



PROF & BOARD



CAMPBUS



CORRIERE DELLA SERA

4 INCONTRI DI FORMAZIONE
per professori e dirigenti scolastici sulla didattica digitale integrata

20
SETTEMBRE



MILANO

LICEO ARTISTICO CARAVAGGIO
Via Luigi Prinetti, 47

27
SETTEMBRE



RAVENNA

LICEO CLASSICO ALIGHIERI
Piazza Anita Garibaldi, 2

04
OTTOBRE



ROMA

LICEO SCIENTIFICO KENNEDY
Lungotevere Farnesina, 11

18
OTTOBRE



BERGAMO

ISTITUTO TECNICO NATTA
Via Europa, 15

PROGRAMMA

Tutti i seminari durano tre ore,
dalle 14.00 alle 17.00

h 14.00 - 14.30

FEDERICO CELLA, giornalista
del Corriere della Sera, introduce i lavori

h 14.30 - 14.45

Apertura lavori con tematiche approfondite
dai nostri partner: **Google for Education**,
Intel, **Lenovo** e **MR Digital**

h 14.45 - 17.00

Laboratori pratici divisi
in **30 minuti** ciascuno:

GOOGLE WORKSPACE

La piattaforma per allenare DigComp e Soft Skill. Dallo sviluppo di presentazioni al lavoro di gruppo, dalla gestione delle comunicazioni alla consegna di documenti. In questo workshop verranno illustrate le risorse di **Google for Education** e dei dispositivi Chromebook per stimolare l'apprendimento, arricchire le lezioni, creare e analizzare la reportistica e potenziare le soft skill degli studenti.

NETFILTER E MONDI VIRTUALI

Come aiutare studenti e professori a proteggersi dai pericoli digitali. Il workshop presenta lo strumento **Lenovo NetFilter** che sfrutta le tecnologie cloud e l'intelligenza artificiale per dare

protezione in tempo reale a tutti i dispositivi utilizzati a scuola e per prevenire episodi di cyberbullismo o minacce di violenza. Nella tappa di Milano, il workshop illustrerà invece le potenzialità della realtà virtuale e della realtà aumentata per la didattica.

SKILLS FOR INNOVATION

Preparare gli studenti al mondo del lavoro del futuro. Il workshop illustra un insieme di attività pratiche ed esperienze di apprendimento predefinite, previste nel programma internazionale **Intel Skills for Innovation**, per aiutare gli insegnanti a ridefinire il modo in cui la tecnologia può essere utilizzata nell'istruzione, al fine di preparare gli studenti al mondo del lavoro del futuro.

BRICKSLAB

Contenuti interattivi on demand. Il workshop illustra la piattaforma **BricksLab**, creata da **MR Digital**, che contiene diversi strumenti per la didattica digitale integrata. Dai contenuti interattivi creati dai più importanti editori italiani agli strumenti di condivisione fino agli esempi di lezioni multimediali proposti dalla community di docenti.

È previsto un attestato di partecipazione,
che verrà consegnato alla fine del seminario



Per informazioni e iscrizioni:
segreteria.campbus@rcs.it

SEGUICI su campbus.corriere.it

UN PROGETTO DI

LOGIN:
CORRIERE DELLA SERA

MAIN PARTNER

eni

PARTNER

Google
for Education

intel.

Lenovo

MR DIGITAL
EDUCATION

iit
ISTITUTO ITALIANO
TECNOLOGIA

CC3
cicap

Comune di
Milano

ROMA
Assessorato alla Scuola, Formazione e Lavoro

BERGAMO
CITTÀ DEL NOBILITARIATO
COMUNE DI BERGAMO

Comune di
Ravenna
Assessorato alla Scuola

RADIO PARTNER

RDS NEXT