



Ministero dell'Istruzione

UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "D.D.2 - BOSCO"****DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE:**

Piazza della Repubblica -81025 Marcianise (CE) - TEL/FAX: 0823.826345

CODICE MECCANOGRAFICO: CEIC8AR004 **CODICE FISCALE:** 93085980618

Agli ALUNNI e ai Sigg. GENITORI
degli alunni della SCUOLA PRIMARIA e SECONDARIA
dell'I.C. "D.D.2-Bosco"
All'ALBO e al sito WEB dell'Istituto
All'Autorità di Gestione e Agli Atti

OGGETTO: INFORMATIVA ALLE FAMIGLIE - PARTECIPAZIONE ALUNNI a N.4 percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I-Istruzione-Fondo Sociale Europeo (FSE). Programma Operativo Complementare "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse I-Istruzione-Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3-Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1. Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 – PROGETTO "APPRENDIMENTO E SOCIALITÀ" CNP 10.2.2A-FSEPON-CA-2021-222 - CUP:C23D21002220007 - AZIONE 10.2.2

Siamo Lieta di informarVi che l'I.C."DD2-BOSCO" di Marcianise, **beneficiario** del finanziamento europeo del PON "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014- 2020 - Asse I – Istruzione – Avviso prot. n. 9707 del 27/04/2021- Progetto "APPRENDIMENTO E SOCIALITÀ", è stato autorizzato al completamento dei moduli del PON in oggetto.

Il Piano, promosso e deliberato dagli Organi Collegiali, è finalizzato alla realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti.

Del Progetto saranno realizzati i seguenti MODULI FORMATIVI:

Titolo del Modulo	n° ore	Alunni Destinatari
Competenza multilinguistica LABORATOIRE FRANÇAIS - secondaria	30	Classi PRIME secondaria
Competenza multilinguistica ESPANOL - secondaria	30	Classi SECONDE secondaria
Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM) STEM SECONDARIA - Laboratorio di Scienze	30	Classi SECONDE secondaria
Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM) STEM PRIMARIA -Robotica, Tecnologia e Ingegneria	30	Classi QUINTE primaria

I moduli sono rivolti ad **alunni di scuola primaria e secondaria**, come da tabella; alla fine del percorso gli alunni riceveranno **un attestato delle competenze acquisite** che contribuirà al credito scolastico dell'allievo.

I corsi si svolgeranno nel mese di **novembre 2023**, in due/tre incontri settimanali come da calendario che sarà a breve trasmesso; ogni corso avrà una durata di **30 ore**.

I moduli di adesione, allegati alla presente, potranno essere consegnate ai coordinatori di classe, compilate in ogni sua parte secondo l'allegato modulo di iscrizione, entro il giorno **venerdì 28/10/2022**.

Certa dell'adeguata risposta di Voi tutti, mi auguro che questo importante momento di crescita del livello qualitativo della scuola soddisfi appieno le vostre attese.

IL DIRIGENTE SCOLASTICOProf.ssa *Michelina AMBROSIO**(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, co. 2, DL.vo39/1993)*