

Per tutti :: Settimana mondiale Ora del Codice - 10 dicembre 2015

teresa_santacroce -- 10 Dic 2015



Carissimi,

come saprete, nella settimana dal 7 al 13 dicembre 2015 si celebra a livello mondiale l'**Ora del Codice**. Tra le nuove risorse a disposizione in piattaforma c'è [Minecraft](#), con un tutorial realizzato in collaborazione con Microsoft, che permette ai bambini (e non solo!) un approccio al coding in modo intuitivo e divertente.

In particolare nella giornata di **giovedì 10 dicembre**, alcuni esperti Microsoft faranno una giornata di training in una scuola di Roma. L'idea è di condividere questa maratona di coding con altre scuole di ogni ordine e grado in tutta Italia via Skype, per includerle in questa iniziativa con Microsoft. Verrà data visibilità all'evento e Microsoft diffonderà anche attraverso i propri canali.

Ci sembra una bella opportunità per lavorare in rete con le scuole che puntano all'innovazione didattica in tutto il Paese!

Vi proponiamo di partecipare organizzando un laboratorio di Minecraft (di almeno 1 ora) il giorno 10 dicembre, utilizzando il tutorial menzionato sopra (pensato in modo da guidare l'utente passo passo), e collegarsi con Roma via Skype, indicando un orario dalle 8.10 alle 16.10.

Per aderire basta inviare il prima possibile alcuni vostri dettagli attraverso la tabellina predisposta in fondo a questa mail, in modo che possiamo includervi nella comunicazione pre evento. Noi vi manderemo un banner se lo vorrete pubblicare nel sito della scuola.

Se poi riuscite a documentare il vostro laboratorio con qualche foto/video condivideremo tutto con Microsoft.

Hanno già aderito scuole di 4 regioni, aspettiamo anche la vostra adesione!

Nome scuola		Docente referente	
Località		Mail docente	
Regione		Cellulare docente	
Classe/i coinvolte/i		Account Skype	
Numero studenti		Orario collegamento Skype	

Ana Lain

Innovazione nella scuola

Fondazione Mondo Digitale

tel: + 39 06.42014109

fax: +39 06.42000442

mobile: +39 345.4186710

mondodigitale.org

innovationgym.org