



L'ACQUA

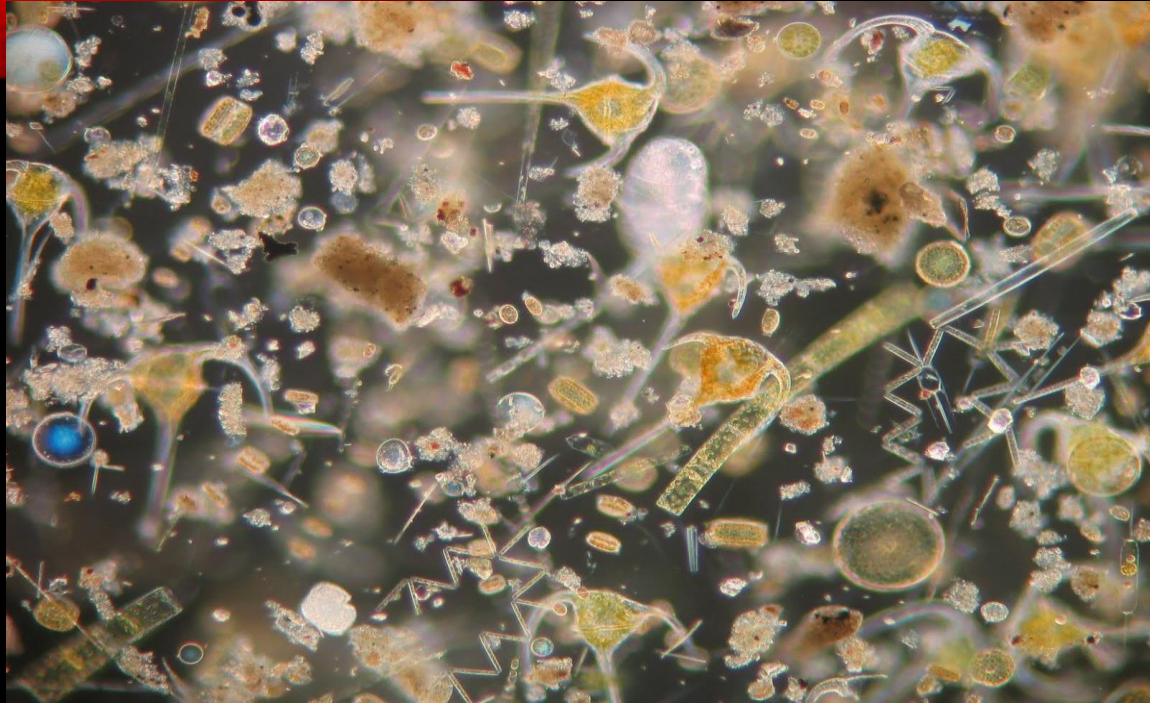
INQUINANTI E UTILIZZI



GLI INQUINANTI

RIFIUTI, DETERSIVI, CARBURANTI: CON LA QUANTITÀ DI INQUINANTI CHE L'UOMO SCARICA IN ACQUA È UN MIRACOLO CHE FIUMI, LAGHI E MARI SIANO ANCORA PIENI DI VITA

