Cos'è l'inquinamento atmosferico?

Quali sono i due tipi di inqui	nanti atmosferici? 1.		2.		
Compila questa tabella sui tre gas nocivi più importanti					
Nome del gas	Formula chimica	Da dove viene	Perché è un problema		
Qual è la principale differenza tra le particelle PM10 e PM2,5?					
Elenca alcuni dei diversi tipi di particelle					
Perché le particelle PM2,5 sono considerate più pericolose delle particelle PM10?					

Fonti di inquinamento atmosferico Card Sort Game

Stampa e ritaglia queste carte. 1 set per gruppo

				五	50
<u>Fuochi</u>	Autobus/ <u>Treni</u>	Auto a <u>benzina</u> /diesel	Fumare	Aerosol	Ciclismo
Pannelli solari	Agricoltura	Volcani	Auto <u>elettrica</u>	Fuochi d'artificio	A piedi
Prodotti per la pulizia	Centrali elettriche	Alberi	Aerei	Turbine eoliche	Motociclette

Da dove viene l'inquinamento atmosferico e cosa possiamo fare al riguardo? - Scrivi o disegna per riempire questa tabella

Cause (da dove proviene l'inquinamento atmosferico)	Effects (come l'inquinamento atmosferico colpisce persone e luoghi)	Solutions (cosa possiamo fare per migliorare le cose?

Guardando i dati sull'inquinamento atmosferico

Colora la barra sottostante per mostrare come funziona la scala della mappa

0	20	35	50	100	150	200+
1eno inquir	amento					→ Più inquinamento
ual è un s iù alto?	segno di aria più pu	ılita: un numero più bas	so o			,
erca i pos	sti che ti sono stati	assegnati e compila que	sta tabella			
Posto		Qualità complessiva dell'aria	NO ₂	O ₃	PM2.5	PM10
lai notato	aualcosa di interes	ssante in quello che hai	scoperto?	•	·	·
ai iiUtatU	qualcosa ul lilleles	ssante in quello che fial	scoperto:			