

SCHEDA PROGETTO

Anno scolastico 2010 / 2011

1. Denominazione del progetto:	" <i>Un amico dell'ambiente</i> "
2. Responsabile del progetto:	
3. Motivazioni educative e didattiche del progetto:	<ul style="list-style-type: none">• sensibilizzare al rispetto dell'ambiente• acquisire maggiore consapevolezza sul problema dei rifiuti• promuovere la pratica della raccolta differenziata• comunicare agli allievi l'importanza del gesto di separazione dal punto di vista etico, civile ed economico
4. Discipline – ambiti - campi interessati	Italiano, Scienze, Arte e Immagine, Tecnologia, Storia e Geografia.
5. Integrazione/interazione tra progetto e curricolo:	si X no come: si collega ai temi trattati nell'ambito di Educazione alla Cittadinanza e Costituzione
6. Classi coinvolte:	<ul style="list-style-type: none">- Tutte le classi nella raccolta differenziata della carta,- Alcune classi prime nell'attività " Acciaio Amico "- Alcune classi prime nel Progetto Terre in collaborazione con Gesenu-Sia
7. Docenti coinvolti	Tutti
8. Obiettivi cognitivi ed operativi che si intendono perseguire	<ul style="list-style-type: none">- l'allievo acquisisce informazioni teoriche sui materiali e sulle modalità di riciclaggio- si rende consapevole dell'importanza e della necessità del riciclaggio- contribuisce concretamente alla raccolta differenziata di carta e cartone nell'ambito scuola-trasferisce al contesto familiare e al territorio la buona pratica della differenziazione.

	<ul style="list-style-type: none"> - progetta una campagna di comunicazione, pensata per la propria città, volta alla sensibilizzazione del riciclo degli imballaggi in acciaio attraverso la raccolta differenziata - Osserva la modalità di raccolta differenziata dei concittadini ed interviene premiando le azioni corrette e aiutando a migliorare quelle sbagliate. -Interviene attivamente per mantenere pulito l'ambiente scolastico raccogliendo i rifiuti eventualmente presenti
9. Descrizione del progetto con particolare riguardo alle attività previste	<p>Il Progetto "Un amico dell'ambiente" è un progetto di promozione della raccolta differenziata e della riduzione dei rifiuti.</p> <p>Le attività previste:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Attività: raccolta differenziata della carta verrà svolta durante tutto l'anno scolastico in tutte le classi. 2. Attività: ACCIAIO AMICO edizione Perugia 2010-2011 e' un'iniziativa promossa dal Consorzio Nazionale Acciaio con lo scopo di far conoscere, a grandi e piccini, il mondo degli imballaggi in acciaio insegnando a raccogliarli per poi avviarli al riciclo. L'iniziativa si articola in due fasi una didattica ed una partecipativa. <p>FASE DIDATTICA</p> <p>Tale fase prevede:</p> <p>L'Invio gratuito a tutti gli insegnanti ed alunni delle classi che si iscriveranno ad ACCIAIO AMICO® di un kit didattico (composto da poster, libri, magneti, borsa di tela, ecc) che spiega l'importanza del riciclo. Ad ogni classe verrà regalato anche un DVD sul tema. Tutto il materiale è stato ideato con un linguaggio specifico per gli alunni delle scuole elementari e medie, al fine di spiegare l'intero ciclo di vita di un contenitore in acciaio: da come nasce la materia prima in acciaieria...al modo in cui si forma imballaggio...a come viene riempito con il prodotto...comprato...utilizzato...avviato a raccolta differenziata...riciclato per poi rinascere come nuova materia prima.</p> <p>L'organizzazione per i docenti responsabili delle classi che aderiscono all'iniziativa di una giornata di studio (della durata di un pomeriggio), da realizzarsi nella seconda metà di gennaio 2011, in cui verranno approfonditi argomenti quali: modalità di conservazione dei cibi, storia e tecniche di produzione dell'acciaio e istruzioni al corretta attività di raccolta differenziata e dei riciclo in Italia, applicazioni di riciclo creativo.</p> <p>Su espressa richiesta delle classi partecipanti, il Consorzio Nazionale Acciaio è a disposizione per organizzare presso le scuole, degli incontri d'approfondimento.</p>

