



ISTITUTO STATALE "AUGUSTO MONTI"

P.zza Cagni, 2 – 14100 ASTI

www.istitutostatalemonti.com

Tel. 0141/1771630- Fax. 0141538786

Sede: P.zza Cagni 2 - Succursale: Via Gabiani, 30

Tel. 0141/352017



Prot. n. 548/06

15/04/2019

Ai genitori
Agli studenti
Ai docenti
All'albo online PON
Al sito web

Oggetto: **AVVISO PER LA SELEZIONE DEGLI ALUNNI**

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Avviso pubblico FSE 1953 del 21-02-2017 “per il potenziamento delle competenze di base in chiave innovativa, a supporto dell’offerta formativa”. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2 Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base con particolare riferimento al I e al II ciclo - **PROGETTO C.I.M.E. (Competenze Italiano Matematica English)- Moduli 1 CIME IN ITALIANO 2 CIME IN MATEMATICA 3 CIME AT ENGLISH1 4 CIME AT ENGLISH2** Codice identificativo progetto 10.2.2A-FSEPON-PI-2017-124 CUP N. G35B17000180007

Modulo C.I.M.E. IN MATEMATICA

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Programma Operativo Nazionale “Per la Scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento - Programmazione 2014-2020;

VISTO l'Avviso pubblico FSE 1953 del 21-02-2017 “per il potenziamento delle competenze di base in chiave innovativa, a supporto dell’offerta formativa”. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo Specifico 10.2 Miglioramento delle competenze chiave degli allievi. Azione 10.2.2 Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base (lingua italiana, lingue straniere, matematica, scienze, ecc., con particolare riferimento al I e al II Ciclo). Sottoazione 10.2.2.A Competenze di base;

VISTO il Progetto “C.I.M.E. Competenze Italiano Matematica English” redatto e deliberato dagli OO.CC. di questa Istituzione Scolastica;

VISTA la Nota del MIUR, Dipartimento per la Programmazione e Gestione delle Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale Ufficio IV prot. 38439 del 29/12/2017 “Pubblicazione graduatorie definitive regionali”;

VISTA la Nota del MIUR, Dipartimento per la Programmazione e Gestione delle Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione

dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale Ufficio IV prot. 38452.29-12-2017 "Autorizzazione progetti";

VISTA la Lettera del MIUR, Dipartimento per la Programmazione e Gestione delle Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale Ufficio IV Prot. n. 203 del 10/01/2018 con la quale è stata comunicata la formale autorizzazione all'avvio delle azioni e l'inizio dell'ammissibilità della spesa, con conclusione entro il 31/08/2019 e chiusura amministrativo contabile entro il 31/12/2019;

VISTA la determina Prot. n. 203/06-05 del 15/02/2018 di formale assunzione in bilancio del finanziamento Europeo Progetto 10.2.2A-FSEPON-PI-2017-124 – "C.I.M.E. Competenze Italiano Matematica English";

VISTA la necessità di individuare gli alunni del nostro Istituto che parteciperanno alle varie azioni previste dal progetto;

EMANA

il presente avviso per la selezione degli alunni partecipanti al progetto su indicato, modulo C.I.M.E. IN MATEMATICA.

CARATTERISTICHE DEL MODULO di progetto. Il modulo prevede 9 incontri estivi dal pomeriggio **dal 7 giugno 2019 al 18 giugno 2019** di attività didattiche di potenziamento delle competenze di base in Matematica. Le attività si svolgeranno in forma intensiva parte la mattina, parte il pomeriggio, secondo il seguente calendario

	DATA	MATTINO	POMERIGGIO	
1	Venerdì 7 giugno		15.30 - 18.30	}
2	Sabato 8 giugno	9.00 - 12.00		
3	Lunedì 10 giugno	8.30 - 12.30		
4	Martedì 11 giugno	8.30 - 12.30		
5	Mercoledì 12 giugno	8.30 - 12.30		
6	Giovedì 13 giugno		14.30 - 17.30	
7	Venerdì 14 giugno	8.30 - 12.30		
8	Lunedì 17 giugno		15.00 - 17.00	
9	Martedì 18 giugno		15.00 - 18.00	

SEDE IST. MONTI
LABORATORIO
INFORMATICO
seminterrato

Le lezioni saranno guidate da un esperto, prof. Luca Sommovigo, e da un tutor, prof.ssa Claudia Zennaro, selezionati con procedura pubblica. Verrà adottata una metodologia coinvolgente (project based learning, apprendimento mediante la realizzazione di un progetto) con ampio uso di tecnologie digitali.

