



**ISTITUTO COMPRESIVO DELIANUOVA**  
Con Sezioni Associate di Scido - Cosoleto - Sitizano

Via Carmelia, snc - 0966/963265 - fax 0966/963263  
E-mail: [rcic817006@istruzione.it](mailto:rcic817006@istruzione.it) – e-mail certificata: [rcic817006@pec.istruzione.it](mailto:rcic817006@pec.istruzione.it)  
C.F. 91006720808 – C.M. RCIC817006 – URL: [icdelianuova.gov.it](http://icdelianuova.gov.it)  
**89012 DELIANUOVA (RC)**



## **COMUNICAZIONE N. 170**

**Prot. N. 1901/A01 del 19/04/2017**

**Ai Docenti della scuola  
dell'infanzia, primaria e secondaria di primo grado  
dell'I.C. di Delianuova**

**ATTI  
SEDE  
SITO WEB**

**Oggetto: evento PNSD on the road USR “Creatività e Competenze”**

Si informano i docenti in indirizzo dell'evento formativo in oggetto, si allega alla presente la circolare dell'ente promotore MIUR ed il relativo programma con le modalità d'iscrizione.

F.to prof. Filippo Morgante  
funzione strumentale area 2  
Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ex art. 3, c. 2 del D.Lgs n. 39/93

# **PNSD ON THE ROAD – CREATIVITÀ E COMPETENZA**

---

**CON IL PATROCINIO DELL'AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI CATANZARO**

**AICA - CERIMONIA DI PREMIAZIONE CONCORSO AICA/USR CALABRIA**

*Booktrailer in School & Imprenditoria Digitale*

**FONDAZIONE IDIS CITTÀ DELLA SCIENZA**

**PRESENTAZIONE XV Edizione di Smart Education & Technology Days – 3 Giorni per la scuola**

**E LA COLLABORAZIONE DEL LICEO CLASSICO “P. GALLUPPI” CATANZARO**

---

*Catanzaro, 27 Aprile 2017 - Auditorium “A. CASALINUOVO”*

## **PROGRAMMA**

**ore 09.00**

**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 09.45 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 Marco Di Paolo** – “Il Patrimonio Architettonico, Artistico, Paesaggistico E Culturale – Nuove Prospettive Per La Scuola Del Terzo Millennio” - Referente Regionale Rete DiCultHer Molise – [Http://Www.Diculther.Eu/](http://www.diculther.eu/) Socio Stati Generali dell'innovazione

**ore 11.40 Davide Mele** studente IC Rovito (scuola media Magli) - **Prove tecniche di gioco**

**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”**

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

**Antonio Bruzzese** – Robotica (Lego)

**Franco Campanaro** - App Inventor

**Pasquale Cozza** – Percorso didattico sulla ricorsione dalla natura al coding

**Flora Di Martino** - Coding

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

**Sergio La Carbonara** – Coding con Didalab

**Giuseppe Longo** – Character Design

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

**Roberto Mellea** – FabLab per una nuova scuola

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

**Vito Nigro** - A scuola di APP

**Rossella Parente** Fisica e smartphone

**Marina Pilegi** - Coding in OPS e Coding in OPS con studenti

**Gabriele Pontillo** La robotica educativa (Arduino)

**Rosa Procolo** Alimentazione e salute

**Pierfranco Ravotto** Ambienti e strumenti per una didattica interattiva

**Antonio Saturnino docente e Francesco Campanaro studente** – Calcio digitale: pericolo o opportunità?

*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"*

Per aggiornamenti consultare il sito web <http://www.cittadellascienza.it>

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

Modera Lucia Abiuso

ore 9.00

### ACCOGLIENZA E REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

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

### OVERTURE MUSICALE

studenti del Liceo Classico "P. Gallupi" - Catanzaro

ore 9.45

### SALUTI DI BENVENUTO

Sergio Abramo, *Sindaco del Comune di Catanzaro*

Elena de Filippis, *Dirigente Scolastico Liceo Classico "P. Gallupi" 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. Gallupi"

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. Gallupi"

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. Gallupi" afferente al gruppo in Alternanza Scuola Lavoro "Editoria e Giornalismo"

Evento promosso da



In collaborazione con



Con il patrocinio di



Sponsor



Città della Scienza

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

Per aggiornamenti consultare il sito [www.cittadellascienza.it/3giorniperlascuola](http://www.cittadellascienza.it/3giorniperlascuola)



AREA ESPOSITIVA



CONFERENZE, CONVEGNI,  
SEMINARI E WORKSHOP



PIC NIC DELLA SCIENZA  
E DELLA TECNOLOGIA



LA PAROLA ALLE SCUOLE



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
 Ufficio Scolastico Regionale per la Calabria  
 Direzione Generale  
 Via Lungomare 259, 88100 CATANZARO - Tel. 0961734411 Codice Ipa: m\_pi

*Ai Dirigenti Scolastici  
 delle scuole di ogni ordine e grado  
 Loro Sedi*

**Oggetto:** Evento Formativo PNSD ON THE ROAD - Creatività e Competenze - Catanzaro, 27 aprile 2017 Auditorium "Casalinuovo" e Liceo Classico "Galluppi" di Catanzaro.

Si comunica che il 27 aprile p.v., come consuetudine, presso l'Auditorium "A. Casalinuovo" di Catanzaro si terrà, organizzata dall'Ufficio scrivente, la cerimonia di premiazione del bando di concorso **AICA-USR Calabria** nonché la presentazione della **XV Edizione di Smart Education & Technology Days - 3 Giorni per la scuola**. I due momenti, anche quest'anno, offrono opportunità formative per docenti, le più variegata in ambito del PNSD.

Le attività laboratoriali sono destinate in primo luogo ai docenti animatori digitali e docenti del Team dell'innovazione tecnologica e fino a capienza massima ai dirigenti scolastici e tutti gli altri docenti che le SS.LL. vorranno coinvolgere nello spirito della massima diffusione delle tematiche afferenti alla scuola digitale e, come tali, si svolgeranno nelle aule.

In particolare poi, per quanto concerne la plenaria, ci sarà una sezione aperta ai Dirigenti Scolastici e che, pertanto, l'iscrizione potrà essere duplice per ciascun partecipante secondo le consuete modalità al link <http://corsi.educationtraining.eu/> **ENTRO IL 21 APRILE ALLE ORE 13.00**

Ad ogni buon fine, si allega bozza del programma la cui versione definitiva verrà comunicata nei prossimi giorni. Le attività formative previste sono complessivamente pari a 6 ore.

Per ogni ulteriore info in merito docente referente del progetto Lucia Abiuso tel. 0961-734448 [lucia.abiuso@gmail.com](mailto:lucia.abiuso@gmail.com); [lucia.abiuso@scuolarete.org](mailto:lucia.abiuso@scuolarete.org)

IL DIRETTORE GENERALE

*Diego BOUCHÈ*



Firmato digitalmente da BOUCHE' DIEGO  
 C=IT  
 OU=DIRETTORE GENERALE  
 O=MINISTERO ISTRUZIONE UNIVERSITA' E  
 RICERCA/80185250588