



ISTITUTO d'ISTRUZIONE SUPERIORE

FAZZINI - MERCANTINI

Sede Legale via Salvo D'Acquisto 30 63013 Grottammare (AP) tel. 0735-586067

www.fazzinimercantini.gov.it



IST. TECN. GEOM. E TURISTICO "P. FAZZINI"
via Salvo D'Acquisto 30 - 63066 - GROTTAMMARE
tel. 0735 586067
E-mail: itfazzini@fazzinimercantini.it
Cod.Mecc.: APTL00701B

Distretto scolastico n.16
Cod.Fisc. 91002030442
Cod. Mecc. APIS00700P -
P.E.C. istituzionale: APIS00700P@pec.istruzione.it
E-mail istituzionale: APIS00700P@istruzione.it



ISTITUTO MAGISTRALE "L. MERCANTINI"
Via E.Consorti 28 - 63065 - RIPATRANSONE
tel. 0735 9224
E-mail: immercantini@fazzinimercantini.it
Cod.Mecc.: APPM007016



Prot. n. (vedi segnatura allegata)

Grottammare, 03/10/2017

USR per le MARCHE

direzione-marche@istruzione.it

Ufficio IV - Ambito province di Ascoli Piceno e Fermo

usp.ap@istruzione.it

Dirigenti Scolastici delle scuole della Provincia di Ascoli P.-Fermo

Il personale docente e ATA

Gli alunni e le loro famiglie

Albo on line

Trasparenza – Sez. Provvedimenti

Oggetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Avviso pubblico 10862 del 16/09/2016 “Progetti di inclusione sociale e lotta al disagio nonché per garantire l’apertura delle scuole oltre l’orario scolastico soprattutto nella aree a rischio e in quelle periferiche”. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo specifico 10.1. – Riduzione del fallimento formativo precoce e della dispersione scolastica e formativa. Azione 10.1.1 – Interventi di sostegno agli studenti caratterizzati da particolari fragilità, tra cui anche persone con disabilità (azioni di tutoring e mentoring, attività di sostegno didattico e di counselling, attività integrative, incluse quelle sportive, in orario extrascolastico, azioni rivolte alle famiglie di appartenenza, ecc.).

Codice identificativo progetto 10.1.1a-FSEPON-MA-2017-3 - CUP B19G16001270004

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l’Avviso pubblico 10862 del 16/09/2016 “Progetti di inclusione sociale e lotta al disagio nonché per garantire l’apertura delle scuole oltre l’orario scolastico soprattutto nella aree a rischio e in quelle periferiche”. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo specifico 10.1. – Riduzione del fallimento formativo precoce e della dispersione scolastica e formativa. Azione 10.1.1 – Interventi di sostegno agli studenti caratterizzati da particolari fragilità;

VISTA la nota MIUR prot. n. AOODGEFID/28616 del 13-07-2017 con la quale l’Autorità di Gestione del PON ha comunicato l’elenco regionale dei progetti autorizzati al finanziamento, sulla base delle graduatoria definitiva pubblicata con nota prot. AOODGEFID/27530 del 12-07-2017;

VISTA la nota MIUR prot. n. A00DGEFID/31706 del 24-07-2017 con la quale è stato formalmente autorizzato il progetto presentato dalla scuola “A scuola io c’entro”, collocato utilmente nella graduatoria approvata con provvedimento del Dirigente dell’Autorità di Gestione prot. n. 29241 del 18-07-2017;

VISTE le Linee Guida dell’Autorità di Gestione, le disposizioni normative e le istruzioni diramate per la realizzazione degli interventi 2014-2020;

VISTE le delibere degli OO.CC. della scuola;

RENDE NOTO

Che questa Istituzione scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente Piano PON Asse 1 – Istruzione – Fondo sociale Europeo (FSE). Obiettivo specifico 10.1 – Riduzione del fallimento formativo precoce e della dispersione scolastica e formativa – Az. 10.1.1A - Interventi di sostegno agli studenti caratterizzati da particolari fragilità.

Codice identificativo progetto	Titolo progetto	Importo autorizzato
10.1.1A-FSEPON-MA-2017-3	A scuola io c'entro	€ 39.948,90
Tipologia modulo	Titolo modulo	Importo modulo
Educazione motoria; sport; gioco didattico	Porte aperte e reti spiegate	€ 5.413,80
Educazione motoria; sport; gioco didattico	Ragazzi...basta paure	€ 4.561,50
Arte; scrittura creativa; teatro	Facciamo Teatro	€ 5.011,50
Laboratorio creativo e artigianale per la valorizzazione delle vocazioni territoriali	Imparare facendo: manifesto polimaterico	€ 4.561,50
Innovazione didattica e digitale	Code's cool! Non comprare un videogioco, fanne uno!	€ 4.561,50
Modulo formativo per i genitori	La scuola come luogo di integrazione culturale e sociale: S.O.S. Genitori!	€ 5.011,50
Potenziamento delle competenze di base	Laboratori per l'acquisizione di un metodo di studio efficace: Lingua Italiana	€ 5.145,60
Potenziamento delle competenze di base	Il caleidoscopio (ambito logico-matematico)	€ 5.682,00

Il progetto autorizzato dovrà essere realizzato entro il 31-08-2018. Obiettivi dell'Istituto sono **l'accoglienza** (incontri scuola-famiglia, raccordi scuola media e superiore, illustrazione delle attività didattiche d'Istituto), **l'inclusione (rimozione)** degli ostacoli culturali e socio-ambientali), **la personalizzazione** di percorsi formativi mirati e adeguate metodologie didattiche. I progetti del PTOF, hanno come obiettivo l'autonomia personale e sociale, lo sviluppo delle capacità comunicative e l'acquisizione di abilità di base anche in funzione dell'inserimento nel mondo del lavoro dopo l'obbligo d'istruzione. Le azioni della scuola mirano a:

- integrazione alunni stranieri, diversamente abili e con disturbi specifici dell'apprendimento,
- inclusione, diritto allo studio degli alunni BES,
- lotta alla dispersione,
- educazione alla cittadinanza,
- pari opportunità per le eccellenze,
- sicurezza delle strutture.

Riguardo all'INVALSI si è impostato un lavoro laboratoriale mirato a ridurre ripetenza e dispersione, con potenziamento della didattica mattutina. Il CURRICOLO d'Istituto accoglie le esigenze del contesto territoriale ricco di arte, tradizioni e cultura. Questo ha permesso alla Scuola di potenziare la disciplina Arte nella programmazione extracurricolare.

Il presente avviso è stato pubblicato sul sito della scuola ed inviato per conoscenza all'USR per le Marche, all'USP Ufficio IV - Ambito province di Ascoli Piceno e Fermo, ai Dirigenti Scolastici delle scuole della Provincia di Ascoli P.-Fermo.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Rosanna Moretti
(f.to digitalmente)