



DIREZIONE DIDATTICA STATALE CAPACCIO II

AUTONOMIA 138 - SA 3Y2 - Via Magna Grecia,136 - 84040 CAPACCIO (SA) C.F. 81002030658

Tel.0828/725413 Fax 0828/720747 E-mail: sae030009@istruzione.it – sae030009@pec.istruzione.it

www.secondocircolocapaccio.gov.it



Unione Europea
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Programma Operativo Regionale 2007 IT161PO009 FESR Campania

IL CIRCOLO DIDATTICO DI CAPACCIO II

RENDE NOTO

CHE È STATO AUTORIZZATO DAL MINISTERO IL PIANO INTEGRATO FESR_CAMPANIA

“AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO” 2011 - 2012

Il Programma Operativo Nazionale “Ambienti per l'apprendimento” finanziato con il Fondo Europeo di Sviluppo Regionale è stato elaborato dal MIUR per sostenere l'innovazione e la qualità del sistema scolastico in quattro Regioni del Sud Italia (Calabria, Campania, Puglia e Sicilia, le sole appartenenti all'Ob. Convergenza) e per colmare il divario con le altre aree territoriali del Paese e dell'Unione Europea.

Si tratta di un vasto piano di sostegno finanziario allo sviluppo del sistema di istruzione e formazione delle regioni del mezzogiorno.

I FONDI EUROPEI

L'Unione Europea è fortemente impegnata nel campo dell'istruzione e della formazione, con la consapevolezza che i sistemi educativi sono indispensabili per il progresso politico, economico, civile e democratico dell'Unione stessa. finanziamento ricevuto dalla nostra scuola è a carico del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) POR Campania e verrà utilizzato per la realizzazione dei seguenti progetti di potenziamento delle dotazioni tecnologiche e degli strumenti per l'apprendimento delle competenze di base nelle Istituzioni scolastiche del primo ciclo.

Obiettivo operativo	Azione	Titolo progetto	Codice	
a) Incrementare le dotazioni tecnologiche e le reti delle istituzioni scolastiche	A1. Dotazioni tecnologiche e laboratori multimediali per le scuole del primo ciclo di istruzione	L'INCREMENTO DELLE DOTAZIONI TECNOLOGICHE	A-1- FESR06_POR_CAMPANIA-2011-197	
		ADEGUAMENTO TECNOLOGICO	A-1- FESR06_POR_CAMPANIA-2011-197	
		LA COMUNICAZIONE NELLA SCUOLA DIGITALE	A-1- FESR06_POR_CAMPANIA-2011-197	
		LA TECNOLOGIA INFORMATICA AL SERVIZIO DELLA COMUNICAZIONE	A-1- FESR06_POR_CAMPANIA-2011-197	
		IL PC FACILITA L'INTEGRAZIONE	A-1- FESR06_POR_CAMPANIA-2011-197	
		LO SVILUPPO DELLA COMUNICAZIONE DIGITALE	A-1- FESR06_POR_CAMPANIA-2011-197	
		LE DOTAZIONI TECNOLOGICHE PER LA SCUOLA IN RETE	A-1- FESR06_POR_CAMPANIA-2011-197	
b) Incrementare il numero dei laboratori per migliorare l'apprendimento delle competenze chiave, in particolare quelle matematiche, scientifiche e linguistiche	B1.a Laboratori e strumenti per l'apprendimento delle competenze di base nelle istituzioni scolastiche del primo ciclo – matematica e scienze	PRATICAMENTE IMPARO	B1.AFESR06_POR_CAMPANIA-2011-130	
		UN LABORATORIO PER L'APPRENDIMENTO DELLE LINGUE	B-1.BFESR06_POR_CAMPANIA-2011-149	
	MUSICANTANDO			B-1.CFESR06_POR_CAMPANIA-2011-151
	CANTO E SUONO			B-1.CFESR06_POR_CAMPANIA-2011-151
	B1.c Laboratori e strumenti per l'apprendimento delle competenze di base nelle istituzioni scolastiche del primo ciclo – Musica	VIVERE LA MUSICA	B-1.CFESR06_POR_CAMPANIA-2011-151	
	LEGGO E IMPARO LA MUSICA	B-1.CFESR06_POR_CAMPANIA-2011-151		

I PROGETTI

sono stati autorizzati nell'ambito del piano integrato di istituto con nota del MIUR prot. n. AOODGAI/10370 del 15 settembre 2011

Caratteristiche del Piano

I progetti autorizzati nell'ambito dell'azione **A1** mirano a creare una rete di collegamento tra le diverse sedi staccate dell'Istituzione scolastica e tra di esse e l'ufficio di direzione al fine di rendere più celere, efficace, efficiente, economico l'accesso ai sistemi di comunicazione e ai servizi della società dell'informazione.

Anche agli alunni diversamente abili è destinato uno specifico progetto finalizzato a facilitare il personale processo di integrazione.

Inoltre sono previsti progetti per l'integrazione e l'incremento delle dotazioni tecnologiche esistenti in alcuni plessi di scuola primaria e presso l'ufficio di direzione.

Il progetto autorizzato nell'ambito dell'azione **B1.a** prevede la realizzazione nel Plesso di scuola primaria di Gromola del Laboratorio di matematica e scienze “Praticamente imparo” che consentirà di sperimentare nuovi percorsi di apprendimento, cambiare la didattica, applicare metodologie non tradizionali ponendosi come condizione di operatività che rafforza gli esiti delle attività, migliora i livelli di conoscenze degli alunni, promuove l'apprendimento delle competenze di base.

Il progetto autorizzato nell'ambito dell'azione **B1.b** prevede la realizzazione nel Plesso di scuola primaria di Laura di un “Laboratorio per l'apprendimento delle lingue” che costituirà un centro di autoapprendimento, un utile strumento per rispondere alle complesse esigenze formative della società attuale e si configurerà come luogo di sperimentazione e ricerca in cui l'alunno imparerà a costruire la competenza linguistica nel rispetto della propria individualità.

I progetti autorizzati nell'ambito dell'azione **B1.c** intendono qualificare l'apprendimento della musica nell'ambito dell'area dei linguaggi. Per questo la nostra Istituzione scolastica ha progettato degli spazi appositamente attrezzati nei plessi di I scuola primaria di Laura, Ponte Barizzo, Capaccio Scalo e Licinella per lo svolgimento di tale specifica progettualità che rappresenta sicuramente una condizione di qualificata fattibilità di essa. Questi spazi attrezzati rappresentano ambienti particolarmente favorevoli all'apprendimento in situazione basata sull'operatività, sull'azione diretta, sul coinvolgimento degli alunni in esperienze di circolarità e forte integrazione tra le aree dei linguaggi disciplinari.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Enrica PAOLINO



La presente comunicazione è stata redatta nell'ambito delle azioni obbligatorie di Sensibilizzazione e Pubblicità previste per le scuole beneficiarie dei progetti PON



FONDI STRUTTURALI EUROPEI



Con l'Europa investiamo nel vostro futuro!