

**SINTESI PIANO OFFERTA FORMATIVA A.S. 2016-2017**  
**SINTESI PROGETTO/ATTIVITA'**

<b>Titolo/Denominazione</b>	<b>ENERGICAMENTE</b>
<b>Obiettivi</b>	Diffondere una cultura del risparmio energetico all'interno della comunità scolastica, coniugando gli aspetti educativi con quelli della sostenibilità ambientale per contribuire a migliorare gli stili di vita e informare i giovani e le loro famiglie sulle energie rinnovabili e sull'uso razionale dell'energia in ambito domestico.
<b>Programma didattico (moduli formativi previsti, durata in ore, contenuti, materiali didattici, strumenti/attrezzature, metodologia)</b>	<p>Il percorso prevede 3 incontri a carattere ludico per classe di 2 ore ciascuno. Durante gli incontri i ragazzi sviluppano attività attraverso il lavoro di gruppo, guardano video, realizzano esperimenti sui temi dei cambiamenti climatici, effetto serra, efficienza energetica ed energie rinnovabili. Tutto questo in un quadro generale legato alla sostenibilità ambientale. Si tratta di un'importante esperienza di formazione e sensibilizzazione dove i ragazzi sono protagonisti diretti e portatori di esperienze.</p> <p>A seguito del laboratorio una delle classi coinvolte può partecipare (se selezionata) ad un laboratorio teatrale che approfondisce le tematiche energetiche, per la durata complessiva di 20 ore. Il laboratorio teatrale si conclude con una performance rivolta alle famiglie. L'intero percorso teatrale è completamente gratuito.</p> <p>Le attrezzature richieste sono la LIM e/o il video proiettore ed eventuale materiale richiesto dall'esperto per la realizzazione dello spettacolo teatrale.</p>
<b>Numero allievi previsti</b>	75
<b>Sede di svolgimento</b>	Scuola Primaria Le Fonti
<b>Periodo di svolgimento</b>	Dicembre-Maggio
<b>Durata complessiva in ORE</b>	18 + 20 (eventuale laboratorio teatrale)
<b>Risorse umane</b>	Operatori di Legambiente e Estra
<b>Modalità di erogazione/fruizione del corso</b>	La Campagna EnergicaMente è promossa e sostenuta da Legambiente ed Estra Energie, quindi completamente gratuita.
<b>Modalità di verifica dell'apprendimento</b>	Attraverso attività/verifiche in fase di attuazione.
<b>Risultati attesi</b>	Educare i giovani all'uso razionale dell'energia elettrica.

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO  
 Oriana Merolla