



SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO "GIUSEPPE DE NITTIS"

Barletta - Via Libertà 20/A - Tel. 0883 531613 - Fax 0883 330273 - CF 81002590727
web <http://www.scuoladenittisbarletta.it> - email bamm07700t@istruzione.it



**Programma Operativo Nazionale
PON "Competenze per lo sviluppo"
2007IT051PO007 finanziato con il F.S.E.**

**Piano Integrato degli Interventi
Annualità 2013-2014
Azione C1 - c.a.n. C-1-FSE-2013-490**

ALLEGATO N. 1

**AI DIRIGENTE SCOLASTICO
Scuola Statale Secondaria di Primo Grado
"Giuseppe De Nittis"
Barletta**

Il/la sottoscritto/a _____ ,
(cognome) _____ (nome) _____ ,
nato/a _____ il _____ (C.F. n. _____),
residente a _____ in via/p.zza _____ ,
tel _____ , cell. _____ , e-mail _____ ,

in riferimento alle azioni relative al Piano Integrato degli Interventi di Istituto, autorizzato dall'Autorità di Gestione del P.O.N. F.S.E. "Competenze per lo sviluppo" con nota del M.I.U.R prot. n. AOODGAI/8386 del 31/07/2013 e successiva nota di precisazioni prot. n. AOODGAI/8483 del 07/08/2013, con le quali l'AdG PON ha trasmesso l'elenco regionale dei progetti autorizzati al finanziamento per annualità 2013 e la nota prot. n. AOODRPU/5610/1 del 07/08/2013 dell'USR Puglia - UFFICIO III, avente per oggetto "Programmazione dei Fondi Strutturali 2007/2013- Circolare AOODGAI prot. n. 2373 del 26/02/2013- Autorizzazione Piano Integrato - Anno scolastico 2013/2014";

in possesso del seguente titolo di accesso: _____ ;

CHIEDE

di svolgere il ruolo di **Esperto** per l'intervento formativo di seguito indicato:

OBIETTIVO C

Migliorare i livelli di conoscenza e di competenza dei giovani

Azione C1 - c.a.n. C-1-FSE-2013-490 - Interventi per lo sviluppo delle competenze chiave (comunicazione nella madrelingua, comunicazione nelle lingue straniere, competenza matematica e competenza di base in scienza e tecnologia, competenza digitale, imparare ad apprendere, competenze sociali).



COMUNICAZIONE IN LINGUA MADRE					
	Titolo del Percorso Formativo	Destinatari	Obiettivi	Durata e Articolazione del modulo	Figure professionali richieste
<input type="checkbox"/>	Eroi di ieri e di oggi	Alunni classi prime	<ul style="list-style-type: none">- Consolidare l'acquisizione di strumenti di lettura, di comprensione e di analisi critica nella varietà e molteplicità dei linguaggi.- Sviluppare innovative strategie di apprendimento attraverso esperienze di lettura, produzione e drammatizzazione di testi.	Durata N° 50 ore N° 20 ore - Lettura, comprensione e analisi di testi. N° 30 ore - Produzione di testi ed esperienze di drammatizzazione.	Docente Esperto con esperienze pregresse e comprovate a livello nazionale nei seguenti settori: teatro, cinema e produzioni audiovisive.
<input type="checkbox"/>	Ciak! Si gira ... apprendisti registi	Alunni classi seconde	<ul style="list-style-type: none">- Consolidare l'acquisizione di strumenti di lettura, di comprensione e di analisi critica del linguaggio cinematografico.- Acquisire gli strumenti teorici e pratici per la produzione di un cortometraggio.	Durata N° 50 ore N° 20 ore - Lettura, comprensione e analisi critica di produzioni audiovisive. N° 30 ore - Realizzazione di un cortometraggio con cenni di post-produzione.	Docente Esperto in arti sceniche, in regia, con abilità grafiche, musicali ed esperienze pregresse nella realizzazione di produzioni audiovisive.
<input type="checkbox"/>	Giornalisti e giornale a scuola - "De Nittis Times"	Alunni classi terze	<ul style="list-style-type: none">- Migliorare le competenze linguistiche e comunicative di base, attraverso la riflessione su articoli di giornale.- Saper documentare fatti ed eventi attraverso testimonianze, immagini, interviste e articoli.- Vivere, da protagonisti, la redazione del giornale di Istituto.	Durata N° 50 ore N° 30 ore - Lettura, selezione e produzione di articoli giornalistici. N° 20 ore - Organizzazione e produzione del giornale di Istituto.	Docente Esperto laureato con comprovata e documentata esperienza nel settore giornalistico.
COMPETENZE IN MATEMATICA					
	Titolo del Percorso Formativo	Destinatari	Obiettivi	Durata e Articolazione del modulo	Figure professionali richieste

**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI****pon**
2007-2013Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
D.G. per gli Affari Internazionali - Ufficio IV
Programmazione e gestione dei fondi strutturali europei
e nazionali per lo sviluppo e la coesione sociale**COMPETENZE PER LO SVILUPPO (FSE) - AMBIENTI PER L' APPRENDIMENTO (FESR)****CON L'EUROPA INVESTIAMO NEL VOSTRO FUTURO**



