



3° CIRCOLO DIDATTICO DI POZZUOLI "GIANNI RODARI"

Dirigente scolastico: Stefania Manuela Putzu



PIANO DELL'OFFERTA FORMATIVA

Il Piano dell'Offerta Formativa è la “*carta d'identità*” dell'Istituzione Scolastica ed esplicita la progettazione curricolare, extracurricolare, educativa ed organizzativa” che la scuola adotta nell'ambito della sua autonomia, in modo da rendere chiaro il percorso definito, i contenuti da proporre, i raccordi individuati con le altre agenzie educative (famiglia e territorio) e le modalità organizzative approntate per rendere leggibile e attuabile l'intero processo.



Per far crescere un bambino ci vuole un intero villaggio

(proverbio africano)



COME CONTATTARCI



0815242460 - fax 0813051696

naee168006@istruzione.it

naee168006@pec.istruzione.it

www.3circolopozzuoli.it



RAPPORTI CON LE FAMIGLIE

- ✓ Ricevimento quotidiano da parte del dirigente o della vicaria
- ✓ Colloqui a cadenza bimestrale
- ✓ Disponibilità ogni Lunedì di tutti gli insegnanti
- ✓ Consegna documenti di valutazione:
 - a inizio anno
 - al termine del I quadrimestre
 - al termine dell'anno scolastico



Plesso di Scuola Primaria "Rodari"

Via Modigliani



27 classi – 563 alunni
Uffici di direzione e segreteria



Plesso "Svevo"

Scuola dell'Infanzia e Primaria

Via Svevo



11 classi di scuola primaria – 189 alunni
3 sezioni di scuola dell'infanzia – 42 alunni



Plessi di Scuola dell'Infanzia "Collodi 1 e 2"



9 sezioni - 208 alunni



TEMPO SCUOLA

Scuola dell'infanzia



Dal Lunedì al Venerdì

Opzione 1: 25 ore settimanali

Opzione 2: 40 ore settimanali (con mensa)



ORARIO	ARTICOLAZIONE DELLA GIORNATA
8,15-9,45	Accoglienza e gioco libero
9,45-10,00	Merenda
10,00-12,45	Attività didattica per campi d'esperienza Il sé e l'altro – Il corpo in movimento – La conoscenza del mondo – I discorsi e le parole – Linguaggi, creatività, espressione
12,45-13,00	Preparazione al pranzo
13,00-14,00	Pranzo
14,00-14,30	Riposo e gioco libero
14,30-15,45	ATTIVITÀ LABORATORIALI Lunedì - La scatola delle emozioni (laboratorio autobiografico e delle emozioni) Martedì - La casa della natura (laboratorio naturalistico scientifico) Mercoledì - “Yogo” (attività psicomotoria) Piccolo Cinema Paradiso (cineforum) Giovedì - English for life (inglese 5 anni) Musicalmente (laboratorio musicale) Venerdì - Piccolo Cinema Paradiso (cineforum) Munari e le favole (Laboratorio Educazione all'immagine)
15,45-16,15	Uscita

TEMPO SCUOLA

Scuola Primaria



Dal Lunedì al Venerdì

Opzione 1: 25 ore settimanali

Opzione 2: 27 ore settimanali

Opzione 3: 40 ore settimanali (con mensa)



ARTICOLAZIONE CURRICOLO DI BASE

Italiano, Inglese, Storia, Geografia,
Cittadinanza e Costituzione, Matematica
e Scienze, Tecnologia e Informatica,
Corpo Movimento Sport, Musica, Arte e
Immagine, Religione



DIDATTICA LABORATORIALE

La scuola intesa come LABORATORIO è il luogo in cui non solo si elaborano i saperi, ma anche un insieme di opportunità formative per produrre nuove conoscenze e sviluppare nuove competenze.

La didattica laboratoriale si inserisce in tutti gli ambiti disciplinari, dai campi di esperienza della scuola dell'infanzia alle aree disciplinari della scuola primaria.





