



CIRCOLARE N. 235

Prot.n. 9384/B.13.g

Castellana Grotte, 28 novembre 2016

Ai Docenti
Agli studenti
Al sito web
e p.c. al DSGA

OGGETTO: Settimana del PNSD” – attività ed eventi

Come da comunicazione del MIUR AOODGEFID/15630 del 18/11/2016 si sensibilizzano le comunità scolastiche nel promuovere una riflessione sul percorso di crescita nell'innovazione digitale. A tale scopo si realizzano in questi giorni le seguenti attività:

- Coding e robotica educativa
 - o RaspberryPi 2 – “automazione di una serra”
 - o Arduino e la Domotica
 - o Lego NXT Mindstorms – “inseguo il mio obiettivo”
- Twitter e Letteratura (progetto *TwLetteratura*)
- Formazione alunni:
 - o Percorsi formativi del Programma Cisco Networking Academy per “Internet of Things” rivolto alle classi terze di Informatica (progetto *Digitaliani a scuola*) e “Getconnected – connessi e sicuri” per le classi prime.
- Per I docenti:
 - o Repository per materiale didattico e piattaforma Moodle.
- iPad e didattica digitale con la classe 1Ei

Mercoledì dalle ore 9,00 alle 11,00 in aula magna si incontreranno le classi terze di Informatica per il progetto Internet of Things in collaborazione con l'Academy Cisco “Accademia del Levante” di Bari. Giovedì dalle ore 9,00 alle ore 10,00 in aula magna la classe 4BI, coordinata dalla prof.ssa Pagliuca, presenterà a tutte le classi quarte il progetto TwLetteratura e con il prof. Cucinelli la programmazione dei kit Raspberry e Lego Mindstorms NXT.

I docenti e gli alunni sono invitati a diffondere e presentare sui canali social della scuola e dei progetti di riferimento le loro attività, nonché a realizzare brevi video delle esperienze realizzate. Il docente di riferimento è il prof. Antonio Setteducati animatore digitale dell'istituto coadiuvato dal team dell'innovazione: proff. Giannini Adolfo, Renzoni Bruno e Tateo Maria Lucrezia.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
(Prof.ssa TeresaTURI)

firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3, D.Lgs.nr. 39/1993
l'originale è agli atti dell'ufficio