

per la **Stampa****COMUNICATO STAMPA****LA SCUOLA TECNOLOGICA DEL FUTURO****Presentazione della XIII edizione di Smart Education Technology Days**

Martedì 14 aprile p.v., a Lamezia, nella sede **dell'Unioncamere Calabria**, la Città della Scienza di Napoli in collaborazione con l'Ufficio Scolastico Regionale per la Calabria e la Camera di Commercio di Catanzaro, presenterà nell'ambito di una apposita iniziativa la XIII edizione di **Smart Education & Technology Days - 3 Giorni per la Scuola**, che si svolgerà a Città della Scienza di Napoli dal 28 al 30 ottobre 2015.

La manifestazione, un appuntamento annuale rivolto al mondo della scuola, della didattica e della formazione, accompagna le esigenze e gli obiettivi dei giovani studenti e le possibilità formative in linea con l'evoluzione tecnologica, le richieste, le tendenze per la Scuola del Futuro. In una vasta area espositiva verrà promosso un articolato programma di seminari, conferenze, incontri, workshop e laboratori multidisciplinari di innovazione didattica su temi di grande attualità e interesse scientifico. Nella tappa calabrese di roadshow di presentazione della 3 giorni il programma prevede, l'apertura e i saluti del *Direttore Generale dell'Ufficio Scolastico Regionale per la Calabria* **Diego Bouchè** e del *Presidente della Camera di Commercio di Catanzaro* **Paolo Abramo**, gli interventi del *Direttore generale di Città della Scienza* **Luigi Amodio**, di **Flora Di Martino**, *coordinatrice del Programma* e di **Giulio Occhini** *Direttore generale di AICA*. Di seguito una ricca serie di anticipazioni, progetti e approfondimenti sulle tematiche di didattica innovativa, nonché i nuovi bandi di concorso per l'appuntamento di ottobre a Napoli.

Durante l'evento saranno presentate le migliori buone pratiche realizzate da 21 scuole calabresi che hanno già partecipato all'edizione dell'anno passato e si sono particolarmente distinte per

l'originalità e per la valenza didattica all'insegna dell'innovazione dei prodotti proposti. Tra queste, in particolare, l'ITAS "B. Chimirri" di Catanzaro porterà all'evento alcuni capi dell'indirizzo moda realizzati dagli studenti, mentre l'IPSSCEOA "Luigi Einaudi" di Lamezia curerà accoglienza e welcome coffee.

LA STAMPA E' INVITATA A PARTECIPARE.

Scuole calabresi che hanno presentato le loro proposte per il 2014:

La parola alle Scuole

1. LICEO SCIENTIFICO G.GALILEI LAMEZIA TERME (CATANZARO)
2. I.C. G. RODARI SOVERIA MANNELLI (CATANZARO)
3. ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DAVOLI MARINA (CATANZARO)
4. IIS VITTORIO EMANUELE II CATANZARO
5. LICEO SCIENTIFICO DI SAN GIOVANNI IN FIORE (COSENZA)
6. ITCG-ISA-LICEO ARTISTICO SAN GIOVANNI IN FIORE (COSENZA)
7. I.C. "G.PUCCIANO"COSENZA
8. ITIS MONACO COSENZA
9. ISTITUTO COMPRENSIVO GULLO COSENZA
10. ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE PRAIA A MARE (COSENZA)
11. ISTITUTO G.V. GRAVINA CROTONE
12. SCUOLA MATERNA PARITARIA QUI QUO QUA CIRÒ MARINA (CROTONE)
13. ISTITUTO COMPRENSIVO CARDUCCI - V. DA FELTRE REGGIO CALABRIA
14. IST. COMPRENSIVO G. MOSCATO GALLINA REGGIO CALABRIA
15. IIS L.EINAUDI PALMI (REGGIO CALABRIA)
16. I.I.S. SEVERI-GUERRISI GIOIA-PALMI GIOIA TAURO (CATANZARO)

PIC NIC della Scienza

1. LICEO SCIENTIFICO G. GALILEI LAMEZIA TERME(CATANZARO)
2. I.C. G.PUCCIANO- SECONDARIA 1° GRADO COSENZA
3. SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO ZUMBINI COSENZA
4. LICEO SCIENTIFICO PITAGORA COSENZA
5. ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE PRAIA A MARE (COSENZA)