

# Videoscrittura ed editoria musicale

## Calendario

lezione 1	venerdì 20 novembre dalle ore 15.00 alle 19.00	on line
lezione 2	sabato 21 novembre dalle ore 10.00 alle 13.00	on line

## Struttura

- Durata: 30 ore
- Crediti: 3
- Il corso è un laboratorio, tuttavia, per ottenere l'accreditamento, si richiede la presenza dello studente per la discussione dell'elaborato finale.

## Svolgimento

Si specifica che il corso parte più volte durante l'anno, come minimo una volta nel semestre invernale e in quello estivo.

Le lezioni vengono svolte in *full immersion* di 2 incontri di 5 ore ciascuno.

## Prerequisiti

Avere frequentato il corso di informatica musicale o essere in possesso di competenze equivalenti.

## Programma

### Parte 1

- Complessità della videoscrittura musicale
- La stampa musicale
- Panoramica delle differenti caratteristiche e necessità della videoscrittura musicale
- I programmi al computer per la stampa musicale

### Parte 2

- Impostazione della partitura da stampare
- Input della musica
- Informazioni di base sui programmi [Finale™](#) e [Musecore](#)

### Parte 3

- Tecniche di scrittura ed editing della partitura

## Parte 4

- Output dei programmi di videoscrittura
- Elementi di base di grafica per l'editoria
- Tecniche di stampa

## Parte 5

- Realizzazione di parti d'orchestra
- Realizzazione della partitura dalle singole parti
- Informazioni per preparare l'elaborato a casa

## Software utilizzato

- Nello svolgimento delle lezioni verranno utilizzati principalmente il software [Finale™](#) e [Musecore](#)
- Il corso, tuttavia, non è affatto orientato all'uso di un programma specifico, ma alla conoscenza dei principi relativi alla videoscrittura musicale.
- Qualora lo studente posseda già un software per la notazione musicale potrà farne uso.
- Nessuno studente è obbligato ad acquistare alcun software: esistono programmi gratuiti che possono essere perfettamente impiegati per sostenere l'esame.

## Riferimenti

Il più importante [sito sui software di notazione musicale](#) è quello gestito dal [Dr. Gordon J. Callon](#), docente in numerose e prestigiose università americane.

Inoltre ho realizzato [una mia pagina sui software di videoscrittura musicale](#).



Attenzione: materiale ancora in corso di elaborazione

Per accedere alle slides del corso fare click qui sopra:

- [Slide 1](#) Tipi di notazioni musicali
- [Slide 2](#) Tipi di programmi di notazione
- [Slide 3](#) Caratteristiche dei programmi di notazione
- [Slide 4](#) Panoramica di alcuni dei programmi più usati

## Esame

Trattandosi di un laboratorio il corso non ha un esame vero e proprio, tuttavia, per ottenere l'accreditamento, lo studente dovrà discutere una esercitazione che avrà svolto a casa.

Pertanto dovrà trascrivere al computer un brano di musica assegnato dal docente e spedirlo in allegato per email<sup>1)</sup> entro la data preventivamente concordata.

Visto che documenti di videoscrittura sono generalmente di piccole dimensioni, questi potranno essere spediti come semplici allegati email.

La trascrizione del brano assegnato dovrà essere effettuata con un qualsiasi programma di videoscrittura che possa esportare i documenti nel formato MusicXML.

Il docente consiglia tra i programmi commerciali Finale, Sibelius e Overture, tra i programmi di pubblico dominio [MuseScore](#).

Ogni trascrizione viene richiesta in 3 formati (quindi gli allegati alla email debbono essere 3):

1. Formato proprietario del programma - es. se il programma è Finale allegare il documento nel formato standard di Finale (.mus)
2. Formato MusicXML - usando la funzione "esporta" presente nel programma usato generare il file di interscambio MusicXML
3. Formato PDF, per mostrare la resa a stampa del lavoro



### Brani da trascrivere per l'A.A. 2020/2021

Cherubini: [Ave Maria](#)

Cherubini: [Ecce panis](#)

---

## Indice

<sup>1)</sup>

trattandosi di documenti piccoli non rischiano di intasare la casella email del ricevente

From:

<https://www.landriscina.it/wiki/> - **Il sito Web di Andrea Landriscina**

Permanent link:

<https://www.landriscina.it/wiki/doku.php?id=conservatorio:publishing>

Last update: **2020/11/20 18:02**

