

MUNICIPIO DI SANT'ANTIMO

Provincia di Napoli

Verbale N 25 DICO 24

ORIGINALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA MUNICIPALE

Oggetto: Progetto Nazionale Scuole aperte "Dedicate al
paradiso e al benessere e modelli di stile" promosso
Dalla F.I.R. Napoli

L'anno DUENNANOVE, addì CINQUE del mese di MARZO, alle ore 13,30,
nella Casa Comunale di SANT'ANTIMO e nella sala delle consuete adunanze, previ inviti, si è riunita la Giunta Municipale,
sotto la presidenza del SINDACO Sig Dr. F. PIEMONTE

	PRESENTE	ASSENTE
SINDACO DR FRANCESCO PIEMONTE	P	
ASSESSORE GEOM LUIGI VERGARA	P	
ASSESSORE ING. VINCENZO D'AGOSTINO		A
ASSESSORE DR RAFFAELE MARONE	P	
ASSESSORE RAG PONTICIELLO FRANCESCO	P	
ASSESSORE AVV. MASSIMO NATALE		A
ASSESSORE GEOM NUNZIO CHIARIELLO	P	
ASSESSORE DR.SSA MARIA DI DONATO	P	
ASSESSORE GEOM LUIGI DI LORENZO	P	
ASSESSORE DR ANTIMO PEDATA	P	
	8	2

Assiste il Segretario Generale Sig Dott. P. MAGNONI

L'adunanza è valida per la legalità di numero degli intervenuti.

LA GIUNTA MUNICIPALE

Vista la proposta di deliberazione del Servizio S.P. - Cultura e Sport di seguito riportata.
Visti i pareri resi a norma dell'art. 49 del D.Lgs. 18-8-2000 n° 267, nonché il parere del Segretario Generale appresso riportati.

PARERE TECNICO SERVIZIO:

Ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. 18-8-2000 n° 267, si esprime parere:
 FAVOREVOLE - SFAVOREVOLE Per regolarità tecnica dell'atto, sotto l'aspetto dell'esatta descrizione dei precedenti citati (fatti ed atti) posti a base della proposta, nonché della rispondenza alla normativa vigente nella specifica materia.

Sant'Antimo, li _____

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Mario Bifulco

PARERE CONTABILE SERVIZIO FINANZIARIO

Ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. 18-8-2000 n° 267, si esprime parere:
 FAVOREVOLE - SFAVOREVOLE in merito alla regolarità contabile della proposta oggetto della deliberazione.
 NON DOVUTO Perché non sono stati verificati i bilanci finanziari delle scuole aderenti

Sant'Antimo, li _____

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO

[Signature]

Richiesto, ai sensi dell'art. 53 c. 6 del vigente
statuto Il Segretario Generale in ordine al
presente atto, così si esprime:
"L'atto _____, conforme alle leggi, allo
statuto ed ai regolamenti"
Sant'Antimo li _____

PROPOSTA DI DELIBERAZIONE

L'ASSESSORE ALLE POLITICHE FORMATIVE

Premesso che:

- l'Amministrazione Comunale realizza con gli Istituti scolastici del territorio collaborazioni capaci di migliorare la qualità formativa locale;
- L'Istituto Secondario di 2° Grado I.T.C. Moscati, nell'ambito del programma nazionale "Scuole Aperte" anno scolastico 2008/2009 promosso dal Ministero P.I. ha elaborato, in rete con gli istituti secondari di 1° Grado N.Romeo e l'Istituto Comprensivo 3° scuola Media, il progetto "E ritornammo a riveder le stelle" che si prefigge i seguenti obiettivi educativi generali:
 - Educare l'alunno al rispetto dell'ambiente, facendogli scoprire la bellezza della natura;
 - Creare negli alunni degli interessi diversi da quelli offerti dai mass-media.
 - Acquisire un metodo di lavoro basato sulla ricerca personale e di gruppo.
 - Favorire la socializzazione.

Considerato che:

- questo Ente, intende cooperare allo sviluppo del suddetto progetto provvedendo alla pubblicizzazione e diffusione del materiale per la promozione dello stesso;

Vista la convenzione stipulata tra l'I.T.C. Moscati, il Comune di S.Antimo, allegata al presente atto, quale parte integrante e sostanziale;

Acquisiti i pareri di cui all'art. 49 del decreto leg.vo n. 267 del 18/08/2000;

PROPONE

Di prendere atto della convenzione che, allegata, forma parte integrante e sostanziale del presente atto;

L'Assessore alle Politiche Formative
dr. Maria Di Donato

L A G.M.

