



Conferenza Stampa @ Comune di Giarre, 11-10-2016

Il Sindaco Angelo D'Anna, l'Amministrazione Comunale e gli Organizzatori, in occasione della Settimana Europea del Coding CodeWeek, presentano:

#SmartKids16 “Dalla lezione all’Esperienza”

Giarre - Sala Messina il Ven. 21 e Sab. 22 ottobre 2016

Organizzatori Aldo Finocchiaro, Alessio Vasta, Carlo Puglisi, Erika di Martino, Rosario Salanitri
Gruppo di Studio & Ricerca, Conferenze: Docenti Prof. Angela Giardinaro, Stella Paternò, Tina Cusimano, Salvatrice Belfiore, Rosa Spitaleri, Giuseppe Corsaro, Pietro Ferrara **Esperti:** Rosy Finocchiaro, Josipa Radetic, Rosellina Cosentino, Lidia Torrisi, Alessandra Bonanno, Letizia Grasso, Carmen Fiore, Chiara Licciardello, Giulia Sparti, Ettore Finocchiaro, Paolo Ganci, Vincenzo Merenda, Daniele Abate, Franco Musso, Gianluca Carbone, Fabio Arceri, Federica Greco, Antonio Bazano, Alessandro Giuffrida, Salvo Cannavò, Eugenio Vitanza, Francesco Russello

L’evento sarà una due giorni di **Conferenze, Laboratori, Workshop e Concorso idee** in una grande location di **oltre 1000 mq. con 6 aree tematiche:** Sala conferenze; Sala Workshop; Area Networking e Coffee Break, Labs / CoderDojo, Tatami Workshop, Area Retro Games e Mercatino dei Bambini (solo il sabato). **Partner tecnologici e Scuole Pubbliche, oltre 80 Esperti e Relatori.** Laboratori ed esperienze, divertenti e costruttive (coding, realtà aumentata, arte e creatività, stampa 3D e tanto altro), saranno disponibili e aperte a tutti i bambini ed agli adulti che vorranno sperimentare con loro! **Destinatari principali** dell’evento sono le Scuole, gli Insegnanti, gli Alunni e le Famiglie con figli e chiunque abbia interesse a capire i nuovi trend.

Programma sintetico delle giornate 21 e 22 ottobre 2016

Venerdì 21 - giornata principalmente rivolta agli **Animatori Digitali & Team Innovazione** che affrontano le sfide del **PNSD** per ogni Istituto e a tutti i Docenti che vogliono aggiornarsi e innovare con l’utilizzo degli strumenti digitali a supporto dell’insegnamento. Vi aspettano Conferenze e Laboratori organizzati come un ambiente di apprendimento destrutturato dove sono gli stessi partecipanti a scoprire come utilizzare le risorse a disposizione, affiancati da esperti facilitatori, con diversi strumenti tra cui: **Legò WeDo, Legò Mindstorm, Sphero SPRK, Cubetto, Makey Makey, Scratch, Bloxels.** In parallelo i laboratori per gli alunni. **Nelle conferenze:** il valore delle certificazioni, come finanziare i laboratori, esperienze didattiche/museali

innovative, uso di tablet come LIM gratis a scuola, lezioni online, gamification e quiz con Kahoot, il PNSD e i benefici nella didattica, l'inclusione, cyberbullismo e web responsabile, dibattiti e approfondimenti oltre che **Workshop specialistici** su stampa 3D, circuiti di carta, Coding e Unity3D.

Sabato 22 - mattina rivolta alle famiglie e ai bambini con tante attività creative e di movimento; nel pomeriggio il laboratorio del CoderDojo Etneo. **Nelle conferenze:** I bisogni del bambino, la sana alimentazione, plusdotazione, formazione personalizzata e homeschooling, bilinguismo, leggere le etichette, sport e autodisciplina, Google Developer Group, Google Women Techmakers, le sfide del nuovo millennio per le aziende e famiglie, creare e finanziare una Startup, lavorare in Coworking. **Workshop su:** Scratch 2; Mindfulness; Parlare in pubblico, in cui verranno formati e selezionati i ragazzi partecipanti al concorso di idee che poi verranno premiati in serata.

Perchè partecipare?

E' l'unico evento in Sicilia, il primo, con Partner Tecnologici focalizzati su **tecnologia e didattica**. Sarà una proficua occasione di confronto per i Docenti; un'importante esperienza per gli alunni per provare approcci didattici e tecnologie non ancora presenti in tutte le Scuole; un'opportunità per i Genitori per vedere cosa possono fare i propri figli a scuola. Considerata anche la presenza di Scuole di ogni ordine e grado, #SmartKids16 è un'opportunità per ogni Scuola, di mostrare le proprie eccellenze, peculiarità, progetti e sperimentazioni anche in una logica di continuità del processo educativo e garantire ad ogni alunno un percorso formativo organico, completo, articolato e multidimensionale.

Contest: un momento di confronto e apprendimento per i bambini

Cosa cerchiamo? Storie ed esperienze da condividere. Stiamo raccogliendo le migliori esperienze, le storie più interessanti e le migliori tecnologie applicate alla didattica di oggi, in unico evento in cui i protagonisti sono i veri innovatori del nostro tempo... i ragazzi, gli Smart Kids che stanno cambiando per sempre la nostra società con sensibilità e linguaggio nuovo e innovazioni inimmaginabili pochi anni fa. Vogliamo raccontare le storie di questi piccoli innovatori, delle loro esperienze, delle loro scoperte e condividerle con chi ha voglia di ascoltare e cercare di comprendere. **Come funziona il Contest per i bambini?** Vogliamo dare la possibilità agli Smart Kids di raccontarci di una scuola e una società migliore, di idee innovative e progetti di Startup. Stiamo raccogliendo le candidature, chi volesse partecipare deve [compilare il questionario](#) e entro il 18 ottobre e farci pervenire via mail il materiale prodotto, disegni, temi, idee, progetti d'impresa o altro. Tutti i progetti e materiali portati in originale all'evento, verranno esposti nelle sale #SmartKids16 e le 20 proposte ritenute più belle e interessanti parteciperanno gratuitamente al workshop di Storytelling e Public Speaking di sabato mattina dove verranno selezionati i 10 da presentare. A conclusione dell'evento, 10 progetti saranno presentati dagli stessi ragazzi con un Elevator Pitch. **Premiazione:** Tutti i 20 partecipanti avranno gadget vari e la possibilità di essere potenzialmente incubati/finanziati se i loro progetti saranno valutati validi come Startup Digitale. I 5 finalisti per categoria avranno un premio, e il vincitore riceverà una borsa di studio per corsi. Gli argomenti da trattare per partecipare al Contest, oltre a quelli di #SmartKids16, anche fra quelli del video che trovate sulla pagina www.smartkids.cloud

Come partecipare?

Per garantire la migliore fruizione è necessaria iscrizione gratuita qui

<http://www.eventbrite.com/e/biglietti-smartkids16-labs-conferenze-workshop-per-bambini-insegnanti-e-famiglie-28041147828>

Contatti

Sito e programma <http://www.smartkids.cloud/>

Pagina Facebook <https://www.facebook.com/SmartKids.Cloud>

Mail smartkids.cloud@gmail.com WhatsApp 3294138813

