

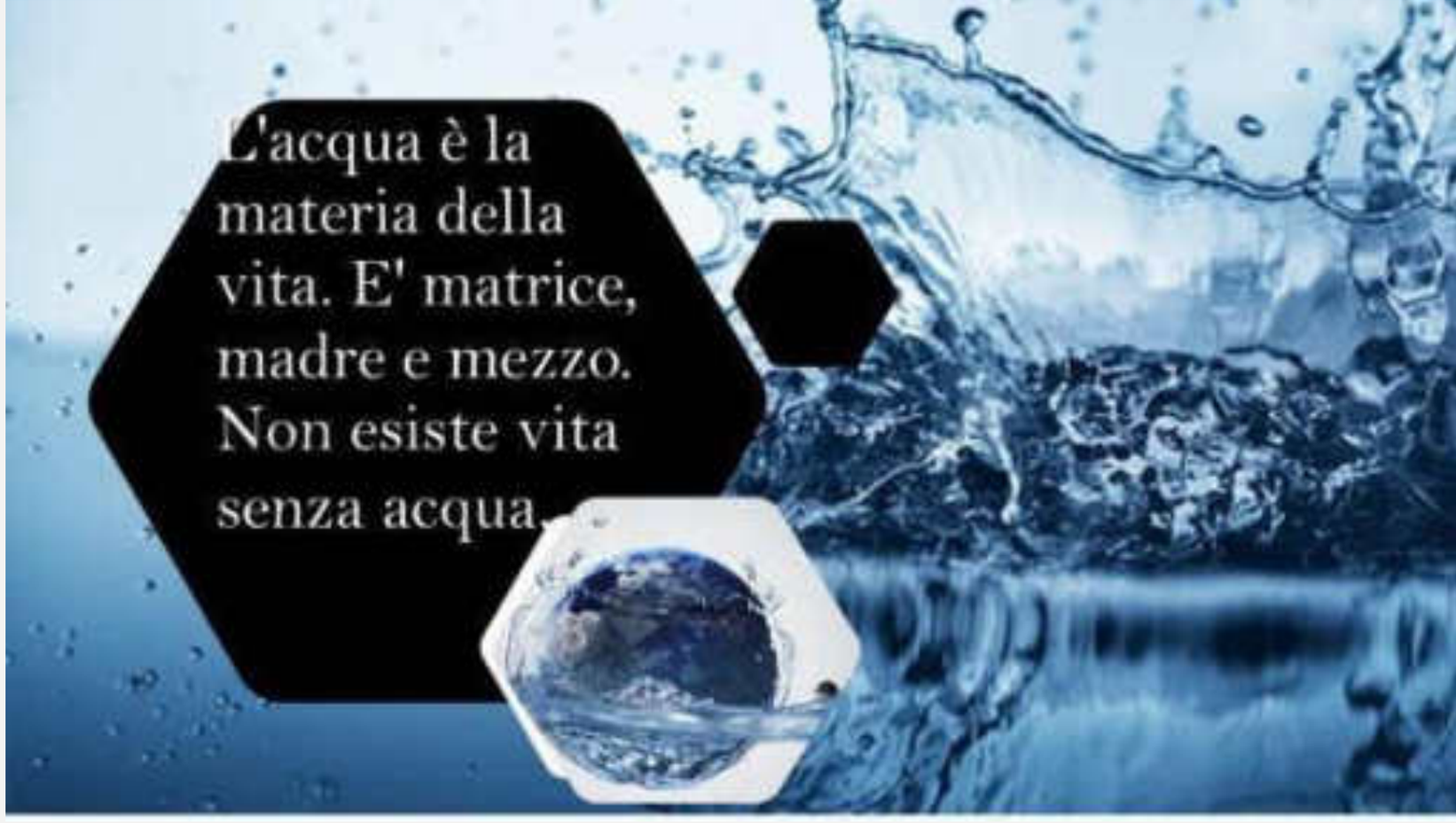
XIII ISTITUTO COMPRENSIVO "ARCHIMEDE"

PROGETTO SCUOLA SI-CURA

I. UDA - Il bisogno di tutelare l'ambiente di apprendimento della propria scuola da vandali e ladri: educazione alla cura dei beni comuni

Realizzazione di manifesti pubblicitari sui comportamenti eco-sostenibili per di utilizzare in modo responsabile la risorsa acqua

Classe III sez.C



L'acqua è la
materia della
vita. E' matrice,
madre e mezzo.
Non esiste vita
senza acqua.

L' Acqua è come la Vita:
non deve essere
sprecata!!!



ACQUA PULITA
FONTE DI VITA
ACQUA INQUINATA
VITA NEGATA



NON SPRECARE L'ACQUA... PERCHE' E' VITA, DI TUTTI. ED E' INDISPENABILE!!



