

COMUNICATO STAMPA

Escape room nella didattica e tecnologie per l'apprendimento

Terzo appuntamento degli incontri del progetto IDEA su tecnologia e didattica

28 maggio dalle ore 15:00 –Liceo scientifico “G.Brotzu”

Località Pitz'e Serra, Quartu Sant'elena (CA)

Cagliari, 24/05/2019

Martedì 28 maggio, dalle ore **15:00**, al liceo scientifico “**G. Brotzu**” di **Quartu Sant'Elena**, Ca (Località Pitz'e Serra), **terzo appuntamento** del ciclo di seminari e webinar per **innovare la didattica**, rivolto ai **docenti** e ad un pubblico più generalista, organizzato dal gruppo *Educational Technology* del **CRS4**, nell'ambito del progetto “**Tutti a Iscol@** linea B3 **IDEA - Innovazione Didattica e Apprendimento**”, e realizzato insieme a **Sardegna Ricerche** e all'**Assessorato della pubblica istruzione** della Regione Sardegna. Il nuovo appuntamento, doppio, riguarderà **due tematiche**: l'utilizzo degli **ambienti virtuali** nella didattica e le **tecnologie per l'apprendimento**.

Dalle **ore 15:00**, l'insegnante di lettere **Anna Rita Vizzari**, dell'Ufficio Scolastico Regionale del MIUR, presenterà al pubblico l'**Escape Room nella didattica**, un ambiente virtuale utile ai docenti per far acquisire competenze specifiche agli studenti. Durante il seminario sarà possibile cimentarsi dal vivo con un'escape room mista, che è in parte reale e in parte digitale, a seguire ci sarà la presentazione delle caratteristiche di questi ambienti, delle loro potenzialità didattiche e di progettazione e la realizzazione di percorsi sia disciplinari che interdisciplinari per il potenziamento delle cosiddette competenze, quali lavoro di gruppo e risoluzione dei problemi.

Per partecipare al seminario è necessario iscriversi: <http://s.crs4.it/Fn>

A seguire, dalle **ore 16.45**, **Giuliano Vivanet**, professore associato di pedagogia sperimentale all'Università di Cagliari, affronterà il tema dell'utilizzo delle tecnologie a scuola: “**Tecnologie per apprendere: assumere decisioni informate da evidenze**”. Si cercherà di dare risposta a quesiti quali, dispositivi sono davvero utili per migliorare l'apprendimento? quando usarli? a quale scopo? e in quale cornice culturale? Il seminario sarà un'occasione per confrontarsi sia sulle evidenze disponibili, sia sulle potenzialità di utilizzo delle tecnologie, al di là delle evidenze stesse.

Per partecipare al seminario è necessario iscriversi: <http://s.crs4.it/Fo>

Il programma completo degli appuntamenti è visibile sul sito: www.ideab3.it.

Ufficio stampa

Greca Meloni –resp. ufficio stampa CRS4 e Divulgazione e comunicazione di Sardegna Ricerche
greca@crs4.it – 347/2152650