

I.C. - " D'ALCONTRES "-BARCELLONA POZZO DI GOTTO
Prot. 0002365 del 02/04/2019
(Uscita)



**ISTITUTO COMPRENSIVO
CARLO STAGNO D'ALCONTRES**
Via S. Vito n. 33 - 98051 Barcellona Pozzo di Gotto (ME)
Ambito Territoriale 15
cod. fisc. 90008820830 tel 090/9761049
e-mail meic824001@istruzione.it - meic824001@pec.istruzione.it

Ai genitori degli alunni
dell'I.C. D'ALCONTRES
All'albo del sito web

Oggetto: Pubblicizzazione attivazione percorsi progettuali finanziati dal Fondo Sociale Europeo progetti **PON FSE codice 10.2.2A - FSEPON-SI-2018-1347**

Gent.mi Genitori,

questa Istituzione Scolastica si avvia a realizzare n. 2 moduli formativi inerenti il Progetto dal titolo: - **Pensiero computazionale e cittadinanza digitale codice 10.2.2A - FSEPON-SI-2018-1347**" avviso pubblico 2669 del 03/03/2017 "Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di cittadinanza digitale". Asse I - Istruzione - Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo Specifico 10.2 -, Azione 10.2.2 Sottoazione 10.2.2A" **Competenze di base**" CUP J67I19000100007; finanziato per un importo complessivo pari ad euro 24.889,50 nell'ambito del PON FSE 2014-2020

Si procederà alla costituzione di n. 4 gruppi di alunni che saranno coinvolti nei percorsi formativi di seguito specificati

Titolo progetto				
Pensiero computazionale e cittadinanza digitale				
MODULO	ORE	DESTINATARI	ESPERTO	TUTOR
Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale: creatività digitale alla primaria PRIMARIA MERI'	30	n. 20 alunni della scuola primaria di Meri	Crisafulli Gaetana	Mostaccio Patrizia
Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale: creatività digitale alla secondaria SECONDARIA D'ALCONTRES	60	n. 20 alunni della scuola Secondaria di primo grado D'Alcontres	Rossello Francesca	Imbesi Silvana
Competenze di cittadinanza digitale: cittadinanza digitale alla secondaria SECONDARIA MERI'	30	n. 20 alunni di classe prima scuola secondaria di primo grado Meri	Rotondo Helga	Gallucci Irene
Competenze di cittadinanza digitale: cittadinanza digitale alla primaria PRIMARIA CALDERA'	30	n. 15 alunni scuola primaria Calderà	Accetta Nieves Maria	Molino Rosa Rita

I vari moduli hanno lo scopo comune di ampliare l'offerta formativa dell'Istituto, utilizzando metodi di apprendimento innovativi e sviluppando le competenze anche attraverso laboratori di settore. Tutte le attività sopra indicate saranno condotte da un Esperto Formatore e da un docente con funzione di Tutor; il calendario e gli orari degli incontri saranno forniti successivamente. Le strategie didattiche innovative, l'apertura della scuola agli alunni e alle loro famiglie oltre i tempi classici della didattica, il coinvolgimento di altri soggetti del territorio, il significativo ampliamento dell'offerta formativa aiuteranno a sviluppare competenze riconducibili al curricolo e a rafforzare l'inclusione e la cooperazione sociale. Il Progetto è cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo nell'ambito del Programma Operativo Nazionale "Per la Scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014/2020, a titolarità del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

Il Dirigente Scolastico
dott.ssa Patrizia Italia