L'acqua

L'acqua è la materia della vita. E' matrice, madre e mezzo. Non esiste vita senza acqua quindi non sprecarla!



L'ACQUA

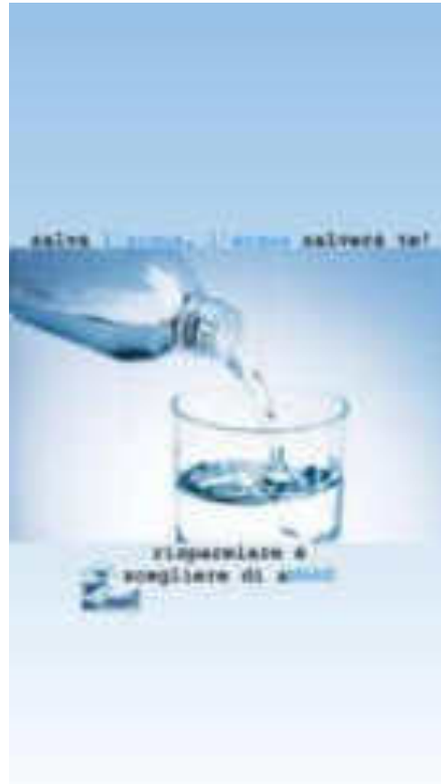
*“L'acqua è il principio di tutte le cose:
tutto viene dall'acqua,
e nell'acqua tutto torna.”*

(Talete Di Mileto)

Salvaguardiamo l'ambiente

*"Il mondo è la nostra casa e per esso
vale la pena lottare"*





La Terra sta annegando
in un mare di plastica.
Salviamola!





l'acqua è vita...
non sprecaresla!!



L'ACQUA È
PREZIOSA
Non sprecarla

CHIUDI IL RUBINETTO



“Dare valore all'acqua”

La sostenibilità ambientale inizia dalla salvaguardia dell'acqua, fonte di vita per il futuro dei nostri figli

L'educazione allo sviluppo sostenibile

presenta oggi un rilevante strategico per il presente e per il futuro del nostro Mondo.

La sfida ambientale, legata alla consapevolezza delle risorse del nostro Pianeta, rappresenta una sfida non più rinviabile per le future generazioni.

Questa nuova consapevolezza

non può che provenire dalle scuole e dagli studenti, al centro di vita.

Separato dai più giovani, quelli che potranno chiamare “cittadini ambientati”, una generazione per nella quotidianità del comportamento sono già sono proporzioni salutarie e quelle naturalmente in cui vive.

L'acqua è un bene indispensabile per la nostra sopravvivenza. Sta ogni cittadino responsabilmente sul suo utilizzo in modo consapevole, rispettando e mantenendo, cioè, gli equilibri vitali e portandoli ad un sostanziale sempre migliore della nostra.



L'acqua è vita. Impariamo a non sprecarla, a partire dai piccoli gesti quotidiani

Ogni anno consumiamo più di 192 litri, dove dietro questo numero si nascondono anche tanti sprechi, compresi quelli più insidiosi dei quali neanche più ci accorgiamo.

Non sprecarla è un dovere che abbiamo nei confronti di tanti esseri umani meno fortunati di noi.

Ecco alcuni consigli su come risparmiare acqua spesso superflua.

- ✓ *Chiedere acqua quando si lavano i denti.*
- ✓ *Diminuire l'uscita di acqua controllata nella toilette del wc. Oltre a evitare oggetti che rubano l'acqua al posto del flush.*
- ✓ *Fare docce più brevi. Regolare i rubinetti che perdono.*
- ✓ *Scegliere un contenitore sotto la pancia della piovra, e dilatare l'acqua raccolta per innaffiare piante, lavare l'auto ecc.*



LA SCUOLA SI-CURA

L'importanza dell'ACQUA

*L'acqua è la carica della Terra e così della nostra vita...
...non sprecarla!*



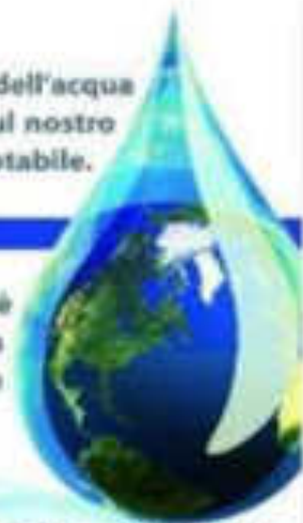
L'ACQUA

Solo l'1% dell'acqua presente sul nostro pianeta è potabile.

Lo sapevi?

L'acqua è una risorsa preziosa e limitata.

Cas Technologie ti aiuta a recuperarla!



