



# APPUNTI IN DIGITALE

## LABORATORIO DI FORMAZIONE TRA PARI SU FUTURIBILI DIDATTICHE IN DIGITALE A.S. 2016/2017

ARGOMENTO PERCORSO	CATEGORIA <sup>1</sup>
<b>Servizi digitali e applicativi per la didattica</b>	<input type="checkbox"/> Autonomia didattica e organizzativa <input type="checkbox"/> Valutazione e miglioramento <input checked="" type="checkbox"/> Didattica per competenze e innovazione metodologica <input type="checkbox"/> Lingue straniere <input checked="" type="checkbox"/> Competenze digitali e nuovi ambienti per l'apprendimento <input type="checkbox"/> Scuola e lavoro <input type="checkbox"/> Integrazione, competenze di cittadinanza e cittadinanza globale <input type="checkbox"/> Inclusione e disabilità <input type="checkbox"/> Coesione sociale e prevenzione del disagio giovanile
LIVELLO	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>PRINCIPIANTI</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>MEDIO</b> <input type="checkbox"/> <b>AVANZATO</b>	

### DESCRIZIONE

Obiettivo del percorso è presentare *in primis* ai docenti interessati<sup>2</sup> alcuni applicativi e servizi digitali gratuiti<sup>3</sup> disponibili in rete e utili come strumenti di supporto alla didattica.

Il percorso è inteso come un laboratorio fra pari coordinato da docenti formatori/facilitatori che propone una riflessione sulle pratiche didattiche a partire dalla presentazione di tecnologie digitali.

Coerentemente con l'impianto laboratoriale, si privilegerà un approccio pragmatico volto alla sperimentazione in prima persona, da parte dei docenti, degli strumenti oggetto di attenzione, anche attraverso la realizzazione di semplici prodotti basati sulle tecnologie digitali presentate, di cui si incoraggerà l'uso sperimentale in classe, in un'ottica di ricerca-azione. Aspetti formali e teorici, pedagogici o epistemologici, dell'uso delle tecnologie nella didattica saranno pertanto solamente sfiorati nel caso la riflessione sugli strumenti digitali lo richieda.

Il percorso sarà articolato in incontri in presenza, anche nella speranza di dar vita a una piccola comunità di pratiche che renda il team dei docenti più coeso e incline alla condivisione e alla collaborazione nella didattica.

<sup>1</sup> Cf. il [Piano per la Formazione dei Docenti 2016-2019](#).

<sup>2</sup> Non si esclude, infatti, l'apertura di specifiche attività ad alcune componenti del personale amministrativo.

<sup>3</sup> In alcuni casi sono previste versioni premium.

Ai fini del conseguimento dell'attestato di partecipazione varrà la presenza effettiva agli incontri previsti. Al termine del percorso si prevede una rilevazione, attraverso un sondaggio online, volta ad acquisire un feedback sul percorso medesimo e suggerimenti su miglioramenti e argomenti da trattare o approfondire maggiormente in eventuali esperienze future.

## PREREQUISITI

- Sapere usare il PC e Internet (uso dei piú semplici applicativi, navigazione, iscrizione a siti etc.);
- possibilità di accedere alla Rete per lo svolgimento delle attività online;
- possedere un indirizzo di posta elettronica (preferibilmente collegato a un account Gmail).

## DESTINATARI

Il laboratorio formativo è rivolto, *in primis*, a docenti che non conoscono gli argomenti trattati e che ne siano incuriositi.

## CONTENUTI

Gli argomenti individuati come contenuti da presentare durante il percorso sono:

Nome	Funzione
Adobe Spark	Creazione di pagine digitali con contenuti multimediali
Edmodo	Ambiente di apprendimento come <i>social network</i> didattico
eTwinning	Piattaforma informatica funzionale a gemellaggi elettronici e formazione
Google Drive (Documenti e Fogli)	Creazione di documenti condivisi, memorizzazione e sincronizzazione di file in remoto
Google Moduli	Creazione di quiz e sondaggi online
Kahoot!	Creazione di quiz con elementi di <i>gamification</i>
Padlet	Creazione di poster multimediali accessibili dalla Rete
Tackk	Creazione di pagine digitali con contenuti multimediali; documentazione
ThingLink	Annotazioni di immagini e video accessibili dalla Rete

Ciascun incontro del percorso riguarderà uno o piú argomenti.

## ISCRIZIONE

Ciascun incontro del percorso è a numero chiuso (massimo 24 partecipanti).

Il criterio di selezione consisterà, eventualmente, nell'ordine cronologico di compilazione del questionario. Verranno messi in coda i membri del Team per l'innovazione digitale e i 10 docenti precedentemente individuati per la formazione *ad hoc* a livello regionale collegata all'attuazione del PNSD: queste figure potranno accedere al percorso solo nel caso restino posti disponibili, e lo stesso varrà per coloro che abbiano già sperimentato le tecnologie proposte.

## DURATA COMPLESSIVA DEL PERCORSO

10 ore (2 per ciascun incontro), tutte in presenza.

Al termine del percorso ciascun partecipante riceverà un attestato recante i contenuti e il numero di ore rispondenti esclusivamente agli incontri effettivamente frequentati.

## FASI E CRONOPROGRAMMA INDICATIVO

EVENTI	INIZIO	FINE	DURATA
Pubblicazione circolare	17.05.2017	///	///
Questionario in ingresso	17.05.2017	24.05.2017	8 gg.
Primo incontro	26.05.2017	26.05.2017	2 h
Secondo incontro	31.05.2017	31.05.2017	2 h
Terzo incontro	06.06.2017	06.06.2017	2 h
Quarto incontro	07.06.2017	07.06.2017	2 h
Quinto incontro	09.06.2017	09.06.2017	2 h
Questionario in uscita	09.06.2017	12.06.2017	4 gg.
Consegna degli attestati	12.06.2017	///	///

Scansione dei contenuti

EVENTI	CONTENUTI	FACILITATORI
Primo incontro	Edmodo	proff. Russo-Donnini
Secondo incontro	Google Drive e Google Moduli	proff. Russo-Donnini
Terzo incontro	Tackk, Adobe Spark	proff. Russo Donnini
Quarto incontro	Kahoot!, ThingLink, Padlet	proff. Russo-Donnini
Quinto incontro	eTwinning	proff. Russo, Gualtieri, Donnini



## RISORSE

### TEMPI

- 5 incontri da 2 ore ciascuno in orario pomeridiano (14:00-16:00)

### PERSONE

- Facilitatori:  
prof. Vincenzo Russo  
prof.ssa Elena Donnini  
prof.ssa Giuseppina Gualtieri

### MATERIALI

- PC connessi a internet in numero pari ad almeno la metà dei partecipanti

### LUOGHI

- Laboratorio di informatica della sede di Largo Martino

## RICONOSCIMENTI

### FORMATORI

- Attestato

### PARTECIPANTI

- Attestato

## QUESTIONARI

Questionario in ingresso di rilevazione delle competenze digitali e di raccolta delle adesioni.  
Questionario in uscita di rilevazione del gradimento e di condivisione della progettualità futura.

## CONTATTI

Prof. Vincenzo Russo  
e-mail: vincenzomm.russo@gmail.com