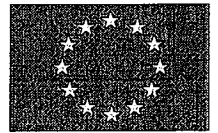
Letta la suestesa proposta di deliberazione concernente l'oggetto;

Ritenuto la proposta di che trattasi meritevole di approvazione;

A voti unanimi legalmente espressi nei modi e forme di legge



Istituto Tecnico Commerciale Statale
"GIUSEPPE MOSCATI"



Via F. Solimena, 44 – 80029 S. Antimo (Na)
Tel. 081.8330401 - Fax 081.5054669 – Pres.081.5050960
Succ.le: tel. 081.5055191; fax 081.8300876
e-mail: itcgiuseppemoscati@yahoo.it web: www.itcmoscati.it
C.F. 95006280630

Indirizzi:
Giuridico-Economico-Aziendale (Igea)
Tecnico per il Turismo (Iter)

Prot. n° 412/G1/F5

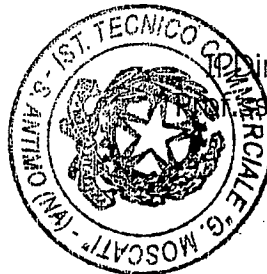
Sant'Antimo 23 gennaio 2009

All'Ufficio Pubblica Istruzione
del Comune di Sant'Antimo
alla c. a della dott.ssa Marilena Meles

Oggetto : Programma Nazionale " scuole aperte " a.s. 2008/2009

Si invia la documentazione sottoelencata per gli adempimenti di competenza:

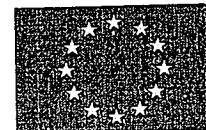
1. Modulo di presentazione progetto " scuole aperte " a.s. 2008/09- copia.
2. Convenzione con il comune di Sant'Antimo in originale.
3. Accordo di rete-copia.



Dirigente Scolastico
Isolanda Giovidelli



Istituto Tecnico Commerciale Statale
"GIUSEPPE MOSCATI"



Via F. Solimena, 44 – 80029 S. Antimo (Na)
 Tel. 081.8330401 - Fax 081.5054669 – Pres.081.5050960
 Succ.le: tel. 081.5055191; fax 081.8300876
 e-mail: natd27000a@istruzione.it web: www.itcmoscati.it
 C.F. 95006280630

Indirizzi:
 Giuridico-Economico-Aziendale (Igea)
 Tecnico per il Turismo (Iter)

Sant'Antimo, li 20/01/2009
 Prot. n. 343/F5

MODULO DI PRESENTAZIONE
PROGETTO "Scuole Aperte"

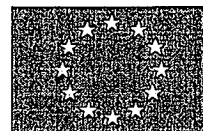
TEMATICA GENERALE.....SCIENZE.....

ANAGRAFICA ISTITUTO	
Codice meccanografico dell'istituto	NATD27000A
Codice Fiscale	95006280630
Specificazione della scuola:	Scuola Statale <input checked="" type="checkbox"/> Scuola Paritaria <input type="checkbox"/>
Denominazione	ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE STATALE "G. Moscati"
Via	F. Solimena, 44
Cap e Città	80029 SANT'ANTIMO
Provincia	NAPOLI
Telefono	081 8330401
Fax	081 5054669
Indirizzo di posta elettronica	natd27000a@istruzione.it itcgiuseppemoscati@yahoo.it
Dirigente Scolastico	Prf.ssa Iolanda Giovidelli

REFERENTI DI PROGETTO							
Responsabile di Progetto (Cognome e Nome)	DI RONZA MARIA ROSARIA E VIOLANTE MARILENA						
Materia d'insegnamento/Qualifica	SCIENZE						
N° docenti previsti	3	di cui interni	3	esterni	2	enti/associazioni	1
SINTESI PROGETTO							
Titolo Progetto	<i>E ritornammo a riveder le stelle...</i>						
<input checked="" type="checkbox"/> Progettualità d' istituto	<input checked="" type="checkbox"/> progettualità partecipata con enti/associazione					<input checked="" type="checkbox"/> con rete istituti	
<input type="checkbox"/> Adesione a Progetto o Piano nazionale (specificare).....							
Durata del progetto: mesi 3							
<input checked="" type="checkbox"/> Progetto nuovo							
<input type="checkbox"/> Prosecuzione/ampliamento di progetto già esistente							
Fabbisogni sociali e	Il comune di Sant'Antimo territorialmente appartiene a quello						



