

25.26.27 OTTOBRE 2017 • CITTÀDELLASCIENZA
XV EDIZIONE CONVENTION NAZIONALE DEL MONDO DELLA SCUOLA

3 GIORNI smart EDUCation & TECHNOLOGY days PER LA SCUOLA CITTÀDELLASCIENZA NAPOLI

ROBOTICA EDUCATIVA • SICUREZZA E PREVENZIONE NELLA SCUOLA • DIDATTICA PER COMPETENZE • BISOGNI EDUCATIVI SPECIALI

PNSD ON THE ROAD - CREATIVITÀ E COMPETENZA

Catanzaro, giovedì 27 aprile 2017
Auditorium "A. Casalinuovo" • Catanzaro

PROGRAMMA

Moderata Lucia Abiuso

ore 9.00

ACCOGLIENZA E REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

a cura degli studenti del Liceo Classico "P. Galluppi" - Catanzaro

OVERTURE MUSICALE

studenti del Liceo Classico "P. Galluppi" - Catanzaro

ore 9.45

SALUTI DI BENVENUTO

Sergio Abramo, Sindaco del Comune di Catanzaro

Elena de Filippis, Dirigente Scolastico Liceo Classico "P. Galluppi" CZ

Giuseppe Mastronardi, Presidente AICA

Luigi Amodio, Direttore del Science Centre di Città della Scienza

Simona Montesarchio, Direttore Generale - MIUR Direzione Generale Edilizia scolastica, gestione Fondi strutturali per l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale

Diego Bouché, Direttore Generale Ufficio Scolastico Regionale per la Calabria

INTERVENTI

ore 10.10

Giorgio Casadei, Comitato Tecnico Scientifico OPS MIUR - Professore - Centro Studi e Ricerche di Storia e Didattica dell'Informatica Dipartimento di Scienze dell'Informazione - Università degli Studi di Bologna

ore 10.55

IL PATRIMONIO ARCHITETTONICO, ARTISTICO, PAESAGGISTICO E CULTURALE - NUOVE PROSPETTIVE PER LA SCUOLA DEL TERZO MILLENNIO

Marco di Paolo, Referente Regionale Rete DiCultHer Molise - <http://www.Diculther.Eu/>
Socio Stati Generali dell'innovazione

ore 11.40

PROVE TECNICHE DI GIOCO

Davide Mele, studente IC Rovito (scuola media Magli)

ore 12.10

CITTÀ DELLA SCIENZA PER LA SCUOLA: NUOVE MOSTRE E GRANDI EVENTI

Luigi Amodio, Direttore del Science Centre di Città della Scienza

Flora Di Martino, Coordinamento Programma Smart Education & Technology Days

ore 12.40

CERIMONIA DI PREMIAZIONE CONCORSO USR CALABRIA/AICA "Booktrailer in School & Imprenditoria Digitale"

ore 13.40-14.40 > COLAZIONE DI LAVORO

Sala Teatro Liceo Classico "P. Galluppi"

a cura dell'IIS POLO di Cutro

ore 14.30-16.30

LA SCUOLA CHE CAMBIA: WORKSHOP DI DIDATTICA LABORATORIALE

Aule del Liceo Classico "P. Galluppi"

Modellizzazione 3D (3D creationist o altro), Roberta Angari

Robotica (Lego), Antonio Bruzzese

App Inventor, Franco Campanaro

Percorso didattico sulla ricorsione dalla natura al coding, Pasquale Cozza

Coding, Flora Di Martino

Esempi di esperienze virtuose per la salvaguardia del patrimonio storico/ambientale nel progetto DiCultHer, Marco Di Paolo

Coding con Didalab, Sergio La Carbonara

Character Design, Giuseppe Longo

Esperimenti d'uso della funzione logica nella scuola secondaria di primo grado, Domenico Martire

FabLab per una nuova scuola, Roberto Mellea

Rilievi ambientali e archeologici subacquei & nuove tecnologie "3D Reasearch", C. Nigro (Geomeda), F. Manfredi (UniCa)

A scuola di APP, Vito Nigro

Fisica e smartphone, Rossella Parente

Coding in OPS e Coding in OPS con studenti, Marina Pilegi

La robotica educativa (Arduino), Gabriele Pontillo

Alimentazione e salute, Rosa Procolo

Ambienti e strumenti per una didattica interattiva, Pierfranco Ravotto

Calcio digitale: pericolo o opportunità?, Antonio Saturnino (docente), Francesco Campanaro (studente)

Coordinamento Organizzativo: USR Calabria

Giulio Benincasa, Referente Istituzionale PNSD

Lucia Abiuso, Referente Pedagogico PNSD

Assistenza Organizzativa: Cosmo Sapia, Gaetano Scalise, Bruno Spataro

Le fasi di backstage, produzione e post produzione audiovisiva sono curate dagli studenti del Liceo Classico "P. Galluppi" afferente al gruppo in Alternanza Scuola Lavoro "Editoria e Giornalismo"

Evento promosso da



Con il patrocinio di



In collaborazione con



Sponsor



Città della Scienza

Città della Scienza • via Coroglio, 57d/104e • 80124 Napoli • info: 081.7352.220-222 • contact@cittadellascienza.it

Per aggiornamenti consultare il sito www.cittadellascienza.it/3giorniperlascuola



AREA ESPOSITIVA



CONFERENZE, CONVEGNI,
SEMINARI E WORKSHOP



PIC NIC DELLA SCIENZA
E DELLA TECNOLOGIA



LA PAROLA ALLE SCUOLE