



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

**Anno Scolastico 2018/2019**

**"LA SCUOLA DEL FARE PER IMPARARE"**

**Scuola dell'Infanzia "Tommaso Mora"**  
**"DIGITAL KIDS"**



Il progetto farà scoprire ai bambini le nuove tecnologie informatiche e favorirà il loro primo approccio al mondo della robotica. Dopo le attività pratiche e i giochi spazio-topologici per acquisire la capacità di muoversi su un "reticolo", in un percorso o comprendere le indicazioni di una mappa, i bambini conosceranno un vero ambiente digitale, l'aula 3.0 della Scuola Secondaria Ferrari, adiacente alla scuola e utilizzeranno la Lim, il tablet, il computer imparando a programmare con Bee Bot, un'ape robottino che si muoverà secondo le indicazioni date.

**PROGETTO SVOLTO IN ORARIO EXTRACURRICOLARE RIVOLTO AGLI ALUNNI DI 5 ANNI TUTTI I MARTEDI' DALLE ORE 16:30 ALLE ORE 18:00.**

**DOCENTI ESPERTI: PROF.SSA POLITI NICOLETTA,  
M/a PERRICONE ERMINIA FRANCA  
DOCENTE TUTOR: M/a ROSSO PATRIZIA**

**AVVIO PROGETTO 13 NOVEMBRE**