

GLI ESPERTI

Elsa Maria Bruni

Docente di Pedagogia Generale e Sociale presso l'Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara

Pier Cesare Rivoltella

Docente di Didattica Generale e Pedagogia speciale presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano. Responsabile del CREMIT – Centro di Ricerca per l'Educazione ai Media, all'Informazione, alla Tecnologia.

Pier Giuseppe Rossi

Docente di Didattica generale e Pedagogia Speciale presso Università degli studi di Macerata. Responsabile scientifico del progetto europeo DEPIIT, "Design for Personalization and Inclusion with Technologies".

Maila Pentucci

Ricercatrice di Didattica Generale e Pedagogia Speciale presso l'Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara

Lorella Giannandrea

Docente di Didattica generale e Pedagogia Speciale presso Università degli studi di Macerata.

Federica Deganutti

Insegnante I.C. Torre – Pordenone

Enrica Bricchetto

Insegnante I.S.S. "Avogradro" - Torino



Per l'innovazione didattica & la tecnologia nelle scuole

AZIONE #25 PNSD



Design for Personalization and Inclusion with Technologies

28 Settembre 2020

Ore 15-18

PROGETTAZIONE DIDATTICA E PERSONALIZZAZIONE

PERCORSO FORMATIVO NAZIONALE PER DOCENTI

L'evento si svolgerà in modalità FAD

ISTITUTO COMPRENSIVO PESCARA 5

Via Gioberti, 15

Iscrizione:

tramite Google form:

<https://forms.gle/1GL7Yhy2wi7QVMEiZ>

entro il 27 settembre 2020

Per informazioni: tel. 08572955

Per partecipare all'evento di disseminazione collegarsi al seguente link

<https://zoom.us/j/93620774585>

oppure seguire la diretta streaming:

<https://m.youtube.com/channel/UCmFkFEY2MokNmKYYb83h4Iq>

Si ringrazia

L'Istituto Comprensivo **PESCARA 5**

www.icpescara5.edu.it



L'Istituto Comprensivo di Pordenone – Torre è la scuola attuatrice di percorsi formativi nazionali ed internazionali per docenti, in presenza e on line, sulle tecnologie digitali nell'educazione, individuata dal MIUR tramite avviso pubblico del 6 novembre 2018, prot. n. 28552 Azione #25 PNSD - Formazione in servizio per l'innovazione didattica e organizzativa.

La complessità dei contesti attuali vede la scuola e gli insegnanti impegnati sul piano dell'innovazione per rispondere alle sfide poste. La formazione dei docenti diviene lo spazio in cui confrontare e strutturare le prassi messe in atto nelle varie scuole. Un particolare interesse meritano oggi le sperimentazioni in cui modelli didattici innovativi si intrecciano con il digitale.

Per consentire ai docenti di essere protagonisti e non subire l'innovazione il **MIUR** promuove e sostiene percorsi di accompagnamento rivolti ai docenti di ogni ordine, grado e disciplina, partendo da percorsi innovativi già attuati nelle scuole.

Il percorso formativo che si intende presentare è un esempio di sinergia tra attività di formazione, ricerca e innovazione, in cui vengono proposti metodi di lavoro per docenti e studenti già sperimentati e messi a punto nella prassi quotidiana, anche in situazione di svantaggio, facendo leva sulle opportunità date dall'ITC e dalle risorse digitali.

Il **progetto DEPIT** (Designing for Personalization and Inclusion with Technologies), propone lo sviluppo e l'implementazione di una metodologia didattica e di un software applicativo (DEPIT APP) per la progettazione visibile pensato per rendere la progettazione didattica un effettivo sapere e uno strumento che raccordi la macro e la micro progettazione, orientando gli alunni in percorsi personalizzati.

Il **metodo EAS** (Episodi di Apprendimento Situato) ha come principale riferimento la 'scuola del fare', l'apprendimento significativo e il micro-learning. Grazie al supporto della tecnologia fa dialogare il formale con l'informale. E' basato su un'accurata progettazione del docente (Lesson Plan), propone agli studenti di essere protagonisti del proprio apprendimento, anche attraverso la realizzazione di artefatti digitali.

PROGRAMMA

Ore 14.30 **Apertura ambiente dell'evento**
<https://zoom.us/j/93620774585>

A partire dalle ore 15.00 **diretta streaming**
<https://m.youtube.com/channel/UCmFkFEY2MokNmKYyb83h4ig>

Ore 15.00
Saluti delle autorità
Prof.ssa Daniela Puglisi
Referente per la formazione UST Chieti-Pescara

Prof.ssa Daniela Massarotto
Dirigente Scolastica dell'I.C. Pescara 5

Ore 15.20
Elsa Maria Bruni
Università degli studi "d'Annunzio" di Chieti-Pescara
Progettazione didattica: introduzione.

Ore 15.40
Pier Cesare Rivoltella
Università Cattolica del Sacro Cuore - Milano
Il micro-learning e il metodo EAS

Ore 16.00
Pier Giuseppe Rossi
Università degli Studi di Macerata
Progettare con la tecnologia DEPIT

Ore 16.20
Maia Pentucci
Università degli studi "d'Annunzio" di Chieti-Pescara
Logiche e dimensioni della progettazione

Ore 16.40
Lorella Giannandrea
Università degli studi di Macerata
Progettazione e Valutazione

Ore 17.00
Federica Deganutti
Pratiche di progettazione con DEPIT

Ore 17.20
Enrica Bricchetto
Pratiche di progettazione per EAS