

date	argomento	Note/relazioni		
24 aprile	Introduzione	Per tutti	Lezioni frontali	
26 aprile	Le mappe semantiche: premesse introduttive	Per tutti	Lezioni frontali	
26 aprile	Introduzione: mappa semantica	Per tutti	Lezioni frontali	
2 maggio	Mutamento semantico	Solo LM39	Lezioni frontali	
3 maggio	Mutamento morfologico	Solo LM39	Lezioni frontali	
3 maggio	Mutamento morfologico	Solo LM39	Lezioni frontali	
3 maggio	Mutamento sintattico	Solo LM39	Lezioni frontali	
8 maggio	Categorie grammaticali	Per tutti	Lezioni frontali	
9 maggio	Categorie grammaticali	Per tutti	Lezioni frontali	
10 maggio	Concetti grammaticali	Per tutti	Lezioni frontali/Dr. Meneghel	
10 maggio	Mappe semantiche: ambiti	Per tutti	Lezioni frontali	
10 maggio	Mappe semantiche: applicazioni	Per tutti	Lezioni frontali	
15 maggio	Haspelmath: casi e modi	Per tutti	Lezioni frontali	
16 maggio	Haspelmath	Per tutti	Lezioni frontali	
17 maggio	Verbo: diatesi passiva	Per tutti	Lezioni frontali	
17 maggio	Verbo: congiunzioni	Per tutti	Passivo in greco/Iselle	
17 maggio	Verbo	Per tutti	Congiunzioni slavo/Magnani	
22 maggio	Verbo: modalità	Per tutti	Modalità in latino/Favari Spazio-tempo/Pezzoli	
23 maggio	Parti del corpo/spazio-tempo	Per tutti	Idioms/Moretti Spazio-tempo/Peserico	
24 maggio	Semantica e significato	Per tutti	Colexification/Ivanchyk Semantica operativa/Munari Ruoli semantici/Vallarin	
24 maggio	Semantica e significato	Per tutti	Conferenza Locascio (11.30.13)	
24 maggio	Semantica e significato	Per tutti	Lezioni frontali/ Dr. Rizza	
29 maggio	Metafore Mappe e linguistica cognitiva	Solo LM39	Metafore/Gueli-Gangi Mappe concettuali/Bonamini	
30 maggio	Mappe nel semantic web	Solo LM39	Cognitivismo/Mischi Cognitivismo/Golin	
31 maggio	Rappresentazioni mentali /semantica operativa	Solo LM39	Mappe concettuali/Semantica operativa/Antonini	
31 maggio	Dislessia	Solo LM39	Dislessia/Traversin Lezione frontale/ Dr. Pascoli	
31 maggio	Mappe e ipertesto	Solo LM39	Mappe-didattica- ipertesto/Fattori	
APPELLI ESAMI	13 giugno	28 giugno	18 luglio	26 settembre

