

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEIpon  
2014-2020

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

## Liceo Classico Statale "Francesco Stelluti"

**Classico – Linguistico – Scienze Umane – Economico Sociale**

Ente accreditato presso la Regione Marche per obbligo formativo, formazione superiore, formazione continua  
Scuola partner per corsi di preparazione ed esami di certificazione della lingua Inglese, ESOL, University of Cambridge  
Scuola polo per certificazioni di informatica EIPASS

[segreteria@liceostelluti.edu.it](mailto:segreteria@liceostelluti.edu.it) – [anpc03000b@istruzione.it](mailto:anpc03000b@istruzione.it) – [www.liceostelluti.edu.it](http://www.liceostelluti.edu.it)

via Rinalda Pavoni, 18 – 60044 Fabriano (AN) tel. 0732-21977 fax 0732-248147

codice meccanografico ANPC03000B – C.F. 81002450427



Fabriano, 23/02/2019

Alle sezioni di:  
Pubblicità Legale – Albo on-line  
Amministrazione Trasparente  
del sito internet dell'istituzione scolastica  
[www.liceostelluti.edu.it](http://www.liceostelluti.edu.it)

**Oggetto: Deliberazione del Collegio Docenti per la scelta del TUTOR PON 10.2.2A-FSEPON-MA-2017-29 "COMIN - Competenze per un mondo interconnesso",**

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo Specifico 10.2 – Miglioramento delle competenze chiave degli allievi, anche mediante il supporto dello sviluppo delle capacità di docenti, formatori e staff. Azione 10.2.1 Azioni specifiche per la scuola dell'infanzia (linguaggi e multimedialità – espressione creativa espressività corporea); Azione 10.2.2. Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base (lingua italiana, lingue straniere, matematica, scienze, nuove tecnologie e nuovi linguaggi, ecc.). Avviso AOODGEFID\Prot. n. 1953 del 21/02/2017. Competenze di base –

**CUP F95B17000140007**

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

#### COMUNICA

Che con delibera n. 4 del verbale 214 del 12/02/2019 il Collegio dei docenti all'unanimità dei presenti ha nominato il prof. Luigi Appolloni TUTOR per i seguenti moduli:

SOTTOAZIONE	CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO	TITOLO MODULO	TUTOR
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-MA-2017-29	Logica matematica	<b>Prof. Luigi Appolloni</b>
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-MA-2017-29	Geometria Analitica, Trigonometria, Logaritmi ed Esponenziali	<b>Prof. Luigi Appolloni</b>

considerato che il prof. Luigi Appolloni ha le competenze per svolgere l'incarico di tutor nei moduli di Logica matematica e di Geometria Analitica, Trigonometria, Logaritmi ed Esponenziali ed ha una conoscenza degli studenti della scuola.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Dennis Luigi Censi