

# PROGETTO EUTERPE



## CORO STUDENTESCO



Dal positivo accoglimento e gradimento della proposta di ascolto e avvicinamento alla musica realizzata con il progetto “Euterpe” è emerso lo scorso anno scolastico il desiderio da parte di diversi studenti e insegnanti di vivere in prima persona e da protagonisti la Musica, e quindi anche di provare a farla . Così all’interno dello stesso **PROGETTO “EUTERPE”** è sorto il

## **CORO STUDENTESCO DELL’ISTITUTO “GALILEI”**

che ha debuttato il 20 maggio 2010 al teatro sociale di Ostiglia nel corso della serata dedicata ai saggi teatrali della scuola quindi nella giornata della creatività sabato 5 giugno 2010 tenendo poi un concerto di Natale il 18 dicembre 2010 presso l’istituto stesso

Il coro in questa prima fase di formazione si compone di circa 30 elementi e si è avvalso sin’ora per la preparazione della professionalità di qualificati artisti e specialisti diplomati in direzione di coro e canto quali il M° Romano Adami (direttore nel noto coro professionale “ Ricercare Ensemble” per la direzione e preparazione e lettura del repertorio e della cantante (soprano) vocalista Stefania Cerutti per la preparazione vocale.

Le lezioni/prove del coro si tengono settimanalmente (mediamente il giovedì) presso la biblioteca del liceo “G.Galilei” di Ostiglia dalle ore 14,30 alle ore 16,30.

Al coro possono iscriversi e partecipare sia studenti, che docenti, che personale Ata. dell’intero istituto “G.Galilei”.(LICEI – ITI - ITG )

L’intero progetto Euterpe ( partecipazione a eventi musicale,educazione all’ascolto e attività del coro studentesco d’istituto) è coordinato dal prof. Massimo Vasconi .

### **E’ sempre possibile iscriversi al coro**

(per iscrizioni e informazioni contattare il prof.Vasconi o la segreteria dell’istituto).

La frequentazione e partecipazione al progetto **Euterpe** sia per la sezione **EDUCAZIONE ALLA ASCOLTO - INCONTRI CON LA MUSICA DAL VIVO** che per la sezione **CORO STUDENTESCO** da diritto agli allievi frequentanti al credito scolastico formativo.