



L'ENERGIA DEGLI ALUNNI DI LONGHENA LA SFIDA DELLA NOSTRA SCUOLA PER L'ENERGIA RINNOVABILE

Noi bambini consumiamo molta energia per riscaldarci, per illuminare, per studiare, per i lavoretti, per giocare, per lavarci con acqua calda.

A volte sprechiamo molta energia, a scuola e a casa quando lasciamo la luce accesa e non ci serve, quando facciamo scorrere l'acqua e non ne abbiamo bisogno, quando il termosifone è acceso e fuori fa caldo, quando la tv o il computer sono accesi o collegati alla corrente e non li usiamo.

Noi bambini abbiamo deciso di aiutare la nostra scuola che è molto vecchia e risparmieremo energia e controlleremo quando qualcuno la spreca.

Anche molti genitori della scuola hanno deciso di aiutarci e regaleranno alla scuola pannelli fotovoltaici che faranno la corrente che serve alla scuola, anzi i soldi dell'energia prodotta andranno tutti alla scuola per i laboratori, uscite didattiche e gite, così le lezioni saranno più belle e divertenti! Il nostro maestro ci ha detto che la nostra scuola partecipa al concorso europeo U4Energy che farà conoscere il nostro progetto a tante persone, che potrebbero copiarlo e tutti insieme risparmiare tanti gas non buoni, anzi per la nostra scuola sarà come piantare più di mille alberi sul tetto.

I pannelli fotovoltaici che saranno regalati alla nostra scuola resteranno per sempre qui sul tetto, anche quando noi saremo più grandi, e continueranno a funzionare per i bambini che verranno dopo di noi per tantissimi anni ancora, forse funzioneranno anche quando noi diventeremo genitori.

Se tutti i grandi facessero così, avremmo un pianeta più pulito! E noi anche quando diventeremo grandi faremo un pianeta più pulito con l'aiuto del Sole che è una fonte di energia rinnovabile, infatti tutte le mattine va sempre a brillare in cielo per illuminare e scaldare la Terra, per far vivere tutti noi, le piante, gli animali e i pesci.

Il Sole è l'energia più forte del mondo, non si stanca mai, e nessuno, ma proprio nessuno, può spegnerlo e ci darà tutta l'energia che serve alla scuola. Questa la sfida della nostra scuola per l'energia rinnovabile.

Scuola Primaria "Mario Longhena" di Bologna

Alunni delle classi III, IV e V, Marzo 2011

www.scuolalonghena.org/sole/documenti/u4energy - www.scuolalonghena.org/blog/u4energy

