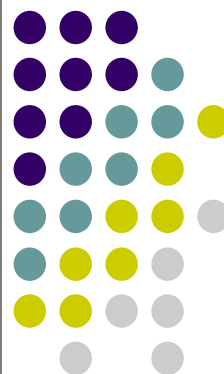




**DESIGNING
FOR PERSONALIZATION
AND INCLUSION
WITH TECHNOLOGY**



**METODOLOGIE DIDATTICHE INNOVATIVE
E UTILIZZO DELLE TECNOLOGIE NELLA DIDATTICA**

PERCORSO FORMATIVO NAZIONALE PER DOCENTI SULLE TECNOLOGIE DIGITALI NELL'EDUCAZIONE

19 MAGGIO 2020 - ORE 15.00

In diretta streaming sul [canale YouTube della SIREM](#)

Per iscriversi, compilare il [form online](#)

PROGRAMMA	RELATORI
<p>15.00 – 15.15 Saluti delle autorità - USR Emilia-Romagna Rossella Fabbri - Liceo Scientifico "A.B. Sabin" - Bologna</p>	<p>Pier Cesare Rivoltella Docente di Didattica generale e Pedagogia Speciale presso Università Cattolica del Sacro Cuore. Responsabile del CREMIT - Centro di Ricerca per l'Educazione ai Media, all'Informazione e alla Tecnologia.</p>
<p>15.15 – 15.30 Pier Cesare Rivoltella Università Cattolica del Sacro Cuore - Milano <i>I micro-learning e il metodo EAS</i></p>	<p>Pier Giuseppe Rossi Docente di Didattica generale e Pedagogia Speciale presso l'Università degli Studi di Macerata. Responsabile scientifico del progetto europeo DEPIT - "DEsign for Personalization and Inclusion with Technologies".</p>
<p>15.30 – 15.45 Pier Giuseppe Rossi Università degli Studi di Macerata <i>Progettare per la personalizzazione e l'inclusione con le tecnologie. DEPIT</i></p>	<p>Chiara Panciroli Docente di Didattica generale e Tecnologie dell'Educazione presso l'Università di Bologna. Coordinatrice di SmallL - Sistema Integrato di Laboratori e del MODe - Museo Officina dell'Educazione (SMA - UNIBO).</p>
<p>15.45 – 16.00 Chiara Panciroli Alma Mater Studiorum - Università di Bologna <i>Progettare contenuti per la didattica digitale</i></p>	<p>Roberto Bondi Coordinatore del Servizio Marconi TSI, staff tecnico di supporto alle scuole e ai docenti in tema di innovazione didattica in ambienti e contesti digitalizzati, attivo presso l'Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia Romagna.</p>
<p>16.00 – 16.15 Roberto Bondi Coordinatore del Servizio Marconi TSI - Bologna <i>"Innovazione" e dotazioni tecnologiche</i></p>	<p>Federica Deganutti Docente presso l'Istituto Comprensivo di Torre. Ha sperimentato nella scuola primaria l'utilizzo delle tecnologie per la progettazione didattica nel progetto DEPIT.</p>
<p>16.15 – 16.30 Federica Deganutti - I.C. di Pordenone—Torre (PN) <i>La progettazione in classe e la professionalità docente</i></p>	
<p>16.30 – 16.50 - Discussione</p>	
<p>16.50 – 17.00 - Conclusioni</p>	

Si ringrazia: l'Istituto Comprensivo di Pordenone – Torre, scuola attuatrice di percorsi formativi nazionali ed internazionali per docenti sulle tecnologie digitali nell'educazione, individuata dal MIUR tramite avviso pubblico del 6/11/2018, prot. n.28552 Azione #25 PNSD- Formazione in servizio per l'innovazione didattica e organizzativa; il Liceo Scientifico Statale "A.B.SABIN" che ha accolto e promosso l'iniziativa nel territorio regionale dell'Emilia-Romagna.