*Non perché tutti siano artisti, ma perché
nessuno sia schiavo*

(Gianni Rodari)



LABORATORI

Il plesso Svevo e il plesso Rodari sono dotati di:

Laboratorio
Multimediale



Palestra

Laboratorio
Musicale



Biblioteca

Laboratorio
Scientifico



Laboratorio di
Ceramica



PROGETTI DI ARRICCHIMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA

In orario curricolare



PROGETTO SICUREZZA





Visite guidate e viaggi di istruzione

Palazzi istituzionali: Montecitorio – Quirinale

Città della Scienza

Gli scavi di Ercolano

Solfatara

Parco nazionale del Vesuvio

Centro Studi interdisciplinari Gaiola ONLUS – Napoli

(percorso di archeologia)

Parco geopaleontologico di Pietraroja “PALEO-LAB” e città

dei dinosauri di San Lorenzo

Visita ad una fattoria didattica

Visita alla fabbrica del cioccolato

Visita alla fabbrica di ceramica



Team

Progettazione, Territorio, Programmazione e Controllo Missione



Gli alunni della 5^aD, divisi in 4 gruppi, Progettazione, Territorio, Controllo missione, Programmazione hanno progettato, costruito, programmato e fatto funzionare la replica del Robot Rover – equipaggiato con tecnologia IBM – lanciato dalla Nasa su Marte recentemente per recupero di reperti sul territorio marziano.



PROGETTO GIOCO-SPORT CONI E TRIATHLON



Durante le regolari attività curricolari di educazione motoria gli insegnanti di alcune classi sono affiancati da un esperto esterno del CONI (Comitato Olimpico Nazionale Italiano) o della FIPE (Federazione Italiana Pesistica) per svolgere attività ludico-motorie e di gioco-sport.

Progetto Cineforum

Attività: Visione di 5 film - Vinco se ti convinco - Filmgame

.. per avvicinare i bambini al cinema attraverso la visione di film di qualità ...

... imparare in modo divertente ...

... abituare i bambini alla magia del racconto per immagini ...





La Staffetta di scrittura e lettura creativa

...per scambiare esperienze, unire in ogni racconto scuole di tutta Italia, crescere insieme ... attraverso la scrittura ...



*... ogni racconto nasce con l'incipit di uno scrittore di chiara fama ...
... l'incipit viene trasferito alla scuola che redigerà il primo capitolo della storia che a sua volta lo trasferirà a un'altra scuola che redigerà il secondo capitolo e così via fino alla fine del racconto ...*



Progetto Nazionale
Musica2020

... progetto ministeriale per diffondere la cultura e la pratica musicale fin dalla scuola primaria ...



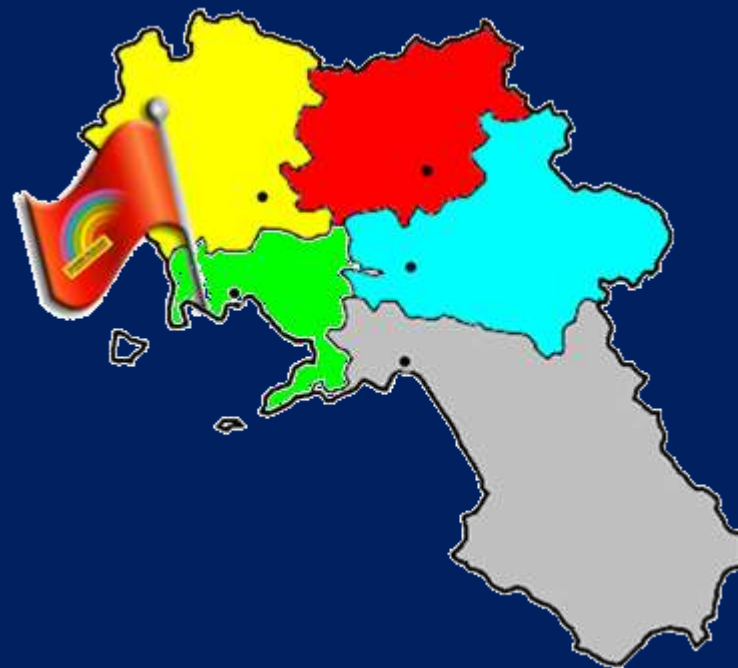
Curato da un docente specialista





CL@SSI 2.0

La nostra è una delle dodici scuole primarie selezionate in Campania per l'attuazione di un percorso di sperimentazione nazionale finalizzato all'innovazione degli ambienti di apprendimento: una classe del Plesso Rodari sarà dotata di strumentazioni tecnologiche per tutti gli alunni e di una particolare tipologia di arredi e materiali didattici per l'attuazione di una didattica innovativa che promuova negli alunni la costruzione attiva del sapere attraverso l'uso diffuso delle moderne tecnologie.





