

TRIENNIO DI CANTO RINASCIMENTALE E BAROCCO – MATERIE¹

I anno	DISCIPLINA	CF	ORE	TIP.	VAL.
	Semiografia musicale	2	18	LC	ID
	Ear training I	2	18	LC	E
	Prassi esecutive e repertori I: clavicembalo e tastiere storiche	6	18	LI	ID
	Strumenti e metodi della ricerca bibliografica	2	12	LC	E
	Prassi esecutive e repertori I: canto rinascimentale e barocco	20	36	LI	E
	Prassi esecutive e repertori d'insieme per voci e strumenti antichi I	5	24	LG	ID
	Trattati e metodi	2	12	LC	E
	Musica d'insieme vocale e repertorio corale	3	24	LC	ID
	Prassi esecutive e repertori del basso continuo I	3	18	LG	ID
	Tecniche di Espressione e Consapevolezza Corporea	2	18	LC	ID
	Acustica Musicale	2	18	LC	ID
	Lingua Straniera Comunitaria	5	54	LC	E
Materie a scelta*					

II anno	Storia e storiografia della musica I	6	36	LC	E
	Paleografia musicale	2	12	LC	ID
	Prassi esecutive e repertori II: clavicembalo e tastiere storiche	6	18	LI	E
	Prassi esecutive e repertori II: canto rinascimentale e barocco	20	36	LI	E
	Prassi esecutive e repertori d'insieme per voci e strumenti antichi II	5	24	LG	ID
	Prassi esecutive e repertori del basso continuo II	3	18	LG	ID
	Improvvisazione e ornamentazione vocale I	3	18	LC	ID
	Teoria e tecnica dell'interpretazione scenica I	3	18	LC	ID
	Informatica musicale	3	24	LC	ID
Materie a scelta*					

III anno	Storia e storiografia della musica II	6	36	LC	E
	Tecniche contrappuntistiche	3	18	LC	E
	Prassi esecutive e repertori III: canto rinascimentale e barocco	20	36	LI	E
	Prassi esecutive e repertori d'insieme per voci e strumenti antichi III	5	24	LG	E
	Improvvisazione e ornamentazione vocale II	3	18	LC	E
	Teoria e tecnica dell'interpretazione scenica II	3	18	LG	E
	Accordature e temperamenti	2	12	LC	E
	Storia del teatro musicale	3	24	LC	E
	Materie a scelta*				
Prova finale	12			E	

* Totale dei crediti per le materie a scelta nell'arco dei tre anni: 18 cf

¹ Legenda: CF=Crediti formativi, Val.= tipo di valutazione (E=esame, ID=idoneità), Tip.= tipologia di lezione (LI=lezione individuale, LG=lezione di gruppo, LC=lezione collettiva, LA=laboratorio)