Istituto Tecnico Commerciale Statale
"GIUSEPPE MOSCATI"



Via F. Solimena, 44 – 80029 S. Antimo (Na)
Tel. 081.8330401 - Fax 081.5054669 – Pres.081.5050960
Succ.le: tel. 081.5055191; fax 081.8300876
e-mail: natd27000a@istruzione.it web: www.itcmoscati.it
C.F. 95006280630

territoriali che motivano il progetto

dell'Antica Atella, esteso comprensorio tra la provincia di Napoli e quella di Caserta, attraversato dalla via Atellana - che collegava Napoli con Capua, e dove furono ospitate le civiltà osca, greca ed etrusca. La popolazione è cresciuta moltissimo negli ultimi anni, perchè alla popolazione autoctona si sono aggiunti, nelle case popolari previste dalla 219, molti abitanti provenienti dalle zone deprivate del napoletano. La scuola è ubicata presso le case popolari al confine tra un quartiere popolare ed una zona rurale. Di struttura moderna, è uno dei pochi istituti della provincia di Napoli realizzato senza barriere architettoniche.

Perché questo Progetto?

I nostri avi avevano un profondo interesse verso la volta celeste; un tempo il rapporto uomo - universo costituiva una esperienza quotidiana. Nel volgere di pochi decenni questa cultura è venuta pian piano a mancare fino a scomparire quasi del tutto, probabilmente anche a causa dei mezzi di intrattenimento televisivi, talvolta poco educativi, che finiscono per assorbire gran parte del tempo libero dei nostri alunni.

Descrizione sintetica della esigenze specifiche del contesto scolastico e del territorio, con particolare riguardo ai seguenti fattori critici:

- area a rischio di devianza giovanile
- zona periferica di area metropolitana
- zona con forte carenza di centri di aggregazione giovanile

Il territorio in cui opera l'Istituto è caratterizzato da un contesto sociale ad alto rischio, da condizioni economiche occupazionali ancora deboli, da un alto tasso di disoccupazione giovanile e da una diffusa microcriminalità. Il bacino di reclutamento è contrassegnato da livelli socio-economici precari, che influenzano fortemente i tassi di abbandono e di dispersione; il territorio offre rari elementi di aggregazione: non si registrano attività culturali o comunque socializzanti di rilievo che potrebbero costruire elementi di aggregazione forti: da ciò un acuto disagio giovanile, reso ancor più gravi da carenze socio-ambientali (mancanza di verde diffuso, abitazioni e servizi carenti, immigrazione massiccia ma non regolamentata, ecc...)

Descrizione dei bisogni degli utenti cui è rivolto il progetto, soprattutto riferiti ai livelli di dispersione scolastica:

Negli ultimi anni scolastici, i docenti hanno avuto modo di rilevare (attraverso test, osservazioni-ascolto, prove d'ingresso) un consistente numero di allievi non secolarizzati provenienti dal precedente ciclo d'istruzione: tale problema sembra dovuto, in prima analisi, ad una notevole quantità di assenze di tali alunni alle lezioni, testimonianza di una disaffezione nei confronti della scuola anche da parte delle famiglie che con troppa facilità avallano tali disfrequenze. I bisogni formativi



Istituto Tecnico Commerciale Statale
"GIUSEPPE MOSCATI"



Via F. Solimena, 44 – 80029 S. Antimo (Na)
 Tel. 081.8330401 - Fax 081.5054669 – Pres.081.5050960
 Succ.le: tel. 081.5055191; fax 081.8300876
 e-mail: natd27000a@istruzione.it web: www.itcmoscatti.it
 C.F. 95006280630