Progetto Vela

... in collaborazione con la Lega Navale di Pozzuoli ...



... lezioni, visita al Museo del Mare, uscite in barca a vela, canoa e pesca ...



Laboratorio di ceramica



... nelle ore curricolari di attività espressiva i bambini svolgono attività creative e manipolative nell'attrezzato laboratorio di ceramica...



Spettacoli a teatro

... partecipazione a spettacoli teatrali...



... teatro Diana, teatro San Carlo, teatro Troisi ...



Drammatizzazione



Ogni anno la scuola propone un progetto di drammatizzazione con diverse tematiche.





Progetti di Educazione alimentare



Cibo e territorio



Crescere felix



PROGETTI DI ARRICCHIMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA

In orario extracurricolare



... il pomeriggio la scuola offre la possibilità di partecipare a numerose attività extracurricolari ...





Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2007-2013



MIUR

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)

Con l'Europa investiamo nel vostro futuro!

PON - FSE

«COMPETENZE PER LO SVILUPPO»



**Utilizzando il Fondo Sociale Europeo
F.S.E.
del Programma Operativo Nazionale, la scuola ha attivato,
nell'anno scolastico
2011-2012 e 2012-2013, i seguenti percorsi didattici e
formativi:**

**Azione F - 1 - F.S.E. - 2011-286
Obiettivo: Promuovere il successo scolastico, le pari
opportunità e l'inclusione sociale**



Moduli alunni

Picasso on the wall-Componiamo un murales

Kandisky on the wall-Componiamo un murales

Ritmi, suoni e musica del mondo

La musica nel corpo: sound e ritmi mediterranei

Piccolo spazio pubblicità:

creazione di un video spot

In viaggio con Ulisse alla scoperta dell'archeologia

Modulo genitori

In sintonia con i figli, con la tradizione e con

l'innovazione-Laboratorio interattivo per i genitori

Azione C - 1 - F.S.E. - 2011-1596

Obiettivo: Migliorare i livelli di conoscenza e di competenza dei giovani

Modulo alunni

English in the school 1 e 2

Azione B - 9 - F.S.E. - 2011-132

Obiettivo: Migliorare le competenze del personale della scuola e dei docenti

Personale della scuola

La gestione amministrativo-contabile nella scuola dell'autonomia



Utilizzando il Fondo Europeo Sviluppo Regionale
F.E.S.R.

“Ambienti per l'apprendimento”

del Programma Operativo Nazionale 2007-2013 la scuola realizzerà i seguenti
progetti: A 1 F.E.S.R. 06 POR CAMPANIA 2011 – 205

“Sperimentazione cl@sse digitale”

“Ri-favolando con il pc”

“Apprendere in digitale”

“Didattica con tecnologie digitali”

“Gestione amministrativo-contabile”

che consentiranno la realizzazione o il completamento di ambienti didattici costruttivisti diffusi e pluriesperenziali ed in particolare:

- di un'aula/laboratorio versatile a tutte le proposte didattiche e a tutte le aree disciplinari per la sperimentazione cl@ssi 2.0;
- della diffusione delle Lavagne Interattive Multimediali
- la messa in sicurezza delle apparecchiature acquistate con i fondi FESR dall'adeguamento delle attrezzature della sede Svevo;
- dal completamento delle attrezzature hardware e software per la segreteria scolastica.

LE OLIMPIADI DELLA LINGUA ITALIANA

Istituto d'Istruzione Secondaria Superiore "Francesco D'Ovidio" - LARINO (CB)



... per rilanciare in maniera anche giocosa l'importanza della riflessione sulla lingua in tutti gli ordini della scuola ...



... per richiamare l'attenzione sulla rilevanza della conoscenza della grammatica ai fini di un uso corretto della lingua e di un potenziamento delle competenze di lettura ...



Certificazioni di lingua inglese

Lezioni di lingua inglese con docenti
madrelinguisti

Conseguimento di certificazioni di valore
internazionale

Con esami in sede



PROGETTO CORO



Progetto HANDBALL



**Pallamano... In collaborazione con la
F.I.G.H.
Federazione Italiana Gioco Handball**



Attività espressivo-creative



Un pomeriggio a settimana...
per gli alunni più piccoli...
Per dare spazio alla fantasia...

Pittura, disegno, ceramica, manipolazione di materiali
vari, riciclo





Grazie per l'attenzione e Buon Natale!