INQUINAMENTO DA NUTRIENTI



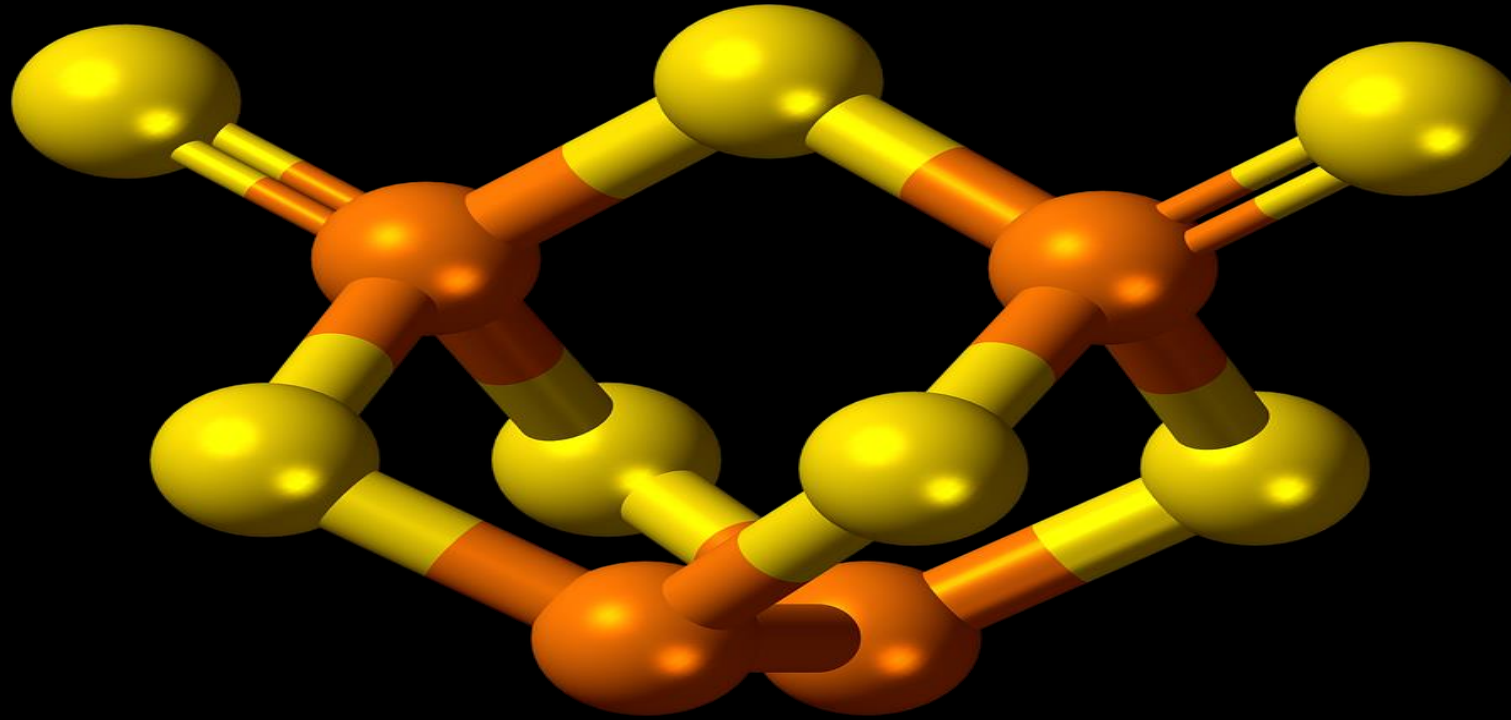
QUESTI NUTRIENTI FAVORISCONO LA
CRESCITA ECCESSIVA DELLE ALGHE

INQUINAMENTO DA IDROCARBURI



UNA VOLTA IN MARE GLI IDROCARBURI CREARE STRATI ELIOSI SUPERFICIALI, OPPURE EVAPORARE INQUINANDO L'ATMOSFERA

INQUINAMENTO CHIMICO



CON IL TEMPO, I PESTICIDI SI ACCUMOLANO, E FINISCONO PER INQUINARE IN MANIERA DUREVOLE E GRAVE FIUMI, LAGHI E MARI

INQUINAMENTO DA SPAZZATURA



SPESSE, PESCI, TARTARUGHE, LEONI MARINI, DELFINI E BALENE SCAMBIANO QUESTI RIFIUTI PER CIBO E MUIONO DI OCCLUSIONE INTESTINALE



GLI UTILIZZI

UTILIZZI DELL'ACQUA



UTILIZZO AGRICOLO

UTILIZZO DOMESTICO

UTILIZZO INDUSTRIALE

“

AGENDA 2030

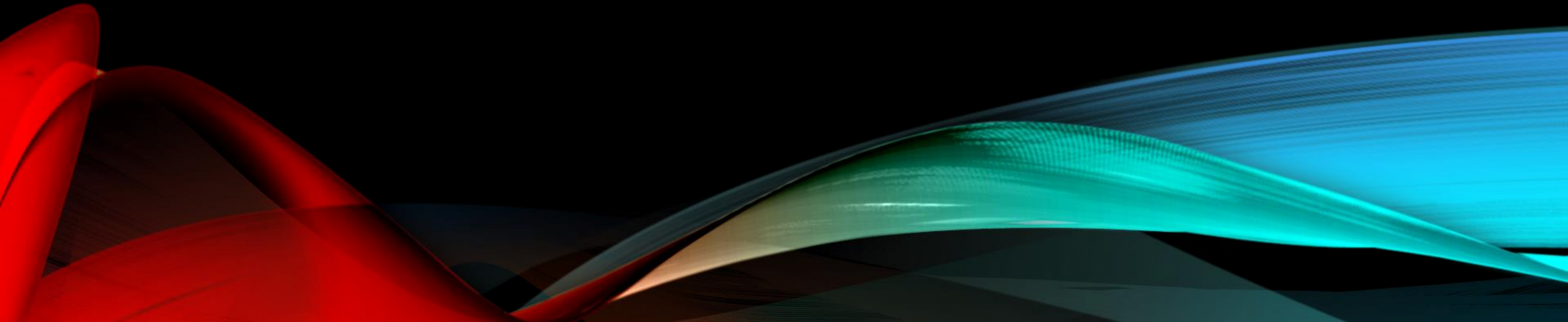
”

ARTICOLO 6

ACQUA ACCESSIBILE E PULITA È UN ASPETTO ESSENZIALE
DEL MONDO IN CUI VOGLIAMO VIVERE

ARTICOLO 14

CONSERVARE E UTILIZZARE IN MODO DUREVOLE GLI OCEANI, I
MARI, LE RISORSE MARINE PER UNO SVILUPPO SOSTENIBILE





DOMENICOLUCA ED ETTORE 1°C