



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO OMNICOMPRESIVO DI ALANNO (PE)
Scuola dell'Infanzia, Primaria, Secondaria di Primo Grado,
Istituto Tecnico Tecnologico - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria
Istituto Professionale - Servizi per l'Agricoltura e lo Sviluppo Rurale
Sede legale: Via XX Settembre, 1 - **ALANNO (PE)** Tel. 085/8573102
C.F. 80014910683 – C. M. PEIC81200E <http://www.omnicomprensivoalanno.edu.it>
Codice univ. UFLCY8 E-mail: peic81200e@pec.istruzione.it peic81200e@istruzione.it



CUP: F37I17000900007
FONDI STRUTTURALI EUROPEI - PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE
“PER LA SCUOLA, COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO” 2014-2020
Avviso pubblico AOODGEFID n. 1953 del 21.02.2017 - Autorizzazione AOODGEFID 192 del 10.01.2018
PROGETTO 10.2.2A FSEPON AB 2017- 46
“Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base”
COMPETENZE DI BASE I CICLO
“BUILDING SKILLS, BUILDING STRATEGIES
CIRCOLARE N. 44 DEL 26 SETTEMBRE 2019

Ai genitori e agli alunni
Scuola Secondaria di I grado di Alanno
Istituto Omnicomprensivo
Atti della scuola- Sito web- Albo on line

OGGETTO: COMUNICAZIONE PROGETTO PON COMPETENZE DI BASE I CICLO “BUILDING SKILLS, BUILDING STRATEGIES”

L'Istituto Omnicomprensivo di Alanno ha ottenuto l'autorizzazione dal Miur per la realizzazione del progetto **“BUILDING SKILLS, BUILDING STRATEGIES”** rivolto agli alunni del I ciclo di istruzione, presentato in risposta ad un avviso PON “Potenziamento delle competenze di base in chiave innovativa, a supporto dell'offerta formativa - Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base” , finanziato con il Fondo Sociale Europeo.

Il progetto si compone di una serie di moduli (corsi) da svolgersi entro la prima decade di dicembre in orario extracurricolare pomeridiano o antimeridiano (nei giornata di mercoledì e di sabato), della durata di 30 ore e ciascuno dei quali rivolto a gruppi di 20 max 25 alunni.

Si tratta di un'importante occasione formativa per gli alunni. In particolare il progetto si propone di offrire opportunità di apprendimento innovative a rinforzo delle competenze di base possedute, in ambito scientifico e linguistico (inglese) attraverso percorsi di didattica attiva, che pongano sempre più l'alunno al centro del processo educativo – didattico. Il progetto favorisce, altresì, l'integrazione socio-affettiva, la coesione, la socializzazione, la collaborazione, la crescita civica e relazionale, sostenendo l'interesse e la motivazione verso la scuola, educando alla cittadinanza attiva e stimolando comportamenti corretti ispirati al rispetto delle regole e dell'ambiente oltre che a uno stile di vita sano.

Agli alunni di Scuola Secondaria di Alanno (classi 1^A e 1^B) è proposto il seguente modulo:

MODULO	TIPOLOGIA	DESTINATARI
ACQUA FONTE DI VITA!	Scienze	Alunni di Scuola Secondaria di primo grado di Alanno

Il corso sarà tenuto da un esperto e da un docente tutor:

Il modulo di scienze prevede attività che saranno soprattutto di tipo laboratoriale, con visite guidate e uscite didattiche. Gli alunni saranno stimolati alla "curiosità" verso la conoscenza di argomenti scientifici, mediante esperienze gratificanti e concrete. La tematica scelta, intorno alla quale si strutturerà il modulo, è l'acqua. L'ampiezza di tale tema consente di attuare un coinvolgimento attivo degli alunni, di mantenere un costante riferimento alla realtà, attraverso l'osservazione diretta e sul campo dei fenomeni da analizzare, di offrire una vasta gamma di esperienze pratiche ai fini di un apprendimento significativo e permanente, fino ad avvicinarsi alla consapevolezza del consumo consapevole e responsabile dell'acqua in un'ottica di sostenibilità.

L'organizzazione oraria e il calendario dettagliato delle attività prevede i seguenti rientri e le seguenti uscite:

DATA	SEDE/ATTIVITA'	ORARIO ATTIVITA'
Mercoledì 9/10/2019	Scuola Secondaria I grado Alanno C.U. Attività introduttive	Dalle ore 14.30 alle ore 16.30
Sabato 19/10/2019	Uscita presso Grotte di Stiffe e Lago Sinizzo (AQ) – <u>Ingresso a carico delle famiglie</u>	Dalle ore 9.00 alle ore 13.00; dalle ore 14.00 alle ore 16.00
Sabato 26/10/2019	Escursione nella Valle dell'Alento a Serramonacesca e laboratorio sugli ecosistemi fluviali (metodo IFF)	Dalle ore 9.00 alle ore 12.00; dalle ore 13.00 alle ore 16.00
Sabato 9/11/2019	Visita Terme di Caramanico e laboratorio sulle proprietà chimiche dell'acqua presso il CEA Majambiente	Dalle ore 9.00 alle ore 13.00; dalle ore 14.00 alle ore 16.00
Sabato 16/11/2019	Scuola Secondaria I grado Alanno C.U. Attività di Laboratorio	Dalle ore 9.00 alle ore 12.00
Mercoledì 20 novembre 2019	Scuola Secondaria I grado Alanno C.U. Attività di Laboratorio	Dalle ore 14.30 alle ore 16.30
Sabato 30 novembre 2019	Scuola Secondaria I grado Alanno C.U. Attività di laboratorio	Dalle ore 9.00 alle ore 12.00
Mercoledì 11 dicembre 2019	Scuola Secondaria I grado Alanno C.U. Attività conclusive	Dalle ore 14.30 alle ore 16.30

Si precisa che il trasferimento da e per Alanno C.U. (scuola secondaria di primo grado) è a carico delle famiglie.

A fini organizzativi e per un celere avvio delle attività, si chiede di dichiarare l'interesse e la disponibilità alla partecipazione al corso, riconsegnando l'avviso firmato entro lunedì 30 settembre 2019.

F.to Il Dirigente scolastico
M. Teresa Marsili
(firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai
sensi dell'art. 3, comma 2 del d.lgs n.39/1993)

SECONDARIA DI PRIMO GRADO DI ALANNO

Il/I sottoscritto/i.....
genitore/i dell'alunno/a....., frequentante la classe.....della
scuola secondaria di primo grado di Alanno esprime la:

- disponibilità
- non disponibilità

alla partecipazione al modulo di scienze: **ACQUA FONTE DI VITA!**

Firma
