

<b>TITOLO CORSO</b>	<b>DIDATTICA AUMENTATA DALLE TECNOLOGIE: SPERIMENTAZIONE</b>
RESPONSABILE	Aurora Di Benedetto, Stefano Tolio
DESTINATARI	Docenti scuola primaria e secondaria: Un team per ogni plesso
TEMPI DI ATTUAZIONE	Intero anno scolastico 2016/2017 e successivi
SEDE DI ATTUAZIONE	Scuola primaria Salerno 3
OBIETTIVO	Classe digitale
DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Saranno individuati docenti interessati e saranno seguiti nell'utilizzo nella didattica quotidiana di strumenti informatici.</li> <li>• Sarà istituito un gruppo di controllo</li> <li>• Al Termine dell'anno scolastico si faranno delle osservazioni circa la valenza dell'utilizzo delle tecnologie nel processo di apprendimento</li> </ul>
AZIONI – ATTIVITA' INTRAPRESE	I corsi informatica di base e strumenti per una didattica aumentata sono funzionali a questa sperimentazione
RISORSE UMANE	Team docenti delle classi digitali e docente coordinatore della sperimentazione
MONITORAGGIO (SCADENZE PROGRAMMATE)	Prove di verifica comuni tra il gruppo di controllo e la classe digitale: <ul style="list-style-type: none"> <li>• novembre</li> <li>• febbraio</li> <li>• maggio</li> </ul>
CONDIVISIONE DEI PROCESSI DEL PIANO DI MIGLIORAMENTO ALL'INTERNO DELL SCUOLA	Documentazione sul sito web
VALUTAZIONE DEGLI ESITI	Valutazione degli esiti delle prove di verifica e confronto degli esiti del gruppo di controllo