

**Programma Operativo Nazionale 2007-2013 "Competenze per lo sviluppo"**  
**Fondo Sociale Europeo – Avviso Prot. n. AOODGAI/2096 del 03/04/2009**  
**Annualità 2009-2010 C-1-FSE-2009- 2018 (Autorizzazione Prot. n. AOODGAI/5366 del 21/10/09)**

Prot n° 370 C/40

Nocera Inferiore 30 /01/2010

Agli alunni e ai loro Genitori

Oggetto: PON 2009/2010

Gentile genitore,

La informo che sono stati autorizzati i progetti PON cofinanziati dalla Comunità europea presentati dalla nostra scuola per l'anno scolastico 2009/10

Essi costituiscono, per i nostri allievi, un'altra opportunità per rafforzare e potenziare le competenze di base in matematica, italiano, inglese ed informatica.

I moduli formativi proposti sono i seguenti:

**Modulo di Italiano "A partire dal Dolce Stil novo ..."** Il corso mira ad arricchire e a migliorare le competenze espressive – comunicative degli allievi attraverso l'approfondimento letterario del capolavoro dantesco.

**Modulo di Italiano "Lettori e cittadini consapevoli"** La finalità del percorso proposto, non è solo quella di invogliare i ragazzi a diventare "lettori abituali" del giornale, ma soprattutto di educarli ad una lettura consapevole e critica e ad apprezzare la lingua italiana come strumento per esprimersi.

**Modulo di Matematica "Problem solving"** Il corso intende far acquisire agli allievi strategie- tipo per la risoluzione di problemi matematici di varia natura anche adoperando l'informatica.

**Modulo di Matematica "Eureka ...se scopro, comprendo"** Il corso si propone di approfondire tematiche che coinvolgano la geometria e l'informatica per aiutare gli allievi nella risoluzione di problemi.

**Modulo di Matematica "Numeri, formule e figure"** Il corso intende affiancare l'azione del docente curricolare sui principali contenuti previsti dal programma.

**Modulo di Inglese "TRINITY LIVELLO BASE A2"** Il corso prevede la preparazione degli alunni agli esami in lingua inglese di certificazione Trinity, livello base A2

**Modulo di Informatica "PC no-problem"** Il corso si propone di aumentare le competenze informatiche degli allievi e di prepararli a superare l'esame per i moduli 2,3,4 della patente informatica AICA.

I corsi avranno la presenza di docenti interni ed esterni e si svolgeranno in orario extracurricolare. Ogni modulo ha la durata di 50 ore.

Ciascun corso prevede la presenza di 20 alunni, pertanto, nel caso si dovesse avere un numero maggiore di richieste, si adotteranno per l'ammissione i criteri stabiliti dal Consiglio d'Istituto.

Il Dirigente scolastico  
Prof.ssa Anna Califano



Unione Europea  
P.O.N. - "Competenze per lo Sviluppo" (FSE)  
P.O.N. - Ambiente per l'apprendimento (FESR)  
D.G. Occupazione, Affari Sociali e pari Opportunità  
D.G. Politiche Regionali



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

SCUOLA SECONDARIA DI 1°GRADO STATALE "ANTONIO GENOVESI" Via San Pietro, 10/14 – 84014 Nocera Inferiore (SA)  
Tel. 081 925530 Fax 081 926423 www.smsagenovesi.com e-mail [samm12000e@istruzione.it](mailto:samm12000e@istruzione.it)

**Programma Operativo Nazionale 2007-2013 "Competenze per lo sviluppo"**  
**Fondo Sociale Europeo – Avviso Prot. n. AOODGAI/2096 del 03/04/2009**  
**Annualità 2009-2010 C-1-FSE-2009- 2018 (Autorizzazione Prot. n. AOODGAI/5366 del 21/10/09)**

**Autorizzazione**

(Da consegnare entro il 4 Febbraio 2010, anche in caso di non adesione, al coordinatore di classe)

Il /La sottoscritto/a,....., genitore  
dell'alunno/a .....frequentante la classe....., sez.....

**AUTORIZZA**      **SI**       **NO**

Il/La figlio/a..... a partecipare al corso

- A partire dal Dolce Stil nuovo... (Modulo di Italiano) – tutor: prof.ssa Nenna Michelina
- Lettori e cittadini consapevoli (Modulo di Italiano) - tutor: prof.ssa Apicella Palmina
- Eureka...se scopro, comprendo (Modulo di Matematica) – tutor: prof.ssa Attanasio Sabina
- Problem solving (Modulo di Matematica) – tutor: prof.ssa Petrosino Rosa
- Numeri, formule e figure (Modulo di Matematica) - tutor: prof. Fortino Prisco
- Trinity livello base A2 (Modulo di Inglese) - tutor: prof.ssa Iacovino Maria
- PC no-problem (Modulo di Informatica) – tutor: prof.ssa Petrosino Anna

...../.....

Firma

.....



Unione Europea  
P.O.N. - "Competenze per lo Sviluppo" (FSE)  
P.O.N. - Ambiente per l'apprendimento (FESR)  
D.G. Occupazione, Affari Sociali e pari Opportunità  
D.G. Politiche Regionali



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