

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

Sc. Infanzia – Primaria e Secondaria di I grado

“LENTINI” 85044 – LAURIA (PZ)

Cod. Scuola: PZIC848008 – Codice Fisc.: 91002150760

Via Roma, 102 - ☎ e FAX: 0973823292

- sito Web: www.iscolentini.gov.it -

e-mail pzic848008@istruzione.it – posta certificata pzic848008l@pec.istruzione.it

Prot.n. 1686 / C43b

LAURIA 30/04/2019

All’Albo on line

Al sito web:

<http://www.iscolentini.gov.it>

OGGETTO : P O BASILICATA FSE 2014/2020 D.G.R. n.1363 del - 20/12/2018 Approvazione Avviso Pubblico.....”Contributi gare disciplinari per gli istituti scolastici statali di Basilicata – A.S. 2018/2019

Autorizzazione progetto PROT N .56588/15AJ/193 del 01/04/2019 regione Basilicata Dipartimento politiche di Sviluppo, Lavoro e Formazione e Ricerca. Ufficio sistema Scolastico e Universitario. CUP B99E19000100002

AVVISO ESTERNO SELEZIONE DOCENTE ESPERTO

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n. 59 ;

Vista la legge 13 luglio 2015 n. 107, concernente “Riforma del sistema nazionale di istruzione e formazione e delega per il riordino delle disposizioni legislative vigenti”;

Visto il D M 129/2018 “Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell’articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107.”;

Visti i seguenti Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recante disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;

Visto il Programma Operativo Fondo Sociale Europeo 2014-2020 per il sostegno del FSE, approvato con Decisione della Commissione Europea n. C (2014) 9882 del 17 dicembre 2014, modificato con Decisione della Commissione Europea n. C (2018) 2456 final del 18.4.2018 ;;

Visto La D.G.R. n.1363 del - 20/12/2018 Approvazione Avviso Pubblico.....”Contributi gare disciplinari per gli istituti scolastici statali di Basilicata – A.S. 2018/2019.

Visto Avviso Pubblico.....”Contributi gare disciplinari per gli istituti scolastici statali di Basilicata – A.S. 2018/2019

Vista il progetto presentato il 09/02/2019 prot 23657

Vista la nota PROT N .56588/15AJ/193 del 01/04/2019 regione Basilicata Dipartimento politiche di Sviluppo, Lavoro e Formazione e Ricerca. Ufficio sistema Scolastico e Universitario, autorizzativa del Progetto ;

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

Sc. Infanzia – Primaria e Secondaria di I grado

“LENTINI” 85044 – LAURIA (PZ)

Cod. Scuola: PZIC848008 – Codice Fisc.: 91002150760

Via Roma, 102 - ☎ e FAX: 0973823292

- sito Web: www.iscolentini.gov.it -

e-mail pzic848008@istruzione.it – posta certificata pzic848008l@pec.istruzione.it

Visto il proprio provvedimento prot. n. 1456C43b del 11/04/2019 di formale assunzione al Programma Annuale 2019 del finanziamento di € 19.562,62;

Vista la delibera del Consiglio d’Istituto del 26 febbraio 2019 odg. n. 2 di approvazione del Programma annuale E. F. 2019;

Visto la delibera n. 3 del Collegio dei Docenti del 22/01/2019 di modifica del PTOF 2019-2021;

Vista la delibera del Consiglio di Istituto n. 7 del 26/02/2019 di modifica del PTOF 2018-2021;

Visto la delibera n. 5 del Collegio dei Docenti del 22/01/2019 con la quale sono stati definiti i criteri di selezione e reclutamento per titoli comparativi per le figure di docenti DOCENTE ESPERTO e TUTOR;

Vista la delibera del Consiglio di Istituto n. 5 del 22/01/2019 con la quale sono stati deliberati i criteri di selezione e reclutamento per titoli comparativi per le figure di docenti da impiegare nei progetti affrenti ai PO Nazionali e Regionali;

Vista la Determina a Contrarre prot. N. 1684/C43b del 30/04/2019

Considerato che il percorso formativo di cui al progetto– P O BASILICATA FSE 2014/2020 D.G.R. n.1363 del - 20/12/2018 Approvazione Avviso Pubblico ”Contributi gare disciplinari per gli istituti scolastici statali di Basilicata – A.S. 2018/2019 prevede nr. 1 DOCENTE ESPERTO ESTERNO con competenze di DIDATTICA INNOVATIVA nell’ambito della Robotica Educativa

