

GREEN SCHOOL

POR Campania FSE 2007-2013 - Asse IV "Capitale Umano"

Obiettivo Specifico i2: "Aumentare l'accesso all'istruzione e alla formazione iniziale, professionale e universitaria, migliorandone la qualità"

Obiettivo Operativo 2: "Migliorare le caratteristiche, l'attrattività, nonché l'accessibilità dell'offerta di formazione per gli adulti in particolare nel settore della ricerca e dell'innovazione". - **Avviso pubblico:** "A scuola di ecologia"

Capofila

SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO
"RAFFAELE MASI"

Via Pianodardine 83042 - Atripalda (Av)

SCHEDA CONSUMI

Partner

"AMICI DELLA TERRA"

CLUB DELL'IRPINIA - ONLUS

Largo. S. Scoca, 2 (ang. Via Macchia) 83100 - Avellino

MODULO DIDATTICO EFFICIENZA ENERGETICA

SCHEDA DEI CONSUMI

(raccolti dati iniziali)

Modulo

EFFICIENZA ENERGETICA

Progetto "Green School"

Attività integrativa e continuativa sul modello

della campagna internazionale di Amici della Terra "The Bet – La Scommessa".

La Scommessa è una campagna stabile degli Amici della Terra. "Inventata" nel 1998 dal BUNDjugend (l'associazione giovanile degli Amici della Terra tedeschi) riscontrò un tale successo che, su iniziativa del coordinamento europeo degli Amici della Terra (FOE-Europe), dall'anno 2001 fu esportata in 15 Paesi europei tra cui l'Italia.

L'obiettivo de "La Scommessa" è questo: NOI cittadini, scommettendo con i nostri Governi, dimostreremo che, senza effettuare alcun intervento strutturale oneroso, ma semplicemente condizionando i comportamenti quotidiani e riducendo i consumi all'interno dei nostri ambienti di vita più frequentati abitazioni e scuole, è possibile ottenere una diminuzione delle emissioni nel rispetto dei parametri del Protocollo di Kyoto – il cui rispetto è stato recentemente prolungato nell'ultima conferenza internazionale sui Cambiamenti Climatici.

La campagna vuole portare il singolo individuo a valutare i propri comportamenti, a rendersi conto che ogni piccola azione quotidiana provoca un cambiamento, positivo o negativo, sulla realtà circostante



N°1
Nome:

Cognome:

Prima di avviare la nostra SCOMMESSA

e' necessario raccogliere una serie di informazioni sui consumi della propria abitazione nell'anno precedente: **PROCURATI LE BOLLETTE DEI CONSUMI : ACQUA, ELETTRICITA', RISCALDAMENTO (ALMENO PER SEI MESI, MEGLIO SE UN ANNO) E PORTALI ALL PROSSIMO INCONTRO.**



La tua
Campania
cresce in
Europa

GREEN SCHOOL

POR Campania FSE 2007-2013 - Asse IV "Capitale Umano"

Obiettivo Specifico i2: "Aumentare l'accesso all'istruzione e alla formazione iniziale, professionale e universitaria, migliorandone la qualità"

Obiettivo Operativo 2: "Migliorare le caratteristiche, l'attrattività, nonché l'accessibilità dell'offerta di formazione per gli adulti in particolare nel settore della ricerca e dell'innovazione". - **Avviso pubblico:** "A scuola di ecologia"

Capofila

SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO
"RAFFAELE MASI"

Via Pianodardine 83042 - Atripalda (Av)

Partner

"AMICI DELLA TERRA"




CLUB DELL'IRPINIA - ONLUS

Largo. S. Scoca, 2 (ang. Via Macchia) 83100 - Avellino

SCHEDA CONSUMI

MODULO DIDATTICO EFFICIENZA ENERGETICA

INTANTO in questa settimana prova a fare mente locale su i tuoi comportamenti e modelli di consumo **riporta inizialmente questi dati:**

	ENERGIA ELETTRICA		<i>consumi di elettricità (in kWh)</i>		
	1) Apparecchi elettrici	n°	ore medie di funzionamento al giorno	Stand by (si) (no)	Sempre acceso o per quante ore medie di accensione al giorno
	Televisori				
	Personal computer				
	Stampante link jet				
	Stampante laser				
	Lettori dvd				
	Videoregistratore				
	Decoder digitale-ter.				
	Decoder televisioni satellitari				
	Lampada di emergenza				
	Impianto stereo- hi fi				
	Scaldabagno elettrico				
	Forno micronde				
	Lavatrice				
Lavastoviglie					
Altro.....					
Altro.....					
	RISCALDAMENTO <i>consumi di combustibile per il riscaldamento (x tipo e quantità in kCal)</i>				
	2) Tipo di combustibile	n°	ore medie di funzionamento al giorno.....		
	Gas naturale o metano				
	GPL				
	Gasolio				
	Olio combustibile				
	Elettricità				
	ACQUA <i>consumi di acqua (in m3).</i>				
	NUMERO DI PERSONE CHE CONVIVONO NELL'ABITAZIONE =				
	3) Numero di erogazioni -(Rubinetti sciaquoni .ecc.)	n°	N° minuti di funzionamento giornaliero		
	Cucina				
	Bagni				
	Lavanderia				
Altro					
Sciaquoni - bagno					