



FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle  
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali  
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia  
Scientifica per la gestione dei Fondi Strutturali per  
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale  
Ufficio IV

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



**LICEO SCIENTIFICO STATALE " Andrea Genoino "**

Via Di Marino, 12 – Cava De' Tirreni (Sa)

TEL./FAX 089-464459

E.mail: [SAPS09000C@istruzione.it](mailto:SAPS09000C@istruzione.it)

Sito web: [www.agenoinoliceoscientifico.gov.it](http://www.agenoinoliceoscientifico.gov.it)

Codice Fiscale: 80023570650

**PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE 2014-2020**  
**"Per la Scuola. Competenze e ambienti per l'apprendimento"**  
**Azione 10.2.2A-FSEPON-CA-2017-536.**  
**" Competenze di base"- " Una nuvola di competenze "**  
**Codice CUP I75B18000020007**

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "A. GENOINO"-CAVA DEI TIRRENI  
Prot. 0002748 del 04/04/2019  
04-05 (Uscita)

Cava de' Tirreni, data del protocollo

**OGGETTO: BANDO DI RECLUTAMENTO ALUNNI - PON 10.2.2A-FSEPON-CA-2017-536.**  
**Competenze di base - "Una nuvola di competenze". "modulo Matematica:**  
**Matematica di base".**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**VISTO** l'avviso pubblico prot. n. 1953 del 21/02/2017 PON "Per la Scuola - Competenze e 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 10.2.2 - Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base (lingua italiana, lingue straniere, matematica, scienze, nuove tecnologie e nuovi linguaggi, ecc.).

**VISTE** le delibere degli OO.CC. competenti, relative alla presentazione della candidatura (Collegio Docenti n. 99 del 21/04/2017 e Consiglio di Istituto n. 678 del 26/04/2017).

**VISTA** la candidatura n.43610, inoltrata in data 21/02/2017.

**PRESO ATTO** della nota MIUR prot.n. AOODGEFID 38445 del 29/12/2017 di autorizzazione dei progetti per la Regione Campania.

**VISTA** la nota MIUR prot. n. AOODGEFID 195 DEL 10/01/2018 di autorizzazione del progetto e relativo impegno di spesa di questa Istituzione Scolastica (Codice Identificativo Progetto: 10.2.2A

- FSEPON -CA-2017-536 per un importo complessivo autorizzato: € 40.656,00);

**VISTA** la relativa azione di Disseminazione e Pubblicità, prot. n. 1045 del 08/02/2018.

**VISTI** i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;

**VISTE** le indicazioni del MIUR per la realizzazione degli interventi.

**indice**

**BANDO PER LA SELEZIONE ED IL RECLUTAMENTO ALUNNI PARTECIPANTI AL SEGUENTE PERCORSO FORMATIVO:**

Obiettivo Azione Titolo progetto	titolo del Pon	Destinatari	Descrizione
10.2.2A-FSEPON-CA-2017-536	<b>Matematica: Matematica base.</b>	di 25 alunni	Acquisizione di competenze di base di Matematica. All'interno del modulo, ci saranno diverse fasi di verifica: a) Verifica iniziale b) Monitoraggio in

			<p>itinerare</p> <p>c) Monitoraggio finale La verifica iniziale consentirà di stabilire il livello di partenza degli allievi e di progettare una didattica individualizzata. La valutazione degli apprendimenti in itinere si baserà su:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prove strutturate</li> <li>• Prove semi-strutturate</li> <li>• Prove aperte: risoluzione di esercizi e problemi</li> </ul>
--	--	--	--

**CRITERI DI AMMISSIONE :**

- **Disponibilità a partecipare in orario extracurricolare:**
- **Necessità di approfondire le conoscenze di lingua inglese.**
- **Tenuto conto dell'importanza di tale iniziativa , si invitano le famigli ad iscrivere i propri figli alla frequenza del corso in oggetto che partirà a metà marzo e sarà completato entro il mese di giugno con il rilascio di certificazione finale attestante le specifiche competenze formative acquisite che verranno trasmesse al Consiglio di classe per la successiva ricaduta curriculare. L'eventuale adesione dovrà essere data attraverso la compilazione dello specifico modulo relativo al corso ( SCHEDA ALLIEVO) . tale scheda dovrà essere consegnata al tutor, prof. GIORDANO Emilia, in tempi brevissimi .**

**Il Dirigente Scolastico  
prof.ssa Stefania Lombardi**

