



INVITO

ALLA MANIFESTAZIONE
CHE SI TERRA' IN AULA
NIEVO, PALAZZO DEL BO
– PADOVA-

PROGRAMMA

PREMIO SCUOLA DIGITALE – PADOVA

AULA NIEVO DEL PALAZZO DEL BO –
21 FEBBRAIO 2020 – 14.30

ORGANIZZATO DAL LICEO SCIENTIFICO ENRICO FERMI DI PADOVA.

CONFRONTO FRA ATTIVITA' IN AMBITO DIGITALE DI SCUOLE PRIMARIE E SECONDARIE DELLA
PROVINCIA DI PADOVA.

PROGRAMMA

PRIMA PARTE – 14.30 – 17.00

- **INTRODUZIONE ED APERTURA DEL DIRIGENTE DELL'USP DI PADOVA DOTT. ROBERTO NATALE.**
- **PROF. TULLIO VARDANEGA** – (Coordinatore locale del Progetto Nazionale Lauree Scientifiche 2019, Corsi di Studio in Informatica, Dipartimento di Matematica, Università di Padova.)
"INDAGINE SULLE DINAMICHE DI ORIENTAMENTO DEGLI STUDENTI DELLE SCUOLE SUPERIORI RISPETTO ALLA SCELTA UNIVERSITARIA CON PARTICOLARE RIGUARDO ALL'INFORMATICA."
- **TALK : PROF.SSA MICHELA CLEMENTI** (LICEO SCIENTIFICO ALBERT EINSTEIN DI RIMINI)
"IL PROGETTO EUROPEO ERASMUS+ "I SEE" – INSEGNARE L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELLE SCUOLE SUPERIORI."
- **TALK : PROF.SSA CARLA GOBBO E PROF.SSA LAURA MENEGAZZO** (LICEO ENRICO FERMI DI PADOVA):
"ROBOTICA EDUCATIVA AL LICEO ENRICO FERMI DI PADOVA."
- **PRESENTAZIONE DEI PROGETTI DELLE SCUOLE PARTECIPANTI AL CONCORSO. PRIMA PARTE**

SECONDA PARTE – 17.00 - 18.30

- **TALK : PROF.SSA DANIELA GAMBÌ** (LICEO CLASSICO L. ARIOSTO FERRARA) – PROGETTO ITALIAN TEACHER PROGRAMMES – CERN – Un'esperienza di Deep Learning, la sfida della didattica.
- **PRESENTAZIONE DEI PROGETTI DELLE SCUOLE PARTECIPANTI AL CONCORSO.SECONDA PARTE.**
- **18.45 PROCLAMAZIONE DEI VINCITORI E PREMIAZIONE DELLE SCUOLE SELEZIONATE**

INGRESSO LIBERO ENTRO IL LIMITE DEI POSTI DISPONIBILI.

(Il programma potrà subire delle variazioni secondo le esigenze organizzative)