

L'educazione ambientale si occupa dei delicati equilibri ambientali e di come ci dobbiamo comportare perché le risorse del nostro pianeta NON si esauriscono e restino disponibili anche per chi verrà dopo di noi.

L'AUMENTO costante della popolazione richiede quantità sempre maggiori di cibo e acqua potabile nonché di ENERGIA per le industrie, per i mezzi di trasporto e per le abitazioni.

Tutto ciò provoca ingenti DANNI ALL'AMBIENTE tra cui:

- 1) LA RIDUZIONE DELLA BIOSFERA BIODIVERSITÀ
- 2) il cattivo rapporto tra ATTIVITÀ UMANE e BIOSFERA

DEFINIZIONI

- 1) BIODIVERSITÀ: è la varietà delle specie viventi che popolano una certa regione
- 2) BIOSFERA : è lo strato di aria, suolo ed acqua che ospita gli esseri viventi, considerato insieme ai viventi che lo occupano

CHE COS'E' L'INQUINAMENTO?

L'inquinamento come nell'introduzione
IN CONTROLLATA nell'ambiente di grandi quantità
di SOSTANZE DI RIFIUTO, gassose, liquide e solide
che modificano le caratteristiche chimico-fisiche
dell'aria, dell'acqua e del suolo.

- 1) L'INQUINAMENTO DELL'ARIA: è legato ai "prodotti
di combustione che si formano quando vengono
bruciati i "COMBUSTIBILI FOSSILI"
- 2) L'INQUINAMENTO DELLE ACQUE: dolci o dei mari
è dovuto agli sconchi delle fogature URBANE e
INDUSTRIALI, all'utilizzo di pesticidi e
fertilizzanti in agricoltura, e a versamenti
accidentali di petrolio.
- 3) L'INQUINAMENTO DEL SUOLO è dovuto all'accumulo
in discariche incontrollate di RIFIUTI
SOLIDI, urbani o industriali, e all'utilizzo
di pesticidi e fertilizzanti in agricoltura.