EMANA IL SEGUENTE AVVISO ESTERNO
PER LA SELEZIONE, PER TITOLI COMPARATIVI, PER LA REALIZZAZIONE DEL
PROGETTO “IL PIACERE DI APPRENDERE”
DI UN DOCENTE ESPERTO
PER I SEGUENTI MODULI

	DESTINATARI	ORE	periodo realizzazione
“IL PIACERE DI APPRENDERE”			
CLASSE SEC D Lentini	Alunni 1° sez A B C	8	giugno 2019
Classe sec Giovanni XXIII Nemoli	Alunni 1° - 2	8	giugno 2019
Classe primaria Pecorone	Alunni 3° 4° 5° sez A	8	giugno 2019

PREMESSA

La Scuola vuole farsi promotrice di attività culturali, ben strutturate, in concreto collegamento con la realtà in cui è inserita perché siamo convinti che solo escogitando tutte le strategie tese a innescare per tempo i vari processi di motivazione allo studio si può garantire il successo formativo di tutti e di ciascuno. A tale scopo gli alunni devono non solo condividere le proprie esperienze con altri, ma devono anche sviluppare percorsi autonomi con attività personali.

Il progetto si riferisce ad attività sviluppate nell’anno scolastico 2018/2019, non ancora espletate al momento della presentazione del progetto (art. 5 D.G.R. 20/12/2018 n° 1363), e riguardano la partecipazione alla sfida internazionale indetta dalla FIRST® LEGO® League per qualificazioni successive di scienza e robotica tra squadre di ragazzi dai 9 ai 16 anni che progettano, costruiscono e

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

Sc. Infanzia – Primaria e Secondaria di I grado

“LENTINI” 85044 – LAURIA (PZ)

Cod. Scuola: PZIC848008 – Codice Fisc.: 91002150760

Via Roma, 102 - ☎ e FAX: 0973823292

- sito Web: www.iscolentini.gov.it –

e-mail pzic848008@istruzione.it – posta certificata pzic848008l@pec.istruzione.it

programmano robot autonomi, applicandoli a problemi reali di interesse generale. Il laboratorio di robotica educativa del nostro Istituto intende favorire la realizzazione di ambienti di apprendimento in grado di coniugare scienza e tecnologia, teoria e laboratorio, studio individuale e studio cooperativo per integrare e potenziare le aree disciplinari di base di matematica, scienze e tecnologia.

OBIETTIVI DEL PROGETTO

Vogliamo promuovere attività che possano

- 1.saper progettare strutture complesse (elementi di logica), come i robot, in grado di muoversi e di interagire con l’ambiente;
- 2.saperle costruire fisicamente, utilizzando i kit Lego in dotazione;
- 3.saper utilizzare correttamente i linguaggi di programmazione (software LEGO MINDSTORMS EV3 – WEDO 2.0) per controllarne il funzionamento.
- 4.acquisire competenze tecniche;
- 5.coniugare il “fare” con il “fare mentale”;
- 6.sviluppare l’abitudine alla documentazione sistematica;
- 7.utilizzare il computer per semplici applicazioni;
- 8.conoscere le possibilità offerte dal mezzo informatico per reperire informazioni;
- 9.conoscere le possibilità offerte dal mezzo informatico per stabilire comunicazioni;
- 10.socializzazione e collaborazione tra alunni;
- 11.potenziare la capacità di ascolto, attenzione, concentrazione;

ARTICOLAZIONE DEI MODULI

MODULO (DESCRIZIONE)	ORE	DEST. ARI	REQUISITO PREFERENZIALE DI ACCESSO ESPERTO
<p>CLASSE 1° SEZ A+B+C SECONDARIA “D LENTINI”</p> <p>TRAGUARDI: acquisire consapevolezza delle proprie potenzialità ; acquisire maggiore autonomia; acquisire la capacità di trovare soluzioni personali e creative; interagire in modo armonico con il gruppo dei pari; imparare attraverso l’errore per far sì che i bambini imparino a non aver paura di sbagliare</p> <p>STRUMENTI E METODI Utilizzare la robotica educativa nell’ambito delle STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics per: Potenziare i talenti e i meriti personali per acquisire maggiore autonomia Approccio collaborativo, aperto Acquisire la capacità di trovare soluzioni personali e creative;. Trovare strategie autonome per risolvere problemi anche complessi.</p> <p>VERIFICA Griglie di rilevazione qualitative e quantitative.</p>	8	SEC	<p><u>Laurea</u> 1)titolo accesso DM 39/1998 per classe concorso 59/A 2)titolo accesso DPR 19 /2016 A-28 con competenze tecnico-didattiche nelle discipline scientifiche.</p> <p>Esperto in metodologie didattiche alternative: coding, linguaggio computazionale robotica. Competenze nell’organizzazione delle classi laboratoriali Esperienze pregresse in laboratori PON con alunni della scuola secondaria di I° GRADO</p>