	<p>rilevati per gli alunni destinatari del presente progetto sono sia di tipo psicologico, sia di tipo cognitivo-comportamentale. L'azione educativa ha messo in rilievo, in particolare, difficoltà nelle seguenti aree:</p> <ul style="list-style-type: none"> • motivazione allo studio • concentrazione e partecipazione in classe • rapporto con i compagni, con gli insegnanti e con la famiglia. 																															
Destinatari	<input checked="" type="checkbox"/> studenti interni <input type="checkbox"/> studenti esterni <input type="checkbox"/> ex studenti <input type="checkbox"/> adulti <input type="checkbox"/> fasce deboli (specificare)	<input checked="" type="checkbox"/> genitori <input type="checkbox"/> anziani <input type="checkbox"/> stranieri <input type="checkbox"/> soggetti diversamente abili																														
Tematiche principali / Ambito di riferimento del progetto (es. Scienze, Musica ecc.)	Ambito di riferimento: SCIENZE																															
Modalità d'Intervento Risorse tecniche e strumentali necessarie per l'attuazione del progetto (sintesi)	<input checked="" type="checkbox"/> laboratoriale <input type="checkbox"/> altro (specificare) <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • Telescopio Maksutov-Cassengrain Nexstar 4SE • Planetario palmare • Georama • Planetario in aula • Kit per lo studio del sistema Sole-Terra-Luna • Bussola con altimetro • Televisore LCD 42" HD READY, connessione HDMI, connessione PC, Full HD • BINOCOLO VISTA PIX 8X22 3.1MP • DVD L'esplorazione spaziale • DVD L'Osservazione del cielo 																															
Giorni e orario di svolgimento delle attività	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Orario</th> <th>LUN</th> <th>MAR</th> <th>MER</th> <th>GIO</th> <th>VEN</th> <th>SAB</th> <th>DOM</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>dalle:</td> <td></td> <td>[X]</td> <td></td> <td></td> <td>[X]</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>alle:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>								Orario	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	SAB	DOM	dalle:		[X]			[X]			alle:							
	Orario	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	SAB	DOM																								
	dalle:		[X]			[X]																										
alle:																																
<input checked="" type="checkbox"/> Il dirigente scolastico dichiara che l'orario di svolgimento delle attività è al di fuori dell'orario curricolare.																																
Modalità pubblicizzazione	<input type="checkbox"/> affissioni																															



Istituto Tecnico Commerciale Statale
"GIUSEPPE MOSCATI"



Via F. Solimena, 44 – 80029 S. Antimo (Na)
Tel. 081.8330401 - Fax 081.5054669 – Pres.081.5050960
Succ.le: tel. 081.5055191; fax 081.8300876
e-mail: natd27000a@istruzione.it web: www.itcmoscatti.it
C.F. 95006280630

<input checked="" type="checkbox"/> stampa <input checked="" type="checkbox"/> volantino <input type="checkbox"/> radio/tv locale <input checked="" type="checkbox"/> sito web <input type="checkbox"/> bando pubblico <input type="checkbox"/> altro (specificare) _____	
PROPENSIONE ALLA PROGETTUALITA'	
Altri progetti attuati o in corso di attuazione (nell'arco dell'ultimo quinquennio)	
Titolo e data progetto	Sintesi dei contenuti
1)PON misura 3.2 a.s. 2002/2005	Analisi del territorio per la creazione e la promozione cooperativa di servizi per l'ambiente
2)"Gli anziani raccontano... Sant'Antimo" a.s. 2005/2006	Studio geomorfologico del territorio santantimese
3)Progetto "Bio elearning" a.s. 2006/2007	Progetto di didattica a distanza sulle Scienze della Vita per i docenti della Scuola Secondaria italiana
4) Progetto "Viviamo la città" promosso dal Comune di Sant'Antimo a.s. 2007/2008	Progetto sulle emergenze ambientali del territorio
5)) Progetto "Viviamo la città" promosso dal Comune di Sant'Antimo aa.ss. 2007/2008-2008/2009	Progetto sulle emergenze ambientali del territorio
STIPULA PROTOCOLLI D'INTESA	
Istituti in rete	
Istituti scolastici in rete	si <input checked="" type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/>
Denominazione I Istituto	Scuola secondaria di primo grado "N. Romeo"
Indirizzo, CAP, Città	VIA SALVATORE DI GIACOMO 3, 80029 Sant'Antimo (NA)
Denominazione III Istituto	III Istituto Comprensivo
Indirizzo, CAP, Città	VIA PRINCIPE DI NAPOLI, 80029 Sant'Antimo (NA)
Enti/associazioni	
Protocolli sottoscritti	si <input checked="" type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/>



Istituto Tecnico Commerciale Statale
"GIUSEPPE MOSCATI"



Via F. Solimena, 44 – 80029 S. Antimo (Na)
Tel. 081.8330401 - Fax 081.5054669 – Pres.081.5050960
Succ.le: tel. 081.5055191; fax 081.8300876
e-mail: natd27000a@istruzione.it web: www.itmoscati.it
C.F. 95006280630

