSIVO "VINCENZO LAURENZA"**

Sede centrale VIALE FERROVIA – 81057 Teano (ce) – TEL.0823/875418

Email: [ceic8a100d@istruzione.it](mailto:ceic8a100d@istruzione.it) -Pec: [ceic8a100d@pec.istruzione.it](mailto:ceic8a100d@pec.istruzione.it)

Sito web: <https://www.iclaurenzateano.edu.it/>

- studenti sulle carenze formative di questi ultimi;
- l'assegnazione a ciascun corso/docente sarà comunicata alle famiglie degli studenti interessati;
  - i genitori dovranno necessariamente **esprimere il consenso alla frequenza** del corso di recupero da parte del proprio figlio inviando l'allegato modello di autorizzazione nella casella di posta elettronica istituzionale dedicata entro e non oltre venerdì 12 marzo prossimo:

[didattica@iclaurenzateano.edu.it](mailto:didattica@iclaurenzateano.edu.it)

Il Dirigente Scolastico  
Ing. Michele Di Tommaso  
Firmato digitalmente ai sensi del  
CAD e normativa connessa