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

Sc. Infanzia – Primaria e Secondaria di I grado

“LENTINI” 85044 – LAURIA (PZ)

Cod. Scuola: PZIC848008 – Codice Fisc.: 91002150760

Via Roma, 102 - ☎ e FAX: 0973823292

- sito Web: www.iscolentini.gov.it -

e-mail pzic848008@istruzione.it - posta certificata pzic848008l@pec.istruzione.it

<p>rubrica valutativa nella quale saranno fissati criteri/evidenze legati alle competenze privilegiate dall'attività.</p>			
<p>CLASSE 1° SEZ A+B+C SECONDARIA “D LENTINI” TRAGURDI acquisire consapevolezza delle proprie potenzialità ; acquisire maggiore autonomia; acquisire la capacità di trovare soluzioni personali e creative; interagire in modo armonico con il gruppo dei pari; imparare attraverso l'errore per far sì che i bambini imparino a non aver paura di sbagliare. STRUMENTI E METODI Utilizzare la robotica educativa nell'ambito delle STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics per: Potenziare i talenti e i meriti personali per acquisire maggiore autonomia Approccio collaborativo, aperto Acquisire la capacità di trovare soluzioni personali e creative;. Trovare strategie autonome per i risolvere problemi anche complessi. VERIFICA Griglie di rilevazione qualitative e quantitative. rubrica valutativa nella quale saranno fissati criteri/evidenze legati alle competenze privilegiate dall'attività.</p>	8	SEC	<p>Laurea 1)titolo accesso DM 39/1998 per classe concorso 59/A 2)titolo accesso DPR 19 /2016 A-28 con competenze tecnico-didattiche nelle discipline scientifiche.</p> <p>Esperto in metodologie didattiche alternative: coding, linguaggio computazionale robotica. Competenze nell'organizzazione delle classi laboratoriali Esperienze pregresse in laboratori PON con alunni della scuola secondaria di I° GRADO</p>
<p>CLASSE III IV V SCUOLA PRIMARA “PECORONE” TRAGUARDI acquisire consapevolezza delle proprie potenzialità ; acquisire maggiore autonomia; acquisire la capacità di trovare soluzioni personali e creative; interagire in modo armonico con il gruppo dei pari; imparare attraverso l'errore per far sì che i bambini imparino a non aver paura di sbagliare. STRUMENTI E METODI Utilizzare la robotica educativa nell'ambito delle STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics per: Potenziare i talenti e i meriti personali per acquisire maggiore autonomia Approccio collaborativo, aperto Acquisire la capacità di trovare soluzioni personali e creative;. Trovare strategie autonome per i risolvere problemi anche complessi. VERIFICA Griglie di rilevazione qualitative e quantitative.</p>	8	PRIM	<p>Laurea 1)titolo accesso DM 39/1998 per classe concorso 59/A 2)titolo accesso DPR 19 /2016 A-28 con competenze tecnico-didattiche nelle discipline scientifiche.</p> <p>Esperto in metodologie didattiche alternative: coding, linguaggio computazionale robotica. Competenze nell'organizzazione delle classi laboratoriali Esperienze pregresse in laboratori PON con alunni della scuola secondaria di I° GRADO</p>

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

Sc. Infanzia – Primaria e Secondaria di I grado

“LENTINI” 85044 – LAURIA (PZ)

Cod. Scuola: PZIC848008 – Codice Fisc.: 91002150760

Via Roma, 102 - ☎ e FAX: 0973823292

- sito Web: www.iscolentini.gov.it -

e-mail pzic848008@istruzione.it – posta certificata pzic8480081@pec.istruzione.it

rubrica valutativa nella quale saranno fissati criteri/evidenze legati alle competenze privilegiate dall'attività.			
--	--	--	--

CRITERI DI SELEZIONE E RECLUTAMENTO PER TITOLI COMPARATIVI ESPERTO

Il DOCENTE ESPERTO dovrà possedere competenze per l'utilizzo delle applicazioni informatiche di produttività individuale, necessarie alla gestione del progetto nel suo insieme, sia per la parte della didattica innovativa che per la parte informatica e la parte strettamente organizzativa della gara.