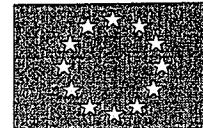
Denominazione I Ente	COMUNE DI SANT'ANTIMO	
Indirizzo, CAP, Città	80029 SANT'ANTIMO (NA)	
Denominazione II Ente		
Indirizzo, CAP, Città		
Denominazione III Ente		
Indirizzo, CAP, Città		
ATTIVITA' PREVISTE PER LA VALUTAZIONE DEL PROGETTO		
Criteri di verifica e indicatori di efficacia	<input type="checkbox"/> Report periodico	<input checked="" type="checkbox"/> Registro utenti
	<input type="checkbox"/> Consiglio docenti	<input checked="" type="checkbox"/> Questionari utenti
	<input type="checkbox"/> Schede di valutazione interna	<input checked="" type="checkbox"/> Prove semistrutturate

SCHEDA DI SINTESI DI ATTIVITA'

DESCRIZIONE ATTIVITA'	
Titolo Attività	<i>E ritornammo a riveder le stelle...</i>
Descrizione Sintetica dell'Attività	<p>L'attività sarà proposta agli alunni del primo anno dell'ITCS "G. Moscati" e delle ultime classi degli Istituti d'istruzione secondaria di primo grado raccordati, in rete, alla nostra Scuola.</p> <p>Il presente progetto si prefigge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • un'ulteriore azione di raccordo tra l'insegnamento nella scuola secondaria di 1° grado e secondaria di 2° grado; • la diffusione della pratica del laboratorio nella didattica; • innalzamento del livello delle competenze scientifiche nella scuola dell'obbligo • innalzamento del grado di attenzione all'ambiente; <p>Si tenderà a privilegiare un metodo di lavoro osservativo affiancato ad uno teorico.</p> <p>DESTINATARI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alunni del I ciclo dell'istruzione • Alunni del II ciclo dell'istruzione • Genitori. <p>Il lavoro verrà curato dagli insegnanti di Scienze dei rispettivi corsi che aderiscono al progetto, ciascuno per l'aspetto che gli compete: costruzione di meridiane, piccoli planetari e guide stellari per l'orientamento, sestanti, costruiti con materiale povero, per l'individuazione della posizione degli astri.</p> <p>Le unità di lavoro saranno svolte in orario extracurriculare e saranno</p>



Istituto Tecnico Commerciale Statale
"GIUSEPPE MOSCATI"



Via F. Solimena, 44 – 80029 S. Antimo (Na)
Tel. 081.8330401 - Fax 081.5054669 – Pres.081.5050960
Succ.le: tel. 081.5055191; fax 081.8300876
e-mail: natd27000a@istruzione.it web: www.itcmoscatti.it
C.F. 95006280630

integrate da visite guidate presso il planetario di Città della Scienza, l'Osservatorio astronomico di Napoli e da un incontro serale con esperti astrofili (*Scuole sotto le stelle* manifestazione conclusiva). Alle visite guidate e alla manifestazione conclusiva *Scuole sotto le stelle*, parteciperà anche la componente genitori degli alunni coinvolti.

Il Progetto prevede:

- **la collaborazione in rete** con le seguenti Scuole:
 - ✓ Istituto d'istruzione di primo grado "Giovanni XIII" di Sant'Antimo (NA);
 - ✓ Istituto d'istruzione di primo grado "N. Romeo" di Sant'Antimo (NA);
 - ✓ Istituto Comprensivo di Sant'Antimo (NA);
- **la Convenzione** con il Comune di Sant'Antimo che finanzia le spese per la pubblicizzazione e la diffusione del materiale per la promozione del progetto;
- **il cofinanziamento** del progetto da parte dell'ITCS "G. Moscati" (Scuola Capofila) che si farà carico degli oneri riflessi a carico dello Stato, della retribuzione dell'assistente tecnico e dei collaboratori scolastici;
- il coinvolgimento di esperti astrofili, che affiancheranno, in parte delle attività, i docenti per l'utilizzo della strumentazione e per fornire agli stessi materiale didattico, carte celesti aggiornate e quant'altro possa essere ritenuto utile.

OBIETTIVI EDUCATIVI GENERALI

- ✓ Educare l'alunno al rispetto dell'ambiente, facendogli scoprire la bellezza della natura.
- ✓ Creare negli alunni degli interessi diversi da quelli offerti dai mass-media.
- ✓ Acquisire un metodo di lavoro basato sulla ricerca personale e di gruppo.
- ✓ Favorire la socializzazione.

