



Carissime/i,

considerando quanto svolto in questi anni in relazione al nostro progetto di istituto **Pinocchio 2.0 Micromondi, Microscopi, Mondi attivi e Microrobot**, siamo stati invitati da Scuola di Robotica ad aderire alla Europe Code Week <http://codeweek.eu/> -

Questa potrebbe essere anche una occasione per inserire l'evento tra le attività del progetto Samsung **Smart Future: DIDATTICA NUOVA**.

Segnalo, per eventuali approfondimenti:

"Non limitatevi a giocare con il vostro telefono cellulare, programmatelo", di Carlo Nati

<http://www.educationduepuntozero.it/tecnologie-e-ambienti-di-apprendimento/nati316-40114711050.shtml>

Come aderire:

Nella Settimana europea della programmazione (11-17 ottobre 2014) potranno essere organizzati nel nostro istituto -preferibilmente in orario curricolare- micro-eventi/attività che prevedano l'uso di strumenti visuali dedicati alla programmazione come Scratch, Angry Birds, Micromondi, ...

- <http://scratch.mit.edu/>
- <http://code.org/>
- <http://www.campustore.it/software-didattico/software-educativo/micromondi.html>

Eventi ed attività potranno poi essere documentate mediante foto, video, relazioni, ricerche e, se verrà ripristinato l'accesso alla rete, potranno essere organizzati incontri sincroni in chat e/o videoconferenze

Potete farmi sapere entro il 30 settembre 2014 se siete interessate/i?

E se sì, secondo quale modalità visto che dovrò precisare il ruolo che la scuola intende preferibilmente giocare nell'ambito del CodeWeek <http://codeweek.it/scuole/>

- informare gli allievi delle opportunità offerte dal CodeWeek
- organizzare gruppi di ascolto per seguire in diretta live gli eventi
- riutilizzare materiali didattici

attraverso:

- lezioni introduttive
- esperienze pratiche
- incontri informali

Dati che mi occorreranno:

- cognome e nome del docente aderente
- classe
- scuola infanzia/primaria/sec. primo grado
- numero alunne/i

Grazie, Linda

