

Coordinatore IRMus: Andrea Furfaro

Triennio accademico di I livello **Tecnico del suono (AFAM - DCPL61)**

Tecnico del suono - Produzione musicale

per gli iscritti dall'a.a. 2023-2024

I annualità

CODICE	MATERIA	Ore	Val	CFA	Tip
				I	
COTP/03	Pianoforte complementare	30	Е	5	I
COTP/06	Ear Training 1	15	Е	2	С
CODM/04	Storia della musica 1	40	Е	6	С
COME/03	Acustica 1	15	Е	3	С
COME/04	Elettroacustica A 1	28	Е	3	С
COME/04	Elettroacustica B 1	50	Е	10	С
COME/05	Pro Tools 1 (certificazione 101)	36	Е	6	С
COME/05	Logic 1	12	ID	2	С
COME/04	Elettroacustica (affini): Esercitazioni 1	39	ID	9	G
COCM/01	Elementi di diritto d'autore	27	Е	4	С
CODC/01	Teoria musicale e armonia 1	30	Е	3	С
	Crediti liberi			4	
CODL/02	Inglese	20	ID	3	С



Coordinatore IRMus: Andrea Furfaro

II annualità

CODICE	MATERIA	Ore	Val	CFA	Tip
COTP/06	Ear Training 2	15	E	2	С
CODM/04	Storia della musica 2	40	Е	6	С
CODM/05	Storia della musica elettroacustica	18	Е	3	С
COME/03	Acustica 2	12	Е	1	С
COME/04	Elettroacustica A 2	28	Е	3	С
COME/04	Elettroacustica B 2	50	Е	10	С
COME/05	Pro Tools 2 (cert. 110)	36	Е	6	С
COME/05	Logic 2	12	ID	2	С
COME/02	Laboratorio Logic 1	24	Е	5	G
COME/04	Elettroacustica (affini): Esercitazioni 2	30	ID	8	G
			-		1
COME/06	Multimedialità: suono immersivo VR360	24	Е	4	С
					T 1
CODC/01	Teoria musicale e armonia 2	24	Е	2	С
			Ī	T	1
	Crediti liberi			5	
CODL/02	Inglese	20	ID	3	С



Coordinatore IRMus: Andrea Furfaro

III annualità

CODICE	MATERIA	Ore	Val	CFA	Tip
CODM/04	Storia della musica 3	40	Е	6	C
COME/03	Acustica 3	12	Е	1	С
COME/04	Elettroacustica A 3	28	Е	3	С
COME/04	Elettroacustica B 3	50	Е	10	C
COME/05	Ableton Live	36	Е	6	С
COME/05	Logic 3	12	ID	2	С
COME/02	Laboratorio Logic 2	24	Е	5	G
COME/04	Elettroacustica (affini): Esercitazioni 3	33	Е	9	G
COME/04	Elettroacustica (affini): Laboratorio Mix 5.1	15	Е	3	G
		13	E	3	U
COME/01	Laboratorio Produzione musicale	9	Е	1	L
,	<u> </u>				
	Crediti liberi			9	
	Prova finale			5	

LEGENDA

E = valutazione con voto

ID = idoneità senza voto

C = lezione collettiva

$$\begin{split} G &= lezione \ a \ gruppi \\ I &= individuale \ (o \ con \ cosiddetto \ `moltiplicatore') \end{split}$$

L = laboratorio