



## Collaborazione con Fondazione Mondo Digitale, laboratori di coding, robotica e fablab, nonni su internet

Ultima modifica: 9 ottobre 2015

Il nostro Istituto ha inserito nel POF il progetto della Palestra dell'innovazione [Phyrtual](#) della [Fondazione Mondo Digitale](#) in Via del Quadraro, 102.

Il progetto che si seguirà quest'anno è il FabLab, in sintesi gli alunni creeranno degli oggetti con la stampante 3D e altri strumenti partendo da una loro progettazione, ma contestualmente si faranno attività relative al coding e alla robotica sia presso la loro sede sia presso la nostra scuola.

Il primo passo è stato fatto con l'inaugurazione dei laboratori di questo a.s. che ha visto ospiti eccellenti e preparati come Jaqueline Fuller, presidente (a livello mondiale) di Google.org associazione che si occupa di diffondere, contribuendovi economicamente, metodi innovativi di educazione e insegnamento in tutto il Mondo.

Leggete questo articolo [“coding con ozobot”](#) (i nostri alunni sono stati fra i primi in Italia ad utilizzarli) e seguiteci con sempre maggior entusiasmo. Progettiamo conoscenza per il futuro dei vostri figli (nel nostro piccolo certo).



*la nostra alunna Mayla con Jaqueline Fuller  
presidente di Google.org*