FASE PARTECIPATIVA

Tale fase prevede

Una volta esaurita la fase didattica, il Consorzio Nazionale Acciaio chiede agli insegnanti ed agli alunni delle classi partecipanti di diventare loro stessi protagonisti di ACCIAIO AMICO®. Il Consorzio chiede di ideare una campagna di comunicazione (progettando ad esempio modelli di manifesti oppure spot video o radiofonici), pensata per la propria città, volta alla sensibilizzazione del riciclo degli imballaggi in acciaio attraverso la raccolta differenziata.

Le realizzazioni di entrambe le sezioni dovranno evidenziare le caratteristiche qualitative, i molteplici usi ed il positivo impatto ambientale del contenitore d'acciaio.

Tutte le realizzazioni saranno esposte in una **mostra**, che verrà realizzata nel mese di aprile 2011.

3. Attività Trerre a.s. 2010/2011. Il Progetto Trerre è un progetto in collaborazione con Gesenu-Sia e Comune di Marsciano.

Le attività previste:

- Attività "raccolta alluminio": è una gara di raccolta solidale di lattine soltenuta dal CiAl (Consorzio Italiano Alluminio) che inizierà il 10 Gennaio e terminerà il 31 Marzo 2011-02-09
- Attività " Questionario": i questionari (inviati dall'Ente promotore) andranno distribuiti a tutti gli alunni delle classi che saranno invitati a compilarlo a casa con i genitori ed a restituirlo all'insegnante.
- Attività " Diventa tu un ispettore ecologico": gli alunni, muniti di fischietti e blocchi per multe o encomi simbolici, diventeranno ispettori ecologici del territorio prossimo alla scuola, controllando il comportamento dei cittadini nella differenziazione dei rifiuti, premiando le azioni corrette e aiutando a migliorare quelle sbagliate.

10. Metodologie adottate

metodo della comunicazione
metodo della ricerca , individuale e/o di gruppo
lezione dialogata – partecipativa
attività di laboratorio e/o sul campo
cooperative learning
role playing
problem solving
frequenti verifiche e controlli
sviluppo della relazione umana formativa

.....
.....

	
11. Mezzi e strumenti previsti	libri di testo e altre fonti di informazione computer audiovisivi fotocamera – telecamera materiale di facile consumo attrezzature e sussidi vari	
12. Coinvolgimento delle famiglie	si no come:	
13. Coinvolgimento Enti-Istituzioni:	• •	
14. Collaborazioni esterne: (esperti)	si no quali: Consorzio Nazionale Acciaio Gesenu-Sia	
15. Uscite didattiche previste	quante: una periodo: primavera destinazione: Grotte di Frasassi- cartiera di Fabriano	
16. Costi previsti	Ore aggiuntive d'insegnamento n. :	Euro
	Ore aggiuntive di non insegnamento n. :	Euro
	Materiali (elenco e tipo):	Euro

	
	Collaborazioni esterne: Partecipazioni ad attività esterne:	Euro Euro
17. Prodotto finale previsto:	<ul style="list-style-type: none"> Progetto di modelli di manifesti oppure spot video o radiofonici pensati per la propria città, volti alla sensibilizzazione del riciclo degli imballaggi in acciaio attraverso la raccolta differenziata 	
18. Monitoraggio / verifica: :	verifiche specifiche in ambito disciplinare questionari test conversazioni e colloqui prove pratiche elaborati	
19. Strumenti di valutazione:	Elaborati prodotti finali questionario Osservazioni sistematiche (motivazione, interesse, contributo nelle attività proposte, acquisizione di comportamenti attesi, ecc.....)	
Note:	

Data

Firma del coordinatore del Progetto:

.....

