



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE SAN TEODORO

Via Rinaggiu snc - 07052 San Teodoro (SS) Tel. 0784/865953 - C.F.: 93013410910 - C.M. SSIC854009

[www.icsanteodoro.it](http://www.icsanteodoro.it) e-mail: [ssic854009@istruzione.it](mailto:ssic854009@istruzione.it) PEC: [ssic854009@pec.istruzione.it](mailto:ssic854009@pec.istruzione.it)

A tutti i docenti

Al sito web

**OGGETTO: calendario formazione piattaforme digitali**

Si comunica a tutti i docenti interessati che la formazione sugli strumenti digitali, organizzata dall'animatore digitale, avrà luogo nei mesi di dicembre e gennaio presso l'aula della 3B della scuola primaria, dalle ore 16:15 alle ore 17:45, secondo il seguente calendario:

DATA	TURNI DOCENTI	TEMATICHE
Martedì 12 dicembre	Docenti scuola primaria	<b>Cod.org:</b> è un sito che raccoglie una serie di attività distinte in base ai destinatari (studenti/insegnanti) in merito al movimento chiamato "Hour of code" che vede coinvolte decine di milioni di studenti in più di 180 nazioni e offre percorsi graduali di avvicinamento al pensiero computazionale (coding). 1 ora
Mercoledì 13 dicembre	Docenti scuola secondaria	
Giovedì 14 dicembre	Docenti scuola infanzia	
Mercoledì 20 dicembre	Docenti scuola primaria	<b>Padlet:</b> è una delle più utilizzate applicazioni educative presenti in rete. La sua grande popolarità è dovuta alla sua semplicità e versatilità e alla possibilità di poter condividere una bacheca virtuale con chi volete, consentendo a tutti di costruire contenuti digitali in maniera collaborativa. 1 ora
Giovedì 21 dicembre	Docenti scuola secondaria	
Martedì 16 gennaio	Docenti scuola primaria	<b>Wordwall:</b> è un sito web per la creazione e fruizione di contenuti didattici digitali.
Mercoledì 17 gennaio	Docenti scuola secondaria	
Giovedì 18 gennaio	Docenti scuola infanzia	
Mercoledì 24 gennaio	Docenti scuola primaria	Strumenti digitali per lo storytelling e la creazione di testi e ipertesti.
Giovedì 25 gennaio	Docenti scuola secondaria	
Mercoledì 31 gennaio	Docenti scuola primaria	Sito " <b>Per Contare</b> ": è un progetto che realizza e mette a disposizione per i docenti della scuola primaria, guide multimediali a supporto di una "didattica" della matematica che utilizza anche le potenzialità dell'informatica e che tiene conto dei diversi stili di apprendimento degli alunni.

		<b>Software didattici</b> elaborati dalla maestra Ivana Sacchi: sono una serie di strumenti digitali, utilizzabili anche solo esclusivamente in versione online, organizzati per discipline e aree di apprendimento.
--	--	--

**L'animatore digitale**

Giustina Piras

**Il Dirigente Scolastico**