OBIETTIVI SPECIFICI

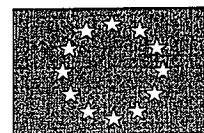
- ✓ Conoscere la sfera celeste.
- ✓ Riconoscere le principali costellazioni, i nomi, il colore e la magnitudine delle stelle più importanti.
- ✓ Conoscere i miti che ne originano i nomi.
- ✓ Capire con quali mezzi gli astronomi sono giunti a tali conoscenze.
- ✓ Conoscere, costruire e saper utilizzare strumenti astronomici.
- ✓ Sviluppare le capacità di orientamento.

CONTENUTI

- La sfera celeste: sistemi di coordinate astronomiche, strumenti astronomici
- Il sistema solare: moto apparente degli astri, sistemi Tolemaico e Copernicano, rotazione della Terra, eclissi, leggi di Keplero, il Sole



Istituto Tecnico Commerciale Statale
"GIUSEPPE MOSCATI"



Via F. Solimena, 44 – 80029 S. Antimo (Na)
Tel. 081.8330401 - Fax 081.5054669 – Pres.081.5050960
Succ.le: tel. 081.5055191; fax 081.8300876
e-mail: natd27000a@istruzione.it web: www.itcmoscati.it
C.F. 95006280630

e i pianeti.

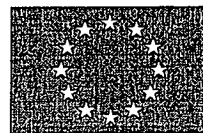
- Astronomia stellare: magnitudini apparenti e assolute, popolazioni stellari, cenni di struttura ed evoluzione stellare. La formazione di stelle. Le Galassie. Nebulose, Quasar, Pulsar, Supernove, Buchi neri.
- Orientarsi di notte utilizzando le stelle.
- Gli strumenti di misurazione del tempo.
- Mitologia: derivazione mitologica dei nomi delle più importanti costellazioni e delle stelle più note del firmamento.

FASI DI LAVORO

Attività	Sequenza temporale (in giornate)	Contenuti specifici	Durata (in ore)	Risorse umane impegnate
1 ^a fase: 15Marzo 15Aprile	gg 6	1. Indagine sulle pre-conoscenze e sulle convinzioni dei ragazzi attraverso un questionario da distribuire agli alunni delle classi coinvolte. 2. Lezioni introduttive per l'utilizzo della strumentazione. 3. Studio dei miti e delle costellazioni. 4. Gli strumenti di misurazione del tempo. 5. Costruzione di strumenti astronomici con materiali poveri. Uso della bussola 6. Visita al Planetario di Città della Scienza.	15	N°3 Docenti interni N°2 Esperti esterni
2 ^a fase: 15Aprile 15Maggio	gg 6	1. La sfera celeste: sistemi di coordinate astronomiche, strumenti astronomici- Uso del Planetario-Visione DVD "L'esplorazione spaziale"- Uso del Globo celeste trasparente. 2. Visita/e guidate all'Osservatorio Astronomico di Capodimonte. 3. Il Sistema Solare: sistemi Tolemaico e Copernicano, moti della Terra, eclissi, Uso del Georama, leggi di Keplero, il Sole e i pianeti.- Uso del Kit per lo studio del Sistema Sole-Terra-Luna	15	N°3 Docenti interni N°2 Esperti esterni
3 ^a fase: 15Maggio 10Giugno	gg 6	1. Orientarsi di notte utilizzando le stelle- Uso del planetario palmare- Uso del telescopio 2. "Scuole sotto le stelle": Lezioni all'aperto serali per l'osservazione della volta celeste sia ad occhio	15	N°3 Docenti interni N°2 Esperti esterni



Istituto Tecnico Commerciale Statale
"GIUSEPPE MOSCATI"



Via F. Solimena, 44 – 80029 S. Antimo (Na)
Tel. 081.8330401 - Fax 081.5054669 – Pres.081.5050960
Succ.le: tel. 081.5055191; fax 081.8300876
e-mail: natd27000a@istruzione.it web: www.itcmoscatti.it
C.F. 95006280630

		nudo che con l'utilizzo di binocoli e di telescopi. Uso del televisore LCD collegato con porta USB al Telescopio.		
--	--	---	--	--

SCELTE METODOLOGICHE

L'efficacia dell'intervento è legata all'acquisizione di specifiche capacità, come quelle del *problem solving* e di *lavoro di gruppo*, che consentono la positiva rimodulazione di atteggiamenti e comportamenti in relazione alle problematiche che le singole situazioni, operative e di vita, comportano. L'interesse sarà perciò centrato sull'individualità dei partecipanti e sul gruppo che si viene a costituire. L'elemento di maggiore caratterizzazione sarà un approccio teso a stimolare la partecipazione fortemente interattiva degli allievi, nonché a valorizzare il background culturale di ciascuno. Sarà, inoltre, rivolta un'attenzione personalizzata alla motivazione e all'apprendimento per ciascun partecipante che sarà seguito in modo specifico dal docente durante l'intero svolgimento del progetto.

