

ISTITUTO COMPRENSIVO DI CORSO CAVOUR - PAVIA

Corso Cavour, 49 - tel. 0382/26884 - fax. 0382/531721 e-mail: pvic82900r@istruzione.it – PEC: pvic82900r@pec.istruzione.it Sito Web: www.icdicorsocavourpv.it – C.F. 96069400180 – Cod. Univoco UF4QFG

Energiadi di Pavia 8-10 aprile 2016 per 48 ore di pedalata

Oggetto: Invito ad aderire alle prime Energiadi di Pavia

Gentilissimi Genitori,

dall'8 al 10 aprile 2016 a Pavia ci saranno - presso l'Istituto Comprensivo di Corso Cavour - le prime Energiadi della nostra città, con il contributo di Linea Più e il sostegno del Comune di Pavia e del Centro Servizi Volontariato di Pavia e provincia e degli Amici dell'IC Cavour.

Le Energiadi - <u>www.energiadi.org</u> - sono una gara che premia la produzione di corrente elettrica pulita attraverso i Bike Energy System posizionati nella scuola.

Verranno installate nell'atrio della scuola Carducci, in Corso Cavour 47, 8 biciclette e 1 postazione a mano, per produrre corrente elettrica.

Studenti, insegnanti, famiglie, associazioni e cittadini: tutti sono invitati a pedalare!

Le Energiadi sono una sfida a mettere in gioco la propria energia per raggiungere un duplice obiettivo:

- Sensibilizzare i bambini e in generale i cittadini sulle tematiche ambientali, diffondendo una nuova cultura dell'energia, fondata sui principi dello sviluppo sostenibile;
- ❖ Favorire le sinergie scuola-territorio, fornendo uno strumento utile alla creazione di relazioni che consolidino il ruolo della scuola nella crescita di una comunità.

Ai fini della competizione verrà conteggiata tutta la corrente elettrica prodotta nelle 48 ore tramite i Bike Energy System, dalle 8.30 di venerdì mattina 8 aprile, alle 8.30 di domenica mattina 10 aprile, a cui si aggiungono dei Bonus tra cui la partecipazione attiva di associazioni del territorio. Infatti ogni associazione/ente che parteciperà, garantirà un bonus alla scuola di 50 wattora!

Con questa lettera desideriamo invitarvi a partecipare a questa iniziativa, che non vuole essere semplicemente una gara, bensì anche e soprattutto una festa, un'occasione di coesione per il nostro territorio e un tempo di conoscenza e di riflessione circa le tematiche ambientali e in generale di conoscenza di tutto ciò che fa, produce, crea ed è ENERGIA sostenibile, intesa sia come energia sociale (cooperazione, solidarietà, unione di intenti,) necessaria a costruire/consolidare una comunità, sia come energia utile a compiere un lavoro.

Tutti possono partecipare a vari livelli, a seconda del loro tempo, desiderio, competenza e interesse.

Associazioni ed Enti animeranno la manifestazione con:

- ❖ Pedalata a tema: in sella ai Bike Energy System;
- ❖ Presentando progetti, servizi e idee attraverso laboratori, lezioni interattive, spettacoli teatrali, letture, proiezioni, concerti, servizi culturali, campagne di sensibilizzazione, conferenze, aperitivi, merende, ecc ... Queste animazioni avranno come destinatari i bambini, i genitori e/o i cittadini che transitano dalla scuola tra le 16.30 di venerdì 8 aprile e le 8.30 di domenica 10 aprile.
- ❖ Supporteranno la scuola già a partire da lunedì 4 aprile, offrendo laboratori aperti alle classi, in orario scolastico, sui temi dell'energia sostenibile e animando anche la prima parte di pedalata riservata alla scuola, il venerdì dalle 8.30 alle ore 16.30.

Tutti i genitori, parenti, amici ecc sono invitati a partecipare attivamente alla pedalata e alle attività proposte, dalle ore 16.30 di venerdì 8 aprile alle ore 8.30 di domenica 10 aprile. Da lunedì 14 marzo sarà possibile prenotarsi e seguire gli aggiornamenti sul sito

AMICI-DELL-IC-CAVOUR.WEEBLY.COM

Tutte le iniziative che si svolgeranno nella scuola durante le 48 ore di pedalata, iniziative proposte dalle associazioni, dagli enti, dai genitori e dagli insegnanti, verranno inserite in un programma collettivo.

Per qualsiasi informazione

E-Mail: energiadipavia@gmail.com

Pavia, 2 marzo 2016

Sergio Contrini Presidente Centro Servizi Volontariato di Pavia e provincia

Il Dirigente Scolastico (Dott.ssa Daniela Buzio)

AA/sdo