



POR Calabria
2014-2020
Fesr-Fse
il futuro è un lavoro quotidiano



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE CALABRIA

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE “CAPOLUOGO BROGNA”

Via On. L. Longo,24 - 89024 P O L I S T E N A (RC)

Tel. 0966/949957 – C.M.: RCIC86300X - C.F.: 82001360807 - Codice Univoco: UFU2MZ – Codice IPA: istsc_rcic86300x

Sito web: www.circolodidatticopolistena.gov.it - ✉ E-Mail: rcic86300x@istruzione.it – ✉ PEC: rcic86300x@pec.istruzione.it

CUP J97I18000390008

PROGRAMMA OPERATIVO REGIONALE 2014-2020 FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE – FESR

Obiettivo Specifico 10.1 “Riduzione del fallimento formativo precoce e della dispersione scolastica e formativa” del POR Calabria 2014/2020 - Azione 10.1.1 “Interventi di sostegno agli studenti caratterizzati da particolari fragilità, tra cui anche persone con disabilità”.

Avviso pubblico per la realizzazione di attività didattiche extracurricolari da realizzare prioritariamente sul territorio calabrese "fare scuola fuori dalle aule - II Edizione – Anno 2018”, approvato con Decreto Dirigenziale n. 4220 del 04/05/2018 (BURC n. 48 del 09/05/2018) - Titolo del progetto: “LA MATEMATICA DEL COSMO” – Cod. Prog. 2018.10.1.1.12 – CUP J18G18000060007

PROGRAMMA DI MASSIMA

1° MODULO	2° MODULO
Giorno 1 - (26 Ottobre)	Giorno 1 - (26 Ottobre)
<ul style="list-style-type: none"> Ritrovo dei partecipanti ore 8.15 davanti l’ingresso della Scuola Secondaria di I grado “G. Salvemini” Partenza ore 8.30 Arrivo e presentazione del campo scuola e delle attività da svolgere; Pranzo al Grand Hotel Parco dei Pini Sistemazione in hotel Granaro Laboratorio Cosmo 1 Cena al Parco Hotel Granaro Animazione serale 	<ul style="list-style-type: none"> Ritrovo dei partecipanti ore 8.15 davanti l’ingresso della Scuola Secondaria di I grado “G. Salvemini” Partenza ore 8.30 Arrivo e presentazione del campo scuola e delle attività da svolgere; Pranzo al Grand Hotel Parco dei Pini Sistemazione in hotel Olimpo Laboratorio parallelo Cena al Parco Hotel Granaro Animazione serale
Giorno 2 - (27 Ottobre)	Giorno 2 - (27 Ottobre)
<ul style="list-style-type: none"> Colazione Laboratorio cosmo 1 Pranzo al Grand Hotel Parco dei Pini Orienteering astronomico Cena al Parco Hotel Granaro Animazione serale 	<ul style="list-style-type: none"> Colazione Orienteering astronomico Pranzo al Grand Hotel Parco dei Pini Laboratorio cosmo 1 Cena al Parco Hotel Granaro Animazione serale
Giorno 3 – (28 Ottobre)	Giorno 3 – (28 Ottobre)
<ul style="list-style-type: none"> Colazione Laboratorio preparatorio al Parco Lilio Pranzo al Grand Hotel Parco dei Pini Escursione Parco Savelli Cena al sacco 	<ul style="list-style-type: none"> Colazione Laboratorio preparatorio al Parco Lilio Pranzo al Grand Hotel Parco dei Pini Escursione Parco Savelli Cena al sacco
Giorno 4 – (29 Ottobre)	Giorno 4 – (29 Ottobre)
<ul style="list-style-type: none"> Colazione 	<ul style="list-style-type: none"> Colazione

<ul style="list-style-type: none"> • Parco avventura (10€) • Pranzo al Grand Hotel Parco dei Pini • Laboratorio cosmo 1 • Cena al Parco Hotel Granaro • Serata bowling 	<ul style="list-style-type: none"> • Laboratorio cosmo 1 • Pranzo al Grand Hotel Parco dei Pini • Parco avventura (10€) • Cena al Parco Hotel Granaro • Serata bowling
Giorno 5 – (30 Ottobre)	Giorno 5 – (30 Ottobre)
<ul style="list-style-type: none"> • Colazione • Laboratorio • Pranzo al Grand Hotel Parco dei Pini • Laboratorio parallelo • Cena al Parco Hotel Granaro • Animazione serale 	<ul style="list-style-type: none"> • Colazione • Laboratorio parallelo • Pranzo al Grand Hotel Parco dei Pini • Laboratorio • Cena al Parco Hotel Granaro • Animazione serale
Giorno 6 – (31 Ottobre)	Giorno 6 – (31 Ottobre)
Colazione Rientro in sede	Colazione Rientro in sede

<p>Note al programma:</p> <ul style="list-style-type: none"> • I contenuti dei laboratori saranno a cura degli esperti; • Il programma potrà subire variazioni in base alle condizioni metereologiche; • Si consiglia un abbigliamento comodo ed idoneo alle temperature previste per il soggiorno (max 20° e min 10°); • Ai partecipanti verrà fornito tutto l'occorrente per i laboratori 	<p>Note al programma:</p> <ul style="list-style-type: none"> • I contenuti dei laboratori saranno a cura degli esperti; • Il programma potrà subire variazioni in base alle condizioni metereologiche; • Si consiglia un abbigliamento comodo ed idoneo alle temperature previste per il soggiorno (max 20° e min 10°); • Ai partecipanti verrà fornito tutto l'occorrente per i laboratori
<p>Personale interessato:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Esperto: Dott.ssa Tripodi Maria Antonia • Tutor: Ins. Calcopietro Maria ed Ins. Sorrenti Elena • Animatore: Sig. Brosio Antonino e Sig. Granatelli Salvatore 	<p>Personale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Esperto: Prof. Sarleti Giuseppe • Tutor: Prof.ssa Fossari Maria Teresa e Prof.ssa Zangari Francesca • Animatore: Dott.ssa Giancotta Antonella e Sig. Zucco Iresha
<p>Hotel:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Parco Hotel Granaro Contrada Granaro snc, 88050 Sorbo San Basile (CZ) Telefono: 0961 922091 Sito web: http://www.parcotelgranaro.net 	<p>Hotel:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grand Hotel Parco dei Pini Viale Eugenio Mancuso n. 56, 88055 Taverna (CZ) Telefono: +39 0961-922164 Sito web: http://www.grandhotelparcodeipini.com
<p>Trasporti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pullman GT della ditta EUROVIAGGI S.A.S. DI CONDOLUCI MARIA, via Giuseppe Verdi n. 60, 89020 Melicucco (RC) 	<p>Trasporti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pullman GT della ditta EUROVIAGGI S.A.S. DI CONDOLUCI MARIA, via Giuseppe Verdi n. 60, 89020 Melicucco (RC)



Il Dirigente Scolastico
Prof. Antonio D'Alterio