



I.I.S.S. "Jacopo del Duca-Diego Bianca Amato" - Cefalù

via Pietragrossa, 68/70 - Centralino 0921.421415 - Fax 0921.420371

Cod. Fisc. 82000410827 – sito internet: www.delduca-biancaamato.it

e-mail: pa02200v@istruzione.it - pa02200v@pec.istruzione.it

Scuola con Sistema di gestione per la Qualità certificato

Certificato n. 13035/05/S del 07/06/2005



Circolare N. 175

I.I.S.S. DEL DUCA -.AMATO CEFALU'
Prot. 0001171 del 07/02/2019
(Uscita)

Ai Docenti
Agli Studenti
Alle famiglie

Al Direttore dei Servizi Generali e amministrativi

All'Albo Pretorio sul sito:
<http://www.delduca-biancaamato.it/>

**OGGETTO: Pubblicazione bandi per selezione alunni, docenti tutor, docenti esperti interni.
Progetto PON FSE "Abilità e Conoscenze nel Contesto Europeo"**

Si informano tutti i soggetti in indirizzo che all'Albo pretorio del sito della scuola <http://www.delduca-biancaamato.it/> sono pubblicati i bandi di selezione alunni, tutor, docenti esperti interni, nell'ambito del Progetto PON-FSE:

"Abilità e Conoscenze nel Contesto Europeo"- FSE- 1953-2017. 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.) con particolare riferimento al I e al II Ciclo", Sottoazione 10.2.2A – "Competenze di base".

Il progetto si articola in 9 percorsi formativi come di seguito specificato:

Tipologia modulo	Titolo	Caratteristiche del progetto	n. ore	Destinatari
Lingua madre	Testi e Contesti: prosa e poesia	Lettura, approfondimenti, analisi del testo e del contesto, sviluppo di un prodotto multimediale.	30	20 alunni
Lingua madre	Testi e Contesti: Teatro e Cinema	Lettura, approfondimenti, analisi del testo e del contesto, sviluppo di un prodotto multimediale.	30	18 alunni
Matematica	Applicazioni matematiche	Produzione di prodotti multimediali per gli approfondimenti nel campo della matematica applicata.	30	20 alunni
Matematica	Matematica e Geometria: nuove prospettive	Produzione di prodotti multimediali per l'approfondimento delle nuove prospettive delle scienze matematiche.	30	15 alunni

Matematica	Matematica e Disegno realtà complementari	Produzione di un prodotto multimediale che approfondisca i rapporti esistenti tra il disegno e la matematica.	30	18 alunni
Lingua straniera	L'inglese per il commercio	Produzione di prodotti multimediali che approfondiscano le conoscenze della lingua parlata per le attività d'interscambio commerciale..	30	18 alunni
Lingua straniera	L'inglese nel campo scientifico	Produzione di prodotti multimediali per l'approfondimento della lingua inglese in campo scientifico.	30	15 alunni
Lingua straniera	Il francese per il commercio	Produzione di prodotti multimediali per l'approfondimento della lingua francese negli usi commerciali.	30	18 alunni
Lingua straniera	L'inglese nel campo dell'arte	Produzione di prodotti multimediali per l'approfondimento della lingua inglese nel campo dell'arte e delle arti applicate.	30	18 alunni

Il Dirigente Scolastico

Dott. Francesco Di Majo

Documento firmato digitalmente
ai sensi del codice dell'amministrazione digitale