



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA**  
**UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO**  
**ISTITUTO COMPRENSIVO "DON MILANI"**

Via Cilea, 4, 04100 Latina - Tel. 0773/606160 - 628184 fax 0773/621917  
Cod. Fisc. 80007870597 [LTIC81600A@istruzione.it](mailto:LTIC81600A@istruzione.it) [www.lticonmilani.it](http://www.lticonmilani.it)

<b>SCHEDA DI PROGETTO</b>		
<b>ANNO SCOLASTICO</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>

<b>TITOLO</b>	<b>Ora alternativa alla religione: CODING e LETTURA</b>		
<b>RESPONSABILE PROGETTO</b>	<b>Giannini Linda Isabella Lidia e Pirozzi Paola</b>		
<b>PERIODO DI SVOLGIMENTO</b>	Una ora alla settimana per l'intero anno scolastico in concomitanza con le ore di religione	<b>NUMERO ORE</b>	

<b>BREVE DESCRIZIONE DEL PROGETTO</b>
Il progetto viene realizzato per l'effettuazione dell'attività alternativa alla religione cattolica per l'alunna F.S. (classe V di scuola primaria) ed avviene nel pieno rispetto delle libere scelte dei genitori. Il progetto prevede percorsi di lettura collegati al progetto d'istituto <b>Libriamoci</b> oltre che a quelli tesi allo sviluppo del pensiero computazionale in linea con il progetto d'istituto <b>Pinocchio 2.0</b> . Ha come valore aggiunto percorsi "a classi aperte". Partendo dal presupposto che la lettura investe la vita interiore del soggetto e la sua crescita personale, "leggere" è da considerarsi: un viaggio che soddisfa il bisogno della persona di raccontare di sé e di scoprire l'altro" oltre che un continuo esercizio del pensare. In questo caso è anche una occasione per creare un ponte con la logica ed il pensiero computazionale. Le attività verranno condivise con bambine/i della scuola dell'infanzia così da rendere l'alunna F.S. tutor dei compagni "piu' piccoli" in quanto di volta in volta ricoprirà il ruolo della "narratrice".

<b>OBIETTIVI DI FONDO DEL PROGETTO</b> (obiettivi didattici e formativi generali, dichiarati nel POF, ecc..)
La lettura è da considerarsi un'attività trasversale rispetto alle varie discipline ed è volta a "fondare competenze" che si costruiscono sulla base di molte dimensioni: - cognitiva (saper leggere), - operativa (apprendere il saper leggere) - attitudinale e comportamentale (abitudine al leggere). A questo verranno affiancate percorsi di coding. Il progetto nasce sulla base di esperienze positive già svolte negli anni passati che hanno dimostrato gli indubbi vantaggi relazionali, comportamentali e cognitivi sia i bambini piu' piccoli che quelli più grandi

<b>OBIETTIVI SPECIFICI DEL PROGETTO a titolo esemplificativo</b>
Obiettivi [indicativamente]: <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Promuovere il piacere e l'interesse per la lettura;</li><li><input type="checkbox"/> Acquisire atteggiamenti positivi di ascolto;</li><li><input type="checkbox"/> Leggere e comprendere testi di vario genere;</li><li><input type="checkbox"/> Conoscere diverse modalità di lettura;</li><li><input type="checkbox"/> Sviluppare il pensiero computazionale mediante computer e robot</li></ul>

### DESTINATARI DEL PROGETTO

F.S. (della classe quinta di scuola primaria) ed i bambini e le bambine della scuola dell'infanzia del Plesso di Via Cilea

Personale coinvolto		Previsione iniziale		Consuntivo finale	
<b>Cognome e nome</b>	<b>Qualifica</b>	<b>Ore ins.to *</b>	<b>Ore non ins.to *</b>	<b>Ore ins.to</b>	<b>Ore non ins.to</b>
Giannini Linda	Ins. Infanzia				
Pirozzi Paola	Ins. Infanzia				
TOTALE					

<b>SCHEDA DI PROGETTO</b>					
ANNO SCOLASTICO		2015	2016		
TITOLO	Ora alternativa alla religione: <b>CODING e LETTURA</b>				
<b>ORGANIZZAZIONE E PIANIFICAZIONE DEL PROGETTO</b>					
FASE	DESCRIZIONE	PERIODO	ORARIO		
1	Letture in sezione				
2	Collegamento con la robotica				
3					
4					
5					
<b>INDICAZIONE DELLE RISORSE</b>					
FASE	RISORSE UMANE		RISORSE MATERIALI		
	TIPOLOGIA	NOMI	TIPOLOGIA	UBICAZIONE QUANTITÀ	
1	a	Docenti interni	a	Aule	X
	b	Docente esterno	b	Computer fisso	X
	c	Esperto	c	Computer portatile	X
	d	Collaborazione	d	Lavagna/LIM	
	e	Collaboratore	e	Proiettore	
	f	Assistente tecnico	f	Materiale cartaceo	X
	g	Assistente amm.vo	g	Altro:	INTERNET
	h	DSGA	h	Altro:	
2	a	Docente interno	a	Aule	
	b	Docente esterno	b	Computer fisso	
	c	Esperto	c	Computer portatile	
	d	Collaborazione	d	Lavagna luminosa	
	e	Collaboratore	e	Proiettore	
	f	Assistente tecnico	f	Materiale cartaceo	
	g	Assistente amm.vo	g	Altro:	
	h	DSGA	h	Altro	
3	a	Docente interno	a	Aule	
	b	Docente esterno	b	Computer fisso	
	c	Esperto	c	Computer portatile	
	d	Collaborazione	d	Lavagna luminosa	
	e	Collaboratore	e	Proiettore	
	f	Assistente tecnico	f	Materiale cartaceo	
	g	Assistente Amm.vo:	g	Altro:	
	h	DSGA	h	Altro:	

<b>DATA</b>		<b>FIRMA</b>
Per approvazione		<b>IL RESPONSABILE DEL PROGETTO</b>
<b>IL DIRIGENTE SCOLASTICO</b>		