



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE S. TENENTE DI VASCHELLO ANTONIO BADONI

Via Rivolta,10 – 23900 LECCO - Tel. 0341/365339 - Telefax 0341/286589

Cod. Fisc. 83007840131 - Casella Postale n. 279

LCIS00900X@istruzione.it



*Meccanica, Meccatronica ed Energia – Elettronica, Elettrotecnica e Automazione – Informatica e Telecomunicazioni
Costruzioni, Ambiente e Territorio – Liceo scientifico delle Scienze applicate*

Prot. N. 10910/A10-2 del 15.12.2014

**Ai genitori
Agli alunni
delle classi 1[^] e 2[^]
due sedi**

Oggetto: MONITORAGGIO STUDENTI INTERESSATI A CORSI MUSICALI

La partecipazione dell'Istituto Badoni al Progetto LAIV della fondazione Cariato permette all'Istituto, per l' a.s. 2014-2015, di ampliare l'offerta formativa con l'introduzione di corsi musicali, i quali sono tenuti in collaborazione con MISOL STUDIO che fornirà alla scuola docenti e maestri di musica certificati. L'offerta riguarda per quest'anno scolastico le classi prime e seconde(delle due sedi) del Badoni.

I corsi saranno organizzati in moduli di 10 lezioni pomeridiane dalle ore 14.45 -15.45

I costi delle lezioni saranno a carico dell'istituto, gli alunni partecipanti dovranno versare un contributo di € 15 (bollettino) all'atto dell'iscrizione.

CORSI BASE ATTIVATI:

- CHITARRA CLASSICA/ACUSTICA
- CHITARRA ELETTRICA
- BASSO
- PIANO/TASTIERE
- BATTERIA
- CANTO
- GUITAR POWER (CORSO AVANZATO)

I corsi saranno attivati dopo aver constatato il numero di alunni partecipanti, a tal fine si pregano i genitori di voler compilare il modulo di adesione entro **il 19 dicembre 2014**, che sarà consegnato in segreteria.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Angelo Benigno De Battista

IL/LA sottoscritto/a _____ genitore dell'alunno/a

della classe _____

Dichiara che il proprio figlio/a intende partecipare al corso musicale.

Corso base di (es. Canto): _____

Data _____

Firma dello studente _____

Firma del genitore _____

SEDI ASSOCIATE

Istituto Tecnico Industriale – Via Rivolta,10 – 23900 LECCO

Istituto Tecnico per Geometri - Via XI Febbraio, 8 – 23900 LECCO