

CONFERENZA TERRITORIALE PER IL MIGLIORAMENTO DELL'OFFERTA
 FORMATIVA
 CENTRO INTEGRATO SERVIZI SCUOLA/TERRITORIO - CISS/T
 PROGETTO ESECUTIVO A.S. 2016/2017 n. **5.11**

Titolo	"Il ruolo della lingua nell'apprendimento della matematica (corso avanzato)"
Area tematica	Scientifica
Obiettivi	Il corso si propone di far lavorare assieme insegnanti di italiano e di matematica nella prospettiva di individuare percorsi didattici interdisciplinari. Organizzato con un'introduzione teorica e attività pratiche successive, il corso ha lo scopo di promuovere una collaborazione fattiva e uno scambio tra insegnanti di italiano e insegnanti di matematica.
Gruppo di Progetto	Coordinatore: Lisa Laffi Esperti: <ul style="list-style-type: none"> - Dott. Matteo Viale (linguista, docente di Didattica dell'italiano all'Università di Bologna) ; - - Prof. Giorgio Bolondi (ordinario di Matematiche complementari ed esperto in didattica della scienza e della matematica dell'Università di Bologna)
Azioni	Organizzazione del corso: Il corso prevede due appuntamenti in presenza per un totale di 6 ore: <ul style="list-style-type: none"> • 1° appuntamento - Introduzione teorico-pratica • 2° appuntamento - Workshop Oltre i due appuntamenti in presenza i partecipanti avranno a disposizione altre 19 ore, con supervisione dei formatori, per la progettazione di unità di apprendimento che mettano a frutto quanto appreso durante le ore in presenza.
Tempi	Anno scolastico: 2016/2017 Periodo di realizzazione: 22 e 29 novembre 2016 ore 16-19
Sede di realizzazione	IC. 7 Orsini
Utenti	Scuola Primaria Scuola secondaria di primo grado
Monitoraggio e Verifiche	Oltre i due appuntamenti in presenza i partecipanti avranno a disposizione altre 19 ore, con supervisione dei formatori, per la progettazione di unità di apprendimento che mettano a frutto quanto appreso durante le ore in presenza.