



COMPETENZE PER LO SVILUPPO [FSE]  
AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO [FESR]



Unione Europea  
Direzione Generale Occupazione e Affari Sociali  
Direzione Generale Politiche Regionali



MPI  
Dipartimento per l'Istruzione

Direzione Generale per gli Affari Internazionali - Ufficio V



DISTRETTO SCOLASTICO n. 24  
ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE E PER GEOMETRI  
"E. MATTEI"

Via Principessa Margherita, 25 - Tel. 081/994662/994307 - Fax 081/3330782  
80074 CASAMICCIOLA TERME

C.F. 83001810635

[www.itcgmattei.com](http://www.itcgmattei.com)

UFF.NATD05000B

**Prot. n.899/P4**

**Casamicciola terme**

Visto il bando prot.n.AOODGAI/8124 del 15/07/2008 e vista l'autorizzazione prot.n.AOODGAI/213 del 20 gennaio 2009 per le attività cofinanziate dal Fondo Sociale Europeo e realizzate nell'ambito del Programma Operativo Nazionale "Competenze per lo Sviluppo" Annualità 2008/2009 a titolarità del MPI - Direzione generale Affari Internazionali-:

## INDICE

### IL SEGUENTE CORSO P.O.N.:

#### Fondo FSE-Obiettivo Azione C1-

#### Codice progetto nazionale C-1-FSE-2008-2171 Titolo progetto nazionale "Matematica-Euclide"

**Destinatari: max 20 allievi /e che frequentano la scuola secondaria di secondo grado dai 14 ai 19 anni.**

#### DURATA E FINALITA'

I corsi si articoleranno, orientativamente, e salvo successive variazioni, in uno o due incontri, tenuti con cadenza settimanale, dal lunedì al sabato, nel periodo compreso tra il 01/03/2009 al 30/06/2009, in aderenza alle finalità indicate dalle Linee Guida Ministeriali.

L'obiettivo specifico del corso è acquisire conoscenze, competenze e capacità matematiche e informatiche attraverso attività ludiche ed in particolare attraverso l'uso del computer.

#### Il corso verterà sui seguenti argomenti:

**Applicazioni informatiche della matematica per 50 ore sui seguenti argomenti:** come usare il computer in matematica; come usare i files e i dati in matematica; come compilare una relazione di laboratorio con un programma di videoscrittura; come implementare tabelle, grafici, sistemi di equazioni, esercitazioni di matematica con fogli di calcolo; come presentare il proprio lavoro al docente con un programma di presentazione; come archiviare le esercitazioni di laboratorio con un programma di archiviazione dati; come utilizzare la rete informatica per recuperare dati inerenti la matematica.

#### DOMANDE

Le domande, compilate utilizzando esclusivamente la modulistica presente sul sito o disponibile presso la Segreteria dell'istituto, dovranno pervenire entro e non oltre le ore 12 del 20/02/2009

**L'Istituto si riserva di effettuare una selezione dei corsisti in caso di eccedenza del numero delle domande.**

**Al termine dei Corsi l'Istituto rilascerà regolare attestato.**

**IL DIRIGENTE. Prof. Dott. Domenico Miragliuolo**