La graduatoria sarà redatta sulla base della seguente griglia di valutazione.

Titoli di studio			
Laurea, specialistica o magistrale titolo equiparato/attinente all'incarico di pertinenza (5pt + 1pt per ogni 5 punti oltre il 100 nel voto di laurea e per la lode) N.B. Il punteggio è attribuito per un solo titolo		Punti max 8	
Diploma titolo di accesso insegnamento scuola primaria DM 10/03/1997/DPR 25/03/2014 (5pt + 1pt per ogni 5 punti oltre il 45 nel voto di diploma/60) (5pt + 1pt per ogni 5 punti oltre il 85 nel voto di diploma/100) N.B. Il punteggio è attribuito per un solo titolo		Punti max 8	
Altro titoli di studio di livello pari o superiore (1pt per ogni titolo)		Punti max 2	
Corsi di aggiornamento specifici nella materia oggetto dell'incarico (2 pt per ogni titolo)		Punti max 10	
Titoli professionali			
Esperienza di docenza relativa ad interventi finanziati con fondi nazionali regionali e/o provinciali (2 pt per ogni titolo)		Punti max 10	
Competenze informatiche certificate (2 pt per ogni titolo)		Punti max 10	
Titoli di servizio			
Esperienze scolastiche attinenti all'incarico (1 pt per ogni esperienza) Esperienze scolastiche pregresse in questo istituto Scolastico attinenti all'incarico (2 pt per ogni esperienza)		Punti max 10	
Anni di servizio (2 pt per ogni anno di servizio)		Punti max 10	

COMPITI DEL DOCENTE ESPERTO

L'Esperto dovrà elaborare un piano di lavoro di supporto ed approfondimento sui contenuti, le modalità, i tempi e gli strumenti che garantiranno la effettiva realizzazione del Progetto nella sua fase conclusiva.

L'esperto:

- predisporre, in collaborazione con il Tutor, una programmazione dettagliata dei contenuti

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

Sc. Infanzia – Primaria e Secondaria di I grado

“LENTINI” 85044 – LAURIA (PZ)

Cod. Scuola: PZIC848008 – Codice Fisc.: 91002150760

Via Roma, 102 - ☎ e FAX: 0973823292

- sito Web: www.iscolentini.gov.it -

e-mail pzic848008@istruzione.it – posta certificata pzic848008l@pec.istruzione.it

dell'intervento, che dovranno essere strettamente corrispondenti alle modalità di gara degli alunni;

- inserisce i dati di propria competenza relativi all'attività svolta nel Modulo, il calendario, le prove di verifica e i materiali prodotti nel sistema di rendicontazione;

- partecipa alle riunioni programmate dall'Istituzione scolastica in merito alla realizzazione del modulo e tale attività rientra nel suo incarico.

DURATA DELL'INCARICO E COMPENSO

Il compenso orario per le attività di Esperto nr. ore 24 (ventiquattro) è stabilito in € 46,00 (quarantasei/00). Il suddetto importo è onnicomprensivo di tutte le ritenute previdenziali e fiscali, nonché dell'IRAP (8,50%), della quota INPS ex INPDAP (24,20%) a carico dell'Istituto e ogni altro onere di natura fiscale, previdenziale ed assistenziale che dovesse intervenire per effetto di nuove disposizioni normative, anche della eventuale quota a carico dell'Istituto.

La durata dell'incarico è limitata al periodo di svolgimento delle venticinque ore e il compenso sarà erogato, per le ore effettivamente svolte, dopo la chiusura del modulo e la rimessa del fondo da parte della Regione. Le attività oggetto del presente bando si svolgeranno in orario pomeridiano ed in caso di sospensine delle attività didattiche anche antimeridiano.

La retribuzione concordata è dovuta soltanto se il singolo modulo di pertinenza verrà effettivamente svolto ed ogni operatore riceverà una retribuzione proporzionale alle ore effettivamente prestate.

