



GRUPPO DI INTERVENTO E STUDIO NEL
CAMPO DELL'EDUCAZIONE LINGUISTICA
EMILIA ROMAGNA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI FILOLOGIA CLASSICA
E ITALIANISTICA

INSEGNARE LA GRAMMATICA CON IL MODELLO VALENZIALE

CORSO LABORATORIALE PER DOCENTI DI ITALIANO

BOLOGNA, VIA CA' SELVATICA 7, ORE 15,00 – 18,30

NOVEMBRE 2018 – MAGGIO 2019

19 NOVEMBRE	RELAZIONE	<i>Perché la grammatica valenziale</i>	Adriano Colombo , Giscel Emilia Romagna
	LABORATORIO	<i>I testi</i>	
26 NOVEMBRE	RELAZIONE	<i>L'analisi della frase singola</i>	Cristiana De Santis , Università di Bologna
	LABORATORIO	<i>La frase singola</i>	
3 DICEMBRE	RELAZIONE	<i>L'analisi della frase complessa</i>	Cristiana De Santis , Università di Bologna
	LABORATORIO	<i>La frase complessa</i>	
18 FEBBRAIO	RELAZIONE	<i>Oltre la frase: le relazioni testuali</i>	Laura Azzoni , Giscel Emilia Romagna
	LABORATORIO	<i>La testualità</i>	
25 FEBBRAIO	RELAZIONE	<i>Modelli di frase a confronto: punti di forza e nodi critici della grammatica valenziale</i>	Laura Vanelli , Università di Padova
	LABORATORIO	<i>I nodi critici</i>	
4 MARZO	RELAZIONE	<i>Riflessione sulla lingua e modello valenziale: cominciamo dalla primaria?</i>	Maria G. Lo Duca , Università di Padova
	DISCUSSIONE		
MAGGIO	DATA DA STABILIRE	INCONTRO CONCLUSIVO	

DESTINATARI DEL CORSO: 50 DOCENTI DI SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA, DI PRIMO E SECONDO GRADO

ISCRIZIONE: VA FATTA ENTRO IL 10 NOVEMBRE 2018 COSTO: 30 €

PER ISCRIVERSI: inviare a giscel.er@gmail.com i propri dati e quelli della scuola di appartenenza; il GISCEL risponderà comunicando le operazioni da svolgere per usufruire del buono docente.
In alternativa, ci si può iscrivere tramite la piattaforma S.O.F.I.A.



Nel caso non si raggiunga il numero minimo di 20 partecipanti il corso non si svolgerà. I docenti saranno avvertiti e, se iscritti su S.O.F.I.A., potranno riutilizzare il loro buono.

**IL GISCEL È UN'ASSOCIAZIONE QUALIFICATA PRESSO IL MIUR AI SENSI DELLA DIRETTIVA 170/2016.
SARÀ RILASCIATO ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE.**