



Il giorno 21 maggio alle ore 16,30
presso la SS1° "G. Conte"
del 2° Istituto Comprensivo di Cassino
si terrà la seconda edizione del
CHOCODIGITAL
per condividere le "esperienze digitali"
nelle scuole del territorio

PROGRAMMA

ore 16,30 Auditorium "L. Pinchera"

Presentazione del PNSD e delle attività didattiche innovative svolte nel Secondo Istituto Comprensivo di Cassino e nelle scuole presenti, Liceo Scientifico "G. Pellicchia" e I.T.C.G. "Medaglia d'Oro".

Coding – Robotica educativa

Aula informatica

- ❖ Classi prime Primaria "Mattei"
 - Code.org
 - Coding unplugged (schede preparate, colori, Pyssla)

- ❖ Classi quarte Primaria "Mattei"
 - PREZI

- ❖ Classi quinte Primaria "Mattei"
 - Programmare robot MBot
 - Facciamo coding con Cubetto
 - Disegno 3 D con 3 Doodler

E-book e percorsi didattici digitali

Aula gradinata

- ❖ I.T.C.G "Medaglia d'Oro" Cassino

L'acqua: fonte di vita e tesoro del Cassinate.

Strumenti di condivisione per la classe

Aula 1 F

- ❖ Classe 1 SS1° Conte

Paddlet e Google Classroom

- ❖ Classe 1G Liceo Scientifico Scienze applicate "G. Pellicchia"

Gli *insiemi* con Paddlet

Videolezioni con le app e tracce musicali digitali

Aula 3 E

- ❖ Classe terza - 5S1° Conte

CMATP TOOL e CAM STUDIO due programmi per creare videolezioni

"FINALE NOTEPAD" applicazione per trascrizione di brani musicali.

App digitali per la rielaborazione dei contenuti didattici (COSPACE, GOOGLE APPS, ...)

Aula 2 B

- ❖ PON Generazione 2.0 - 5S1° Conte

Musei virtuali con COSPACE

STOPMOTION - Amore sfumato

Mappe e percorsi digitali

Aula 1 D

- ❖ Classi terze - 5S1° Conte

Realizzare slide con Power Point sull'inquinamento e utilizzo della app Kahoot per questionari interattivi.

Percorsi digitali interattivi con la LIM

Aula 2 D

- ❖ Classi quarte primaria "E. Mattei"
 - La Civiltà dei fiumi
 - Conosciamo la Costituzione
 - Le Frazioni