CHI PUÒ PARTECIPARE

Possono presentare domanda di partecipazione al progetto tutti gli alunni del biennio della nostra Istituzione Scolastica che abbiano conseguito, nel secondo quadrimestre al momento della presentazione della domanda, un voto medio in matematica non superiore a 7. I voti verranno rilevati presso i Consigli di classe e, in particolare, presso gli insegnanti di Matematica di ciascun allievo.

● **SELEZIONE ALLIEVI** Qualora il numero delle domande di iscrizione fosse superiore al massimo consentito (n. 25 allievi), una Commissione nominata dal Dirigente scolastico provvederà ad una selezione assegnando una priorità sulla base dei seguenti criteri:

Particolare motivazione ed attitudine documentate dal Consiglio di Classe
Bisogni formativi ed educativi individuati dal Consiglio di Classe (saranno privilegiati gli allievi con votazione insufficiente o appena sufficiente in Matematica)
Alunni con Bisogni Educativi Speciali (tutte le categorie: disabilità; Disturbi specifici evolutivi, condizione di svantaggio ¹)
Situazioni di svantaggio economico note alla scuola

● **GRADUATORIA ALLIEVI SELEZIONATI** Al termine dell'attività della Commissione, verrà pubblicata sul sito di istituto (nella sezione dedicata ai progetti finanziati con Fondi Europei e in quella dedicata agli Avvisi per gli alunni) la graduatoria con i punteggi e gli alunni ammessi al corso riceveranno una email informativa, una richiesta di conferma e le istruzioni per completare l'iscrizione. Nella domanda di partecipazione si prega quindi di indicare (scrivendolo in modo chiaramente leggibile) un indirizzo email che si consulta ogni giorno.

FREQUENZA La frequenza è obbligatoria. Il massimo di assenze consentite, per le quali verrà chiesta giustificazione alla famiglia, è di n. 7 ore, per seri e documentati motivi. Alla fine del percorso gli alunni riceveranno un attestato di frequenza e compileranno un questionario di gradimento del corso.

COME PRESENTARE LA DOMANDA. La domanda dovrà essere presentata tramite il modulo A allegato a questo Avviso, indirizzato al Dirigente Scolastico e compilato in ogni sua parte, e dovrà pervenire **entro e non oltre le ore 12.00 del 9 maggio 2019** presso l'Ufficio protocollo della Segreteria (Sede e Succursale).

Il presente avviso viene pubblicizzato mediante pubblicazione sul sito web e all'Albo dell'Istituto.

Il Dirigente scolastico
Prof. Giorgio Marino



¹ Alunni per cui i Consigli di Classe redigono un P.E.I. o un P.D.P.

Oggetto: **Domanda di partecipazione al Progetto PON 10.2.2A-FSEPON-PI-2017-124**

Modulo C.I.M.E. IN MATEMATICA

Il sottoscritto genitore/tutore									
nato a						sigla provincia			
il		residente a							
indirizzo (via/piazza, n.civico)									
CAP				telefono					
cell.				e-mail					

avendo letto l'Avviso relativo alla selezione di partecipanti al Modulo di progetto C.I.M.E. in Matematica

CHIEDE

che il/la proprio/a figlio/a (*cognome- nome*)

nato/a a						sigla provincia			
il		residente a							
indirizzo (via/piazza, n.civico)									
CAP				telefono					
iscritto/a alla classe				sez.					

sia ammesso/a partecipare al sotto indicato modulo formativo previsto dal bando indicato in oggetto:

PROGETTO FSE PON 10.2.2A-FSEPON-PI-2017-124
C.I.M.E. Competenze Italiano Matematica English
Modulo C.I.M.E. IN MATEMATICA

Il/la sottoscritto/a dichiara di aver preso visione dell'avviso e di accettarne il contenuto.

In caso di partecipazione il/la sottoscritto/a si impegna a far frequentare il/la proprio/a figlio/a con costanza ed impegno, consapevole che per l'amministrazione il progetto ha un impatto notevole sia in termini di costi che di gestione.

Si precisa che l'I.I.S. "Augusto Monti", depositario dei dati personali, potrà, a richiesta, fornire all'autorità competente del MIUR le informazioni necessarie per le attività di monitoraggio e valutazione del processo formativo a cui è ammesso l'allievo/a.

Il/la sottoscritto/a avendo ricevuto l'informativa sul trattamento dei dati personali propri e del/della proprio/a figlio/a autorizza questo Istituto al loro trattamento solo per le finalità connesse con la partecipazione alle attività formative previste dal progetto. Responsabile del trattamento dei dati è il Dirigente scolastico, prof. Giorgio Marino.

Data			2019	Firma genitore	
------	--	--	------	----------------	--