

In agenda

FabLab di Fano

TECNOLOGIA E MUSICA

L'istituto tecnico economico «Cesare Battisti» presenta il progetto del FabLab San Arcangelo di Fano che, oltre alla parte tecnologica, comprende una sezione artistico musicale per aggregare i giovani anche contro il cyberbullismo.

Aniat e coding

SEMINARIO DEGLI INSEGNANTI

L'associazione nazionale insegnanti area tecnologica ha organizzato un seminario su «Il pensiero computazionale, coding, robotica educativa e stampante 3D».

Contenuti digitali

OPEN RESOURCE

Il GARR con l'intervento di Gabriella Paolini svolgerà una lezione, partendo dalla definizione del concetto di Open educational resource. Verrà poi presentata «EduOER», piattaforma di aggregazione di contenuti OER multimediali nata nell'ambito del Progetto Europeo GN4-fase 1.

Chimica con il Lego

LABORATORIO

Proposta scientifica e sperimentale, a cura di Riccardo Bonomi: il laboratorio affronta lo studio della chimica secondo una modalità originale e innovativa, con kit di mattoncini.

Life Gioconda

CONCLUSIONI PROGETTO

Presentazione della piattaforma per un percorso di democrazia partecipata basato sui dati scientifici, conoscenza di ambiente e salute del territorio. In collegamento video insegnati e studenti di Ravenna, Taranto e San Miniato.

SchoolUP

PIATTAFORMA WEB

Ideata per l'alternanza scuola lavoro, la piattaforma web permette formazione a distanza e agevola contatti per gli stage. Durante il workshop i docenti potranno testare in prima persona «SchoolUP».

