



Il linguaggio della Ricerca



CHE COSA CENTRA IL BRUCIORE DI STOMACO CON L'EFFETTO SERRA?!

AUTORI=Nicolas Allushi, Mattia Del Gobbo, Alessandro Gherardi, Shanzida Khan, Keanu Kotte, Serena Shi Li Wen

Scuola Media Zanotti - Classe 2C
Anno Scolastico 2017 - 2018

Dalla Ricerca alla Scuola e ... ritorno



meltin9Pro ENEA

*Metodo, linguaggio e
approccio scientifico per
una scuola di qualità.*

bruciore di stomaco ed effetto serra

A scuola...



che sete...

prof, ho mal di pancia.

cosa hai mangiato Bart?

ho bevuto l'acqua di una fonte d'acqua vicino alla casa dei miei nonni in montagna.

è sconsigliato bere l'acqua da una fonte d'acqua, ora vi spiegherò il perché. Prima però vai a sederti, Bart.



Inoltre nell'aria sono disciolti dei gas nocivi di nome SO₂ e SO₃, che a loro volta sono disciolti nell'acqua creando piogge acide che possono inquinare i fiumi di sostanze tossiche con il rischio di uccidere molti pesci



ah, quindi basta non bere anche l'acqua del rubinetto di casa?



BART!
NON HAI CAPITO
NIENTE DA QUESTA
LEZIONE EH?



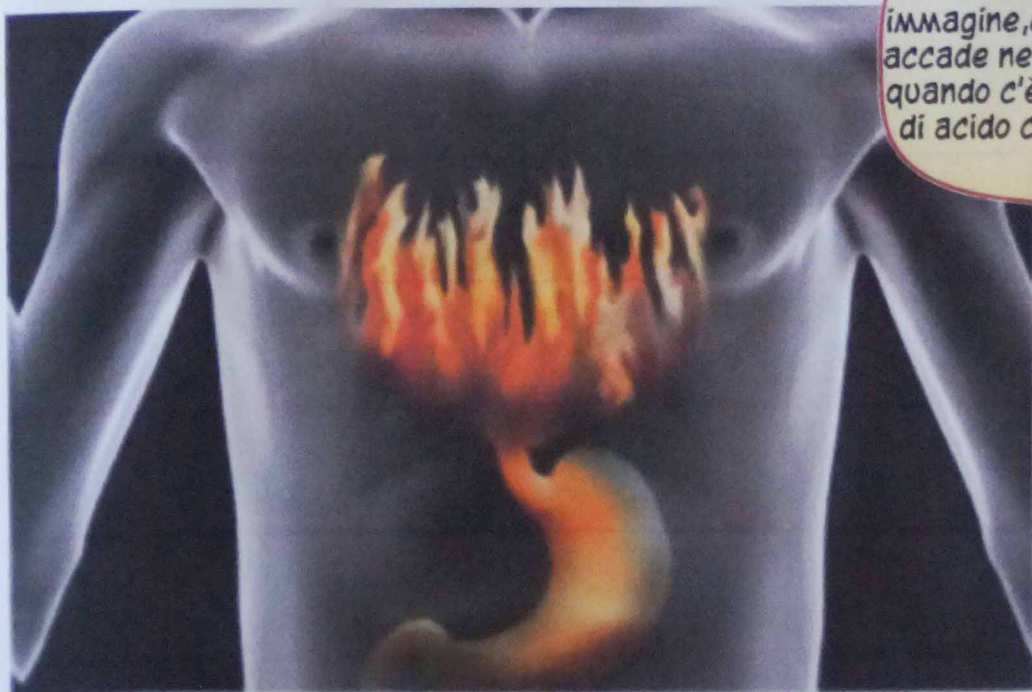
l'acqua della
Ponte potrebbe
contenere sostanze
nocive per il nostro
corpo se non è
controllata.



questo perché i
processi industriali
producono dei gas che
sciogliendosi nell'acqua
creano 2 acidi forti.



prof, ma cosa
succede al nostro
stomaco?



ti illustro questa
immagine, che mostra cosa
accade nel nostro corpo
quando c'è presenza elevata
di acido cloridico



Già che ci sei perché non scrivi alla lavagna quello che hai imparato?



Ma prof. le ho già detto che mi fa male lo stomaco..



non Pare tante storie. Almeno così sai la causa del tuo malore



dannazione a questo bruciore di stomaco e all'effetto serra.