



PO FSE ABRUZZO 2014-2020 – OBIETTIVO INVESTIMENTI A FAVORE DELLA CRESCITA E OCCUPAZIONE- INTERVENTO “SCUOLE APERTE E INCLUSIVE” EDIZIONE 2016 (DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.174 DPF103-N.126/DPG010 DEL 20-12-2016: APPROVAZIONE AVVISO)- ASSE 2 OBIETTIVO TEMATICO 9 PRIORITÀ DI INVESTIMENTO 9I OBIETTIVO SPECIFICO 9.2 TIPOLOGIA DI AZIONE 9.2.2/ ASSE 3 OBIETTIVO TEMATICO 10 PRIORITÀ DI INVESTIMENTO 10IV OBIETTIVO SPECIFICO 10.6 TIPOLOGIA DI AZIONE 10.6.6- SCHEDA DI INTERVENTO 17

PROGETTO “S.A.R.A. (SOLIDARIETÀ AMBIENTE RICERCA SCIENTIFICA TECNOLOGICA PER L’ALTERNANZA SCUOLA LAVORO)”
LICEO STATALE “M. CURIE”- GIULIANOVA
CUP C31I1700030009

Giulianova 17/11/2017
Prot. n. 6071/P6-1

SI COMUNICA CHE NEL CORSO DEL CORRENTE A.S. SARÀ ATTIVATO, IN COLLABORAZIONE CON L’I.I.S.S. “G. PEANO-C. ROSA” E L’ORGANISMO DI FORMAZIONE “IL BOSSO FORMAZIONE SOCIETÀ COOPERATIVA” ADERENTI ALL’A.T.S., DI CUI IL LICEO SCIENTIFICO DI GIULIANOVA “MARIE CURIE” È COMPONENTE MANDANTE, IL PROGETTO “S.A.R.A.”.

OBIETTIVI DEL PROGETTO:

Il progetto, presentato tra i progetti speciali “Scuole Aperte e Inclusive” della Regione Abruzzo, ha l’obiettivo di sostenere e arricchire il percorso formativo curriculare degli studenti attraverso la realizzazione di percorsi extracurricolari, avvicinando la preparazione degli alunni alle richieste del territorio e del mercato del lavoro.

INTERVENTI DEL PROGETTO:

MODULI FORMATIVI COMUNI

1. **Digital-matematica (15 ore):** laboratorio di matematica svolto con software innovativi e calcolatrici grafiche.
2. **Laboratorio di Lingua Inglese (15 ore):** laboratorio linguistico utilizzando strumenti audio-video specifici
3. **Coding e Robotica (15 ore):** laboratorio tecnologico e informatico utilizzando il software Scratch e i robot Lego EV3
4. **Scatti di Scienza, la bellezza di un’immagine (10 ore):** percorso di fotografia scientifica finalizzato alla ricerca di percorsi artistico-culturali innovativi nei giovani, con concorso finale
5. **Orientamenti (22 ore):** percorso di orientamento al lavoro e universitario
6. **Laboratori inclusivi (30 ore):** attività di pittura, musica e orto sociale in cui si realizzeranno prodotti finalizzati alla valorizzazione delle risorse del territorio
7. **Solidarietà di prossimità (13 ore):** percorso valido anche per l’ Alternanza Scuola Lavoro in enti e associazioni specifiche del settore

MODULI FORMATIVI DI SPECIALIZZAZIONE

- 8a. **Percorso A.E.S. (Ambiente Ecologia Sport) (80 ore):** attività Alternanza Scuola Lavoro svolta attraverso un percorso ambientale-ecologico-sportivo che indirizza alla qualifica di Animatore turistico emozionale. Il percorso sarà organizzato e attuato dall’Organismo di formazione presente nell’ATS, Il Bosso Formazione e comprenderà anche un’esperienza stage esterno all’Istituto
- 8b. **Percorso S.T.E.A.M. (Science Technology Engineering Art Maths) (80 ore):** attività, valido anche per l’Alternanza Scuola Lavoro, basata sulla ricerca scientifica e tecnologica, attraverso la preparazione e la partecipazione a manifestazioni inerenti al settore

LO STUDENTE È TENUTO A FREQUENTARE TUTTI GLI OTTO MODULI DEL PERCORSO SCELTO

CRITERI DI SELEZIONE DEGLI ALLIEVI:

Il progetto è rivolto prevalentemente agli alunni del triennio Liceo.

Si terrà conto dell’ordine di presentazione delle candidature.

Saranno considerati titoli preferenziali le competenze linguistiche e informatiche di base e gli indicatori di disagio sociale.

