

Pri**M**arie *al* a r c o n i

Bologna, 22-23 giugno 2015
Via de' Castagnoli, 1 - USR Emilia-Romagna
[#Primariealmarconi](#)

PNSD
in Emilia-Romagna



Primarie al Marconi!

[due giorni di laboratori di formazione per i docenti di scuola primaria]

È l'ultimo appuntamento di una serie di incontri di formazione offerti ai referenti tech delle classi dell'Emilia-Romagna ma aperto anche a tutti i dirigenti e i docenti interessati. È rivolto ai docenti della scuola primaria, si svolge nei locali dell'Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna, via de' Castagnoli 1. Si svolgerà **lunedì 22 e martedì 23 giugno**. In caso rimangano posti disponibili sono accettate anche le richieste di partecipazione da parte di docenti di scuola secondaria di primo grado.

L'attività si compone di una seduta introduttiva plenaria che... sarà virtuale: ovvero, composta da una serie di brevi interventi video diffusi sul web e sui social del Servizio Marconi qualche giorno prima dell'inizio. Gli incontri in presenza saranno invece dedicati solo a laboratori, di taglio pratico, con un numero limitato di posti per poter garantire interazione e confronto tra i partecipanti, *device alla mano*.

Seduta plenaria introduttiva:

.....programma in corso di definizione

Laboratori

[\[link alle schede descrittive dei singoli laboratori>>\]](#)

<i>giugno 2015</i>	<i>tema coding making</i>	<i>tema Google Apps / classe 2.0</i>		<i>tema web2.0</i>	
<i>lunedì 22 9.30-12.30</i>	A- Alessandra Serra, Giovanni Govoni Tinkering ! scheda>>			E- Roberto Bondi Online mapping: geografiche (mymaps), mentali, concettuali scheda>>	F- Luigi Parisi Primi Passi con Prezi scheda>>
<i>lunedì 22 14.30-17.30</i>	B- Alessandra Serra, Giovanni Govoni Se lo sprite diventa "vero"... scheda>>	H- Roberto Bondi, Luigi Parisi gestione dei device digitali in classe - problemi di account - mirroring - ipad scheda>>		G- Elena Pezzi eTwinning: dall'analisi di buone pratiche alla costruzione di un progetto scheda>>	
<i>martedì 23 9.30-12.30</i>		C- Luigi Parisi Amministrare Google Apps for Edu alla primaria scheda>>		I- Caterina Gotte, Daniele Debiagi digital story telling con la document camera e il web 2.0 scheda>>	L- Gabriele Benassi Parole digitali e scrittura condivisa: dal laboratorio di scrittura al blog scheda>>
<i>martedì 23 14.30-17.30</i>		D- Luigi Parisi Google Apps for Education: scrittura, condivisioni, componenti aggiuntivi scheda>>	N- Roberto Bondi, Giovanni Govoni gestione dei device digitali in classe - problemi di account - mirroring - Android scheda>>	M- Gabriele Benassi Parole digitali: orale e scritto fra condivisioni, podcast e radio scheda>>	

Percorso Google Apps - Percorso Making/Coding - Eventi singoli