

TITOLO CORSO	STRUMENTI DIGITALI PER UNA DIDATTICA AUMENTATA E TUTORING DIGITALE
RESPONSABILE	Aurora Di Benedetto, Stefano Tolio, Daniela Viganò
DESTINATARI	Docenti scuola primaria e secondaria Obbligatorio per i neoimmessi
TEMPI DI ATTUAZIONE	Seconda parte dell'a.s.2015/2016e successivi
SEDE DI ATTUAZIONE	Aula informatica
OBIETTIVO	Utilizzare la lim e un numero cospicuo di app digitali a sostegno della didattica
DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO	<p>Nella prima parte del corso si tratteranno i seguenti argomenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La lim: come utilizzarla al meglio delle sue potenzialità didattiche • Applicazioni 2.0 utili per la didattica • Nella seconda parte del corso (tutoring digitale) si proporrà agli insegnanti un pacchetto composto da: • Collaborazione nel progettare e preparare l'intervento didattico 1-2 ore • Tutoring (compresenza) in aula 4 ore • Valutazione del percorso 1 ora (blog, wiki, webquest, ebook, digitalstorytelling)
AZIONI – ATTIVITA' INTRAPRESE	Progettazione intervento formativo
RISORSE UMANE	Aurora Di Benedetto, Stefano Tolio, Daniela Viganò
MONITORAGGIO (SCADENZE PROGRAMMATE)	Termine anno scolastico
CONDIVISIONE DEI PROCESSI DEL PIANO DI MIGLIORAMENTO ALL'INTERNO DELL SCUOLA	Sul sito dell'Istituto verrà pubblicata la documentazione dell'attività svolta nelle rispettive classi
VALUTAZIONE DEGLI ESITI	Questionario da proporre ai docenti sulla ricaduta del corso sulla didattica quotidiana