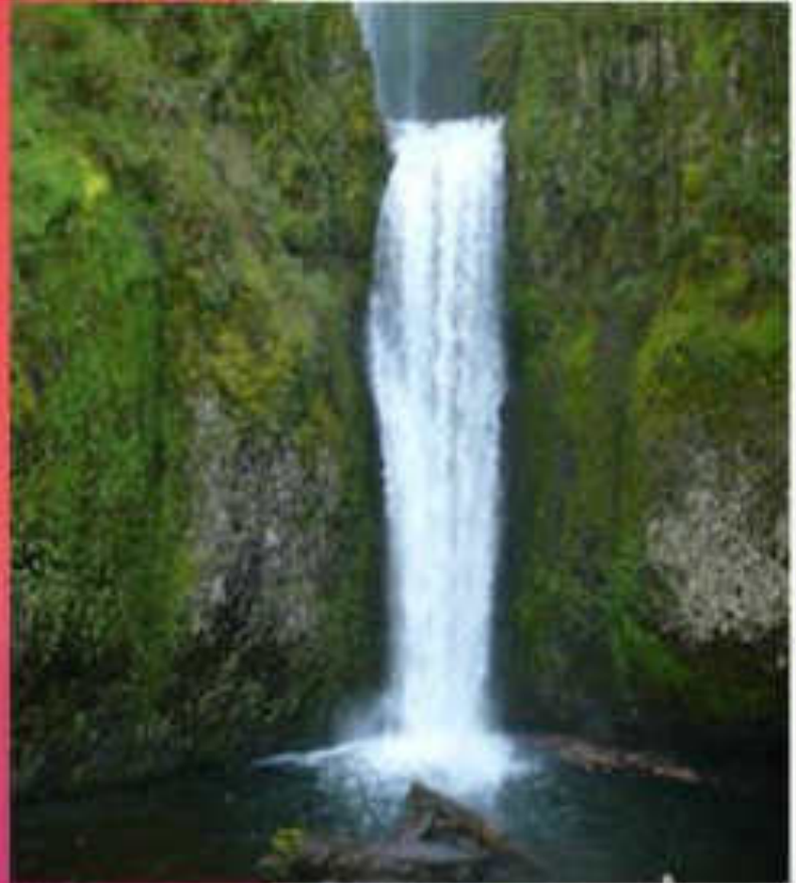
L'acqua è un bene prezioso ed è condizione essenziale per la vita.

Infatti il nostro corpo è composto d'acqua per la maggior parte di esso e dall'acqua dipende la nostra salute e la vita di tutto il nostro pianeta.

L'acqua potabile non è una risorsa inesauribile e illimitata, pertanto deve essere preservata ed utilizzata in primo luogo per le esigenze primarie: bere, cucinare, lavare, e soprattutto **non deve essere sprecata.**

Il nostro clima sta mutando, come il clima di tutto il pianeta. Ce ne accorgiamo dai prolungati periodi di siccità e dalla pioggia che negli ultimi anni cade con frequenza sempre più irregolare e in modo discontinuo. In particolare la carenza di precipitazioni che si è verificata nel periodo autunno-inverno scorso, ha ridotto drasticamente il volume idrico negli invasi a servizio della città di Palermo e dei comuni della fascia costiera.

PER AFFRONTARE IL PROBLEMA
ENERGIA ELETTRICA IN
FUTURO SI POTREBBE
RISOLVERE MIGLIORANDO L'
UTILIZZO DELLE CASCADE DI
ACQUA CHE
SCENDONO DALLE MONTAGNE
E VENGONO INDIRIZZATE
SULLE DIGHE. CON UNA
PRODUZIONE A CICLO
CONTINUO. POTREBBE ESSERE
UNA SOLUZIONE PER IL
ABBISOGNO ENERGETICO NEL
2030



SALVIAMO IL NOSTRO PIANETA

A CURA DI SILVANO FERRARI

ACQUA=VITA

NO AL MARE DI PLASTICA



Comportamenti ecosostenibili a partire dal consumo di acqua

Da dove iniziare per ridurre il proprio impatto sull'ambiente?

Ricordandosi di chiudere il rubinetto! La più classica delle accortezze: chiudere sempre il rubinetto quando ci si fa la barba e ci si lava i denti. Un'altra buona abitudine è quella di non sprecare l'acqua fredda che esce dal rubinetto o dal soffione della doccia mentre aspetti che si riscaldi. Raccogliamola in un secchio per poi annaffiare le piante e versarla nel gabinetto invece di tirare lo sciacquone. È importante fare attenzione ad un corretto risparmio dell'acqua, un bene che sta diventando sempre più prezioso a livello planetario. Come contribuire quotidianamente possiamo:

chiudere l'acqua quando ci spazzoliamo i denti, ci facciamo la barba e ci insaponiamo;
far riparare i rubinetti che perdono (un rubinetto che gocciola può consumare 4080 litri d'acqua/anno);
usare dei frangigetto per i rubinetti;
regolare lo scarico del wc ecc.



Comincia a svolgere questi semplici comportamenti ecosostenibili per ridurre il tuo impatto sull'ambiente!