MODALITA' PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE E SCADENZA

Gli interessati dovranno far pervenire la domanda di partecipazione a mezzo servizio postale – o mediante consegna diretta – o invio tramite posta elettronica certificata pzic848008@istruzione.it, entro e non oltre le ore 13:00 del 15 maggio 2019. Non saranno in alcun modo accettate le domande inviate dopo la scadenza su menzionata. La domanda dovrà riportare la dicitura

ESPERTI “Domanda di partecipazione alla selezione di Esperti Avviso interno Progetto “IL PIACERE DI APPRENDERE” – “P O BASILICATA FSE 2014/2020 D.G.R. n.1363 del - 20/12/2018 Approvazione Avviso Pubblico Contributi gare disciplinari per gli istituti scolastici statali di Basilicata – A.S. 2018/2019”; al Dirigente scolastico dell'Istituto Comprensivo “LENTINI” VIA ROMA 103 – LAURIA –PZ-

All'istanza di partecipazione ESPERTO (allegato a), esclusivamente e a pena di esclusione, redatta ai sensi del DPR 445/2000, devono essere allegati:

- a) Curriculum vitae in formato europeo aggiornato;
- b) Fotocopia di un documento di identità valido con firma in originale del candidato;
- c) Scheda autovalutazione da compilare a cura del richiedente.

Saranno esclusi i candidati che omettono la presentazione del curriculum vitae in formato europeo o che facciano riferimento a documenti già in possesso di questa Amministrazione.

La presentazione della domanda obbliga espressamente all'accettazione di quanto esplicitato nel presente bando.

ESCLUSIONI

Saranno escluse dalla valutazione le domande:

- A.pervenute oltre i termini previsti;
- B.pervenute con modalità diverse da quelle previste dal presente bando;
- C.sprovviste del curriculum vitae in formato europeo;

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

Sc. Infanzia – Primaria e Secondaria di I grado

“LENTINI” 85044 – LAURIA (PZ)

Cod. Scuola: PZIC848008 – Codice Fisc.: 91002150760

Via Roma, 102 - ☎ e FAX: 0973823292

- sito Web: www.iscolentini.gov.it -

e-mail pzic848008@istruzione.it – posta certificata pzic848008l@pec.istruzione.it

D. sprovviste della scheda autovalutazione.

MODALITÀ DI PUBBLICIZZAZIONE E IMPUGNATIVA

L'Istituto Comprensivo provvederà a pubblicare il presente avviso sul proprio sito, www.comprensivoscorrano.gov.it Albo On Line e diffondere tramite circolare interna. Al termine della valutazione delle candidature la graduatoria provvisoria sarà pubblicata sul proprio sito www.iscolentini.gov.it entro il quarto giorno dalla scadenza della presentazione delle domande.

Avverso la graduatoria di cui al precedente capoverso sarà possibile esperire reclamo, entro cinque giorni dalla sua pubblicazione.

Trascorso tale termine ed esaminati eventuali reclami, sarà pubblicata la graduatoria definitiva, avverso la quale sarà possibile il ricorso al TAR o ricorso straordinario al Capo dello Stato, rispettivamente entro 60 o 120 giorni dalla pubblicazione stessa.

MODALITÀ DI ACCESSO AGLI ATTI

L'accesso agli atti, secondo quanto previsto dalla legge 7 agosto 1990, n. 241 e dell'art. 3 – differimento – comma 3 del decreto ministeriale 10 gennaio 1996, n. 60, solo dopo la conclusione del procedimento.

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Il Responsabile del Procedimento è il Dirigente Scolastico Dott.ssa Mariapina MIRAGLIA tel. 0973 823292 – email pzic8484008@istruzione.it

INFORMATIVA AI SENSI DEL D.LGS 196/03

Ai sensi degli artt. 11 e seguenti del D. L.vo n. 196 del 30 giugno 2003 i dati raccolti saranno trattati per le finalità connesse all'espletamento dei corsi. Il responsabile del trattamento dei dati è il Dirigente Scolastico Prof.ssa M. MIRAGLIA.

Il contraente potrà esercitare i diritti di cui agli artt. 7-8- 9-10 del D.L. 196/2003. Relativamente ai dati personali di cui dovesse venire a conoscenza, nell'espletamento delle proprie funzioni, il contraente è responsabile del trattamento degli stessi ai sensi del D.L. 196/2003.

Informazioni relative al presente avviso potranno essere richieste presso l'ISTITUTO COMPRESNSIVO LENTINI - contattando il Direttore dei Servizi Generali e Amministrativi Maria LAVILETTA.

MODALITA' DI DIFFUSIONE

Il presente Avviso e le relative graduatorie (provvisoria e definitiva) verranno affisse all'Albo dell'Istituto e pubblicizzati sul sito web dell'istituto (www.iscolentini.gov.it, sezioni Albo on Line e Amministrazione Trasparente, sottosezione Bandi di gara e contratti).

Per l'attività istruttoria

IL DIRETTORE dei SERVIZI GENERALI ed
AMMINISTRATIVI
Maria LAVILETTA



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Mariapina MIRAGLIA

