

# Concorso il “riciclo creativo”

Inizio attività Dicembre 09 – Completamento opere fine Maggio 2010

## FASE 1

**5 Dicembre 09( sabato) / 2 ore ( F.Aiello)**

Introduzione sul riciclo dei materiali

**09 Gennaio 2010 ( sabato mattina ) / 2 ore ( F.Aiello )**

Esempi di arte cinetica e Introduzioni su forme diverse di energia e trasformazioni da una forma all'altra

**16 Gennaio 2010 ( sabato mattina ) ( F. Aiello + Docenti ITIS )**

Visita presso Azienda di Riciclo Farruggio Spa Figline V.no

**23 Gennaio 2010 ( sabato mattina ) / 2 ore ( F.Aiello )**

Introduzioni su forme diverse di energia e trasformazioni da una forma all'altra

**30 Gennaio 2010 ( sabato mattina ) / 2 ore ( F. Aiello ).**

Esempi di trasmissioni del moto in macchine meccaniche, idrauliche, eoliche ( leverismi, trasmissioni a cinghie, a catena, ingranaggi, giunti) ed esempi di applicazione in opere di Arte Cinetica

**06 Febbraio 2010 ( sabato mattina) / 2 ore ( Silvia Mascia )**

Teoria del colore

**13 Febbraio ( sabato mattina) / 2 ore a cura G. Becattini**

Effetti luminosi ( LED, RGB LED , etc )

# Concorso il “riciclo creativo”

## FASE 2

- Raccolta materiali di recupero
- Visite presso aziende per raccolta di materiali di recupero

## FASE 3

- Ideazione e progettazione opere

## FASE 4

- Realizzazione opere

## FASE 5

- Premiazioni ( Fine Maggio 2010)