Le metodologie utilizzate saranno , perciò, prevalentemente:

- ricerca guidata
- rilevazione sul campo
- lavoro di gruppo
- simulazioni.

Sarà privilegiata una autoresponsabilizzazione e gestione partecipata attraverso la socializzazione e la comunicazione delle esperienze.

RISULTATI ATTESI

Per gli alunni, capacità di:

- rappresentare graficamente una serie di dati; individuare la natura della correlazione fra le grandezze fisiche
- valutare le dimensioni e le distanze angolari
- realizzare strumenti con materiale povero
- affrontare con miglior esito i quesiti del tipo OCSE- PISA .

Per le scuole medie: il materiale prodotto dalle classi e l'esperienza maturata dagli insegnanti potranno essere diffuse alle altre classi delle scuole di provenienza.

Per L'ITCS "G. Moscati":

- primi passi per la realizzazione di un laboratorio astronomico
- Implementazione e consolidamento dei rapporti di partenariato anche oltre i limiti temporali del progetto.

MONITORAGGIO E VERIFICA

Criteri qualitativi per misurare l'efficacia del processo progettuale:

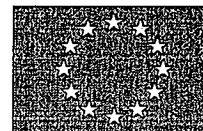
Partecipazione attiva degli allievi; qualità degli elaborati prodotti, motivazione, livello di soddisfazione degli utenti.

Descrizione sintetica delle strategie e della metodologia

Della valutazione in itinere, volta a modificare l'andamento del



Istituto Tecnico Commerciale Statale
"GIUSEPPE MOSCATI"



Via F. Solimena, 44 – 80029 S. Antimo (Na)
 Tel. 081.8330401 - Fax 081.5054669 – Pres.081.5050960
 Succ.le: tel. 081.5055191; fax 081.8300876
 e-mail: natd27000a@istruzione.it web: www.itcmoscati.it
 C.F. 95006280630

	<p><u>processo e ad accertare la validità di tempi, contenuti, modalità operative</u> Griglie di osservazione e valutazione sui seguenti indicatori:</p> <ul style="list-style-type: none"> • partecipazione, • clima generale, • coerenza dell'offerta formativa, • professionalità, • organizzazione, • produttività. <p><u>della valutazione ex-post, di tipo sommativi, finalizzata a rilevare i risultati conseguiti nella loro globalità</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Griglie di valutazione su: • apprendimenti, • organizzazione scolastica, • rapporti con l'utenza, in generale con l'esterno. <p><u>STRUMENTI DI VERIFICA</u> Questionari e prove semistrutturate</p>				
Obiettivi/finalità	<input type="checkbox"/> integrazione curriculum scolastico <input checked="" type="checkbox"/> attività extracurriculare <input type="checkbox"/> acquisizione nuove competenze (specificare) <input type="checkbox"/> altro (specificare)				
	ore giornaliere	2 o 3 ore	totale ore	45	
N° Partecipanti previsti	100	di cui interni	60	di cui esterni	40
Altro					

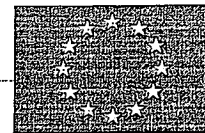


Il Dirigente Scolastico
 Prof.ssa Iolanda Giovidelli

Iolanda Giovidelli



Istituto Tecnico Commerciale Statale
"GIUSEPPE MOSCATI"



Via F. Solimena, 44 – 80029 S. Antimo (Na)
Tel. 081.8330401 - Fax 081.5054669 – Pres.081.5050960
Succ.le: tel. 081.5055191; fax 081.8300876
e-mail: itcgiuseppemoscati@yahoo.it web: www.itcmoscatti.it
C.F. 95006280630

Indirizzi:
Giuridico-Economico-Aziendale (Igea)
Tecnico per il Turismo (Iter)

