

O
obiettivi

A
attività

C
casi d'uso

D
discipline

R
risorse

O
obiettivi

A
attività

C
casi d'uso

D
discipline

R
risorse

Seconda Parte

Ore 16:30 Inizio attività con Tablet

LA LAVAGNA 2.0 : Lensoo Create

IL QUADERNO 2.0 : Tackk

LA VERIFICA 2.0 : Kahoot o Socrative

LA RIFLESSIONE 2.0 : Padlet

Ore 17:45- 18:00 Conclusioni

Contatti

prof. Marco Corbatto
marco.corbatto@istruzione.it

prof. ssa Alessandra Pallavicini
alessandra.pallavicini@istruzione.it

prof. Gaetano Strano
gaetano.strano@istruzione.it



LA SCUOLA DEL FUTURO È GIÀ REALTÀ

ISIS G. GALILEI

via Puccini, 22 Gorizia

MERCOLEDÌ 28 MAGGIO 2014

ORE 15:00 – 18:00



O
obiettiviA
attivitàC
casi d'usoD
disciplineR
risorseO
obiettiviA
attivitàC
casi d'usoD
disciplineR
risorse

Programma

Prima Parte

Ore 15:00 Saluto dei formatori PNSD di Gorizia

Marco Tommasi

Insegnante di informatica I.S.I.S "D'Aronco" – Gemona del Friuli – Università degli Studi di Udine

Polo Formativo FVG: valorizzazione delle buone pratiche e nuove sfide didattiche

Ore 15:20 La classe del futuro

Ore 15:40 -16:15

Collegamenti in video conferenza con esperti di scuola digitale

Aula 3.0 e ...

Alessandra Rucci

Dirigente scolastico I.S.I.S "Savoia Benincasa" - Ancona

Book in progress e ...

Salvatore Giuliano

Dirigente scolastico I.S.I.S. " Ettore Majorana" – Brindisi

Flipped classroom e ...

Fabio Biscaro

Insegnante di Informatica e autore insieme a Maurizio Maglioni del libro "La classe capovolta" .

Gli educatori stanno affrontando in tutto il mondo delle sfide quotidiane per potersi adattare in modo adeguato alla crescente importanza della tecnologia nell'ambito dell'istruzione e all'impatto che questa ha sia sul processo di apprendimento che di insegnamento.

L'ambiente classe dovrà cambiare se si intende dare ai propri allievi l'opportunità di sentirsi a proprio agio in un mondo in continuo cambiamento.

Questo evento cercherà di dare un'idea di quali potranno essere gli scenari futuri nelle nostre scuole

