

Curricolo

Pietro Decrestina

Nato a Soraga (TN) il 15/06/1945

Diplomato in : - Musica corale e direzione di coro
- Magistero in canto gregoriano

Insegnante di 'Teoria, solfeggio e dettato musicale' presso la Scuola Comunale di Viterbo dall'anno 1978 ad oggi.

Insegnante di 'Educazione musicale' nella Scuola Media Statale.

Opere

Per voce e strumento

due favole in musica 1-2 v. bianche e pf

Il colletto da Andersen
Fiorilandia

Per voce e pianoforte

Da G. Rodari:
Il calamaio
La testa del chiodo
Il puntino di fuoco
Come sul comò
Il dittatore

A Graziola - canto augurale voce e pf
Il poeta (L. Dutto) - voce e pf
Il lupo (da Ron) - a 2 v. e pf

L'anno canterino - 12 liriche per v e pf
Acqua - per voce e chitarra
Ave Maria - a due voce e organo
Dolce sentire (da Riz Ortolani) – elaborazione 2 v. e organo

Alzati amica mia (Cantico dei cantici) - per m sop. e organo

Silenzioso Dio - a 3 v. e organo

Per coro senza strumento

Lieto annuncio - canto natalizio a 3 v. femminili

Io son la Linda - a 4 v. miste

Mattino di due lugherini - a 4 v. miste

15 canti per voce di ragazzi - a 1-2-3 voci

Alla fredda tua capanna - 3 v. bianche

Per un Natale così - a 3 v. bianche

Versioni e adattamenti

Da P. Hindemith - Costruiamo una città (Wir bauen eine Stadt)

Canti tedeschi popolari

Da D. Milaud - Riecreation 4 canti per voci di bambini e pianoforte

Da Mahler

Da Schuman

Da Schubert

Da Mozart

Da F. Poulanch

Da P. Cornelius

Da H. Pourcel

Da A. Copland

Da Ravel

Da Debussy

Da A. Balazs

Da Brahms - Kinderlieder Wo Op. 31

Didattici

100 melodie per lo studio dell'armonia

Il gesto per la lettura ritmica

Realizzazione a 4 voci miste di bassi tratti da:

Lezioni di armonia complementare (R. Dionisi)

Realizzazione 100 bassi da quaderno di esercitazioni (R. Dionisi- M. Toffoletti)

Contributo per un catalogo di brani per voci femminili

Lezione sul canto gregoriano (Viterbo 1978)

Presentazione con didascalie di programma di concerto

Concerti con il coro "Clarae Voces" e "Coro Plurilingue P. Stefanelli"