Prot. 325/c1
del 20/01/09

CONVENZIONE TRA IL COMUNE DI SANT'ANTIMO

E

L'ITCS "G. MOSCATI"

L'anno duemilanove, addì 20 del mese di Gennaio nella residenza municipale di Sant'Antimo
sita in Via Roma,

TRA

Il Comune di Sant'Antimo, rappresentato dal Dott. Francesco Piemonte in qualità di Sindaco

E

L'ITCS "G. Moscati" di Sant'Antimo, rappresentato dal Dirigente scolastico Prof.ssa Iolanda
Giovidelli,

si conviene e si stipula

la seguente **convenzione** finalizzata alla partecipazione, al **Programma nazionale "Scuole Aperte"**
promosso dal Ministero della Pubblica Istruzione (prot. n. 0000807 del 27 novembre 2008),
dell'ITCS "G. Moscati" in rete con i seguenti Istituti scolastici distribuiti nel Comune di
Sant'Antimo:

- Scuola media Statale "N. Romeo"
- III Istituto Comprensivo

1. **DEFINIZIONE DEI RAPPORTI**

La presente convenzione regola i rapporti tra il Comune di Sant'Antimo e l'ITCS "G. Moscati" relativamente agli interventi di seguito elencati, che l'ITCS "G. Moscati" potrà effettuare con i fondi messi a disposizione dall'Amministrazione Comunale di Sant'Antimo.

Gli interventi saranno eseguiti nei limiti delle somme messe a disposizione dal Comune di Sant'Antimo.

2. INTERVENTI

Gli interventi per i quali l'Amministrazione Comunale trasferisce fondi all'ITCS "G. Moscati" sono:

- Pubblicizzazione e Produzione materiale per la promozione e la divulgazione del Programma nazionale "Scuole Aperte".

3. RENDICONTAZIONE DELLE SPESE

L'ITCS "G. Moscati" dovrà riportare le spese sostenute facendo pervenire, entro 30 giorni dalla fine delle attività del Programma nazionale "Scuole Aperte", il rendiconto corredato da idonea documentazione che dovrà chiaramente indicare il costo dell'intervento effettuato.


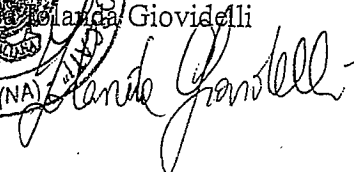
4. AMMINISTRAZIONE DEI FONDI

L'ITCS "G. Moscati", in quanto Scuola Capofila della rete di Scuole, amministrerà globalmente i fondi messi a disposizione dal Comune di Sant'Antimo.

5. DURATA

La durata della presente convenzione parte dalla stipula e termina il 30 giugno 2009.

Letto, approvato e sottoscritto.


Per il ITCS "G. Moscati"
DIREZIONE SCOLASTICA
Giuliana Giovidelli


Per il COMUNE DI SANT'ANTIMO

Il Sindaco Dott. Francesco Piemonte



DELIBERA

Di approvare la proposta di deliberazione che forma parte integrante e sostanziale del presente atto;

Dare atto che tale programma non comporta oneri economici a carico dell'Ente.

Di incaricare la Responsabile del Servizio P.I. per gli adempimenti, a carico di questo Ente, di cui all'allegata convenzione.

Di inviare copia del presente provvedimento al Dirigente della Scuola interessata per i consequenziali provvedimenti.

Di rendere il presente atto immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134 comma 4 del decreto leg.vo 18 agosto 2000 n. 267.

IL SINDACO

Il Sindaco
Francesco Piemonte



IL SEGRETARIO GENERALE
IL SEGRETARIO GENERALE
Dott.ssa Patrizia Magnori

ATTESTATO DI PUBBLICAZIONE

Si attesta che copia della deliberazione viene pubblicata, ai sensi dell'art. 124 del D.Lgs. 18/08/2000 n. 267, all'Albo Pretorio
di questo Comune per 15 giorni consecutivi dal 10 MAR. 2009

LI 10 MAR. 2009



IL MESSO COMUNALE
IL MESSO COMUNALE
(Angela Antonio)

ESECUTIVITÀ

La presente deliberazione è divenuta esecutiva il _____, per la decorrenza del termine
di dieci giorni dalla suindicata data di inizio di pubblicazione, ai sensi dell'art. 124, comma 3, del D.lgs. 18 agosto 2000 n. 267;

LI _____

IL SEGRETARIO COMUNALE