



PADOVARTE MUSIC A

Fare musica con chi fa musica

Offre una proposta didattica articolata che risponde alle esigenze di bambini, ragazzi e adulti con percorsi di apprendimento e sperimentazione musicale teorica e pratica, sia individuali che di gruppo, nonché laboratori di propedeutica musicale destinati ai bambini dai 3 ai 6 anni.

LE NOSTRE SEDI

- Padova - Arcella
- Padova Centro - S. Giustina
- Polverara
- Mezzavia di Due Carrare
- Codiverno di Vigonza

Scuola di musica convenzionata con



CONTATTI

340 1999785 - 327 4774386
www.padovarte.com - info@padovarte.com

Padovarte Musica, associazione di promozione sociale operante in Padova e provincia, è un ente convenzionato con il Conservatorio "C. Pollini" di Padova e con il Trinity College di Londra.

Attiva nella didattica e negli eventi sia per la musica classica che per il rock, propone dei percorsi musicali certificati Trinity College, ente certificatore britannico rilasciante crediti formativi valevoli nell'unione europea.

Il percorso di studio prevede lo sviluppo e l'approfondimento di:
- tecnica
- repertorio
- teoria, solfeggio ed analisi
- musica d'insieme, articolata in prove d'orchestra e band Rock

TUTTO QUESTO È PENSATO PER UNA FORMAZIONE COMPLETA E PRATICA.



FASCIA PRESCOLARE

PROPEDEUTICA

(collettiva - 60' settimanali)

VIOLINO SUZUKI

(30' sett.)



PRIMARIE E ADULTI LAVORATORI

LIGHT (30' settimanali)

NORMAL (45' settimanali)

LONG DISTANCE (60' quindicinali)

COLLETTIVO DI CHITARRE (45' settimanali)

LE NOSTRE SEDI

-  Padova - Arcella
-  Padova Centro - S. Giustina
-  Mezzavia di Due Carrare
-  Polverara
-  Codiverno di Vigonza
-  Valli di Chioggia (VE)
-  Conche



CONTATTI

340 1999785 - 327 4774386

www.padovarte.com - info@padovarte.com



SECONDARIE E OLTRE

PADOVARTE ACADEMY
(certificata TRINITY COLLEGE)

ZERO (3 strumento da 30' + teoria)

BASIC (4 strumento da 30' + teoria)

ORDINARY (4 strumento da 45' + teoria)

OPZIONALE E CONSIGLIATA A PARTIRE DAL SECONDO ANNO
LA MUSICA D'INSIEME.

LEZIONE DI PROVA SENZA IMPEGNO!