



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2007-2013

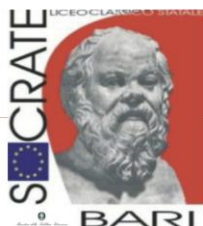


Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
D.G. per gli Affari Internazionali - Ufficio IV
Programmazione e gestione dei fondi strutturali europei
e nazionali per lo sviluppo e la coesione sociale

COMPETENZE PER LO SVILUPPO (FSE)



Una scuola
dell'Antico



per la scienza
del Moderno



LICEO CLASSICO STATALE "SOCRATE"

Via San Tommaso d'Aquino, n. 4 – 70124 Bari

Tel/fax: 080/5043941- 080/5045457

Succursale Via Giovanni XXIII n. 55 – 70124 – Bari – Tel/fax 080/5562081

e-mail: bapc150004@istruzione.it; socrateliceo@virgilio.it

sito: www.liceosocrate.it

Con l'Europa, investiamo nel vostro futuro

Comunicazione n. 178 del 1° febbraio 2012

*Agli Studenti delle classi IV e V ginnasio
Ai Docenti di Matematica*

Oggetto: PON C-1-FSE-2011-874 - Programma Operativo Nazionale "Competenze per lo sviluppo" - F.S.E. Annualità 2011-12 – Obiettivo C1: Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave - Matematica.

Si comunica agli studenti, e per loro tramite ai genitori, che questa istituzione scolastica, nell'ambito della Programmazione dei Fondi Strutturali 2007/13- Programma Operativo Nazionale "Competenze per lo sviluppo" finanziato dal Fondo Sociale Europeo, è stata autorizzata ad attivare un corso per lo sviluppo delle competenze chiave in Matematica dal titolo "*Modelli e pratiche matematiche: dalla riflessione alla diffusione*", finalizzato alla realizzazione di un percorso di lettura matematica della realtà.

Il corso, della durata di 30 ore, da svolgersi entro maggio 2012, è destinato a circa 20 alunni di IV e V ginnasio.

Le lezioni si svolgeranno nell'aula multimediale della sede centrale del Liceo il **venerdì dalle ore 15,00 alle ore 17,30** a partire da **venerdì 10 febbraio 2012**; variazioni al calendario potranno essere concordate in base a esigenze generali e condivise.

Gli studenti interessati dovranno presentare, **entro mercoledì 8 febbraio 2012**, la domanda di partecipazione, allegata alla presente comunicazione, indirizzata al Dirigente Scolastico e consegnata al prof. Grottola o al prof. Di Nardi in sede centrale, o alla prof.ssa Adinolfi in sede succursale.

Gli studenti ammessi alla frequenza dovranno impegnarsi a frequentare il corso con assiduità e fino al termine delle lezioni.

Qualora il numero delle domande dovesse superare quello dei posti disponibili si procederà ad una selezione orientata dai seguenti criteri indicati in ordine di priorità:

- precedenza agli alunni frequentanti il **quinto ginnasio**, poiché si ritiene che tale intervento possa fornire utili strumenti per la preparazione degli stessi alle prove di valutazione nazionali ed internazionali dell'INVALSI e dell'OCSE-PISA, previste per gli studenti in uscita dal biennio;
- priorità ad alunni non iscritti ad un altro corso PON o di recupero, affinché i corsisti possano garantire una frequenza assidua, in caso di sovrapposizioni tra le diverse iniziative formative;
- indicazioni dei rispettivi Consigli di Classe.

Si chiede ai docenti di Matematica di collaborare nel diffondere ampiamente l'iniziativa, fornendo agli studenti i dovuti chiarimenti e motivando gli stessi a impegnarsi a partecipare al suddetto corso.

Il Dirigente Scolastico
Santa Ciriello