CERTIFICAZIONE FINALE:

Per tutte le tipologie progettuali previste sarà rilasciata certificazione spendibile per i crediti scolastici e formativi e ai fini dell’Alternanza Scuola Lavoro.

MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA:

Modello di Iscrizione da ritirare e restituire presso la Vicepresidenza della scuola di interesse entro il **16 dicembre 2017.**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. ssa Silvia Recchiuti



PO FSE ABRUZZO 2014-2020 – OBIETTIVO INVESTIMENTI A FAVORE DELLA CRESCITA E OCCUPAZIONE- INTERVENTO “SCUOLE APERTE E INCLUSIVE” EDIZIONE 2016 (DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.174 DPF103-N.126/DPG010 DEL 20-12-2016: APPROVAZIONE AVVISO)- ASSE 2 OBIETTIVO TEMATICO 9 PRIORITÀ DI INVESTIMENTO 9I OBIETTIVO SPECIFICO 9.2 TIPOLOGIA DI AZIONE 9.2.2/ ASSE 3 OBIETTIVO TEMATICO 10 PRIORITÀ DI INVESTIMENTO 10IV OBIETTIVO SPECIFICO 10.6 TIPOLOGIA DI AZIONE 10.6.6- SCHEDE DI INTERVENTO 17

PROGETTO “S.A.R.A. (SOLIDARIETÀ AMBIENTE RICERCA SCIENTIFICA TECNOLOGICA PER L’ALTERNANZA SCUOLA LAVORO)”
LICEO STATALE “M. CURIE”- GIULIANOVA
CUP C31I1700030009

GIULIANOVA 18/11/2017
 PROT. N. 6113/P6-1

AGLI STUDENTI E AI GENITORI DELL’ISTITUTO

Come da **Avviso di Selezione affisso all’Albo dell’Istituto e pubblicato sul Sito**, il Liceo Scientifico di Giulianova in collaborazione con l’I.I.S.S. “G. Peano - C. Rosa” di Nereto e l’Ente di Formazione “Il Bosso Formazione Società Cooperativa”, organizza per gli anni scolastici 2017-2018 e 2018/2019 lo svolgimento del percorso formativo “Progetto S.A.R.A.” finanziato dalla Regione Abruzzo e dal Fondo Sociale Europeo.

I corsi, dettagliati nell’Avviso, si svolgeranno in orario extracurricolare.

Tutte le attività proposte non comportano alcuna spesa per le famiglie.

Le attività formative avranno inizio l’8 gennaio 2018 e termineranno il 31 dicembre 2018, secondo i calendari dettagliati che saranno comunicati prima dell’inizio delle attività formative.

Il percorso formativo completo permetterà ai partecipanti di cimentarsi in attività nuove, come la pittura e la musica, di migliorare e di approfondire le competenze in matematica e lingua straniera, di acquisire competenze specifiche nel coding e nella robotica, di conoscere realtà sociali e di volontariato attraverso un breve percorso di collaborazione con enti di solidarietà, valido anche ai fini dell’Alternanza Scuola Lavoro.

Gli alunni saranno anche coinvolti in concorsi fotografici e in manifestazione scientifiche.

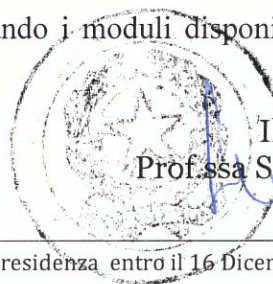
E’ previsto anche un percorso di alternanza o di indirizzo turistico/ambientalistico o di indirizzo scientifico.

Gli studenti saranno inoltre guidati e stimolati in un percorso di conoscenza di sé e di orientamento, anche attraverso l’aiuto di figure professionali specializzate.

La scuola intende offrire ai corsisti l’occasione di riflettere sul proprio percorso di vita, fornendo loro conoscenze e competenze nuove, avvicinandoli al mondo del lavoro ed a quello della ricerca scientifica.

Modalità di presentazione della domanda:

Le domande di ammissione possono essere presentate utilizzando i moduli disponibili presso l’ufficio di Vicepresidenza e riconsegnate **entro il 16 dicembre 2017.**



Il Dirigente Scolastico
 Prof.ssa Silvia Recchiuti

Il presente tagliando deve essere riconsegnato presso la Vicepresidenza entro il 16 Dicembre 2017

Il sottoscritto _____

genitore dello studente _____ della classe _____

DICHIARA

di aver preso visione della circolare n. _____ relativa al bando di ammissione degli studenti ai corsi pomeridiani del Progetto “S.A.R.A.”

Luogo e data, _____

FIRMA _____