<input type="checkbox"/>	MatematicaMente... in gioco	Alunni classi prime	<ul style="list-style-type: none"> - Sviluppare le abilità logico-matematiche. - Acquisire padronanza di calcolo nei vari insiemi numerici. - Formulare ipotesi e risolvere problemi aritmetici e geometrici. 	Durata n. 30 ore <ul style="list-style-type: none"> - Attività laboratoriali per il consolidamento disciplinare della matematica con supporti informatici e multimediali. 	Docente laureato esperto in attività laboratoriali per il consolidamento disciplinare della matematica con supporti informatici e multimediali.
<input type="checkbox"/>	Pitagoricamente ... insieme	Alunni classi seconde	<ul style="list-style-type: none"> - Sviluppare le abilità logico-matematiche. - Acquisire padronanza di calcolo nei vari insiemi numerici. - Formulare ipotesi e risolvere problemi aritmetici e geometrici. 	Durata n. 30 ore <ul style="list-style-type: none"> - Attività laboratoriali per il consolidamento disciplinare della matematica con supporti informatici e multimediali. 	Docente laureato esperto in attività laboratoriali per il consolidamento disciplinare della matematica con supporti informatici e multimediali.
<input type="checkbox"/>	In cammino con i numeri e le figure verso ... la Scuola superiore	Alunni classi terze	<ul style="list-style-type: none"> - Sviluppare le abilità logico-matematiche. - Acquisire padronanza di calcolo nei vari insiemi numerici. - Formulare ipotesi e risolvere problemi aritmetici e geometrici. 	Durata n. 30 ore <ul style="list-style-type: none"> - Attività laboratoriali per il consolidamento disciplinare della matematica con supporti informatici e multimediali. 	Docente laureato esperto in attività laboratoriali per il consolidamento disciplinare della matematica con supporti informatici e multimediali.
<input type="checkbox"/>	Scacchi	Alunni classi prime, seconde e terze	<ul style="list-style-type: none"> - Sviluppare abilità logico-matematiche e capacità di concentrazione. - Saper ricercare soluzioni e applicare strategie risolutive in situazioni problematiche. 	Durata n. 30 ore <ul style="list-style-type: none"> - Attività laboratoriali di scacchi. 	Docente esperto con esperienza nella conduzione di gruppi nel gioco degli scacchi, istruttore riconosciuto dalla Federazione Scacchistica Italiana (FSI).

COMPETENZE IN SCIENZE E TECNOLOGIA

	Titolo del Percorso Formativo	Destinatari	Obiettivi	Durata e Articolazione del modulo	Figure professionali richieste
<input type="checkbox"/>	Impariamo in ... laboratorio	Alunni classi seconde	<ul style="list-style-type: none"> - Approfondire lo studio delle scienze mediante applicazioni pratiche ed esperimenti realizzati con l'uso di strumenti e/o con materiale di facile reperibilità. - Saper formulare ipotesi ed eseguire semplici esperimenti. 	Durata N° 30 ore N° 15 ore - Attività sperimentali di biologia e chimica. N° 15 ore - Attività sperimentali di fisica e geologia.	Docente laureato esperto in tecniche e metodi di apprendimento sperimentali, con competenze in Fisica, Chimica, Biologia e Geologia, mediante applicazioni pratiche ed esperimenti realizzati con l'uso di strumenti e/o con materiale di facile reperibilità.



FONDI STRUTTURALI EUROPEI

pon 2007-2013



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
D.G. per gli Affari Internazionali - Ufficio IV
Programmazione e gestione dei fondi strutturali europei e nazionali per lo sviluppo e la coesione sociale

COMPETENZE PER LO SVILUPPO (FSE) - AMBIENTI PER L' APPRENDIMENTO (FESR)

CON L'EUROPA INVESTIAMO NEL VOSTRO FUTURO



SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO "GIUSEPPE DE NITTIS"

Barletta - Via Libertà 20/A - Tel. 0883 531613 - Fax 0883 330273 - CF 81002590727

web <http://www.scuoladenittisbarletta.it> - email bamm07700t@istruzione.it



COMUNICAZIONE IN LINGUA INGLESE					
	Titolo del Percorso Formativo	Destinatari	Obiettivi	Durata e Articolazione del modulo	Figure professionali richieste
<input type="checkbox"/>	English for life	Alunni classi terze	- Incrementare le competenze in lingua Inglese, al fine di interagire con disinvoltura in situazioni comunicative quotidiane.	Durata N° 50 ore - Attività laboratoriale con Docente Madrelingua inglese. - Acquisizione della certificazione "Cambridge-Ket".	Docente madrelingua inglese laureato, con comprovata e documentata esperienza nella didattica laboratoriale e con esperienza nella conduzione di alunni alla certificazione "Cambridge-Ket".
COMPETENZE DIGITALI					
	Titolo del Percorso Formativo	Destinatari	Obiettivi	Durata e Articolazione del modulo	Figure professionali richieste
<input type="checkbox"/>	In Europa con l'ECDL	Alunni classi terze	- Sviluppare nuove strategie di apprendimento attraverso l'utilizzo delle nuove tecnologie. - Acquisire la certificazione di 4 moduli afferenti la Patente Europea - ECDL Start.	Durata N° 50 ore - Attività laboratoriali di informatica.	Docente esperto laureato in informatica, Responsabile Test center ECDL e/o esaminatore accreditato ECDL.

Il/La sottoscritto/a, consapevole che l'incarico di **Esperto** comporta l'automatico inserimento nel Gruppo Operativo di Piano, allega alla presente:

☐ Curriculum vitae conforme all'Allegato 2;

☐ Curriculum vitae in formato europeo.

Barletta, _____

FIRMA



CON L'EUROPA INVESTIAMO NEL VOSTRO FUTURO