



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

Liceo Classico, Scientifico, Linguistico, delle Scienze Applicate, delle Scienze Umane ed Economico-Sociale

Liceo Classico-Linguistico "Virgilio" (LEPC04601B): Via G. Galilei, 4 – 73100 Lecce - Tel +39 0832351724 - Fax +39 0832220161

Liceo Scientifico-Scienze app-Linguistico "F. Redi" (LEPS04601E): Via Marinelli, 8 - 73018 - Squinzano (LE) - Tel./Fax +39 0832782202

Liceo delle Scienze Umane (LEPM04601G): Via Napoli – 73012 - Campi Salentina (LE)

Mail: leis046004@istruzione.it - Web: <http://www.liceovirgilio.gov.it/>

Circolare n.49/19

Lecce, 16 febbraio 2019

*Agli Studenti interessati
delle classi 3[^]-4[^]-5[^]
Al sito Web dell'Istituto*

SEDI DI LECCE E DI SQUINZANO

OGGETTO: Avvio attività di potenziamento

Si avvisano gli Studenti interessati delle **classi 3[^] - 4[^] - 5[^]** che a partire da martedì 19 febbraio 2019 prenderanno avvio le **attività di potenziamento** per gli ambiti sotto indicati e secondo il calendario di seguito specificato:

- **Arte, Beni culturali e paesaggistici** – Sede di Lecce
"Lo sapevo fare anch'io" (10 ore) - Prof.ssa Cursano
a partire da **martedì 19 febbraio 2019 – ore 15.30/17.30 – Sede succursale**
- **Classico-Umanistico** – Sede di Lecce
"Creativa-mente: laboratorio di scrittura creativa" (10 ore) – Prof.ssa Nigri
a partire da **martedì 19 febbraio 2019 – ore 14.30/16.30 – Sede succursale**
- **Psicologico-sociale** – Sedi di Lecce e di Squinzano
"Conosci te stesso" (8 ore per ciascun corso) – Prof. Murrone
- a partire da **mercoledì 20 febbraio 2019 - ore 15.30/17.30 –**
Lecce - Sede succursale (classi 4L-4N)
- a partire da **lunedì 25 febbraio 2019 - ore 15.30/17.30 –**
Lecce - Sede succursale (3A-5A-3L-5L-4E-3N-5N-4O)
- a partire da **venerdì 22 febbraio 2019 - ore 15.30/17.30 – Sede di Squinzano**
- **Giuridico-economico** – Sede di Lecce
"Costituzione e cittadinanza" (**20 ore**) – Prof.ssa Leuzzi
a partire da **mercoledì 20 febbraio 2019 – ore 14.30/16.30 – Sede centrale**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Dario CILLO