



Scrittori di CLASSE

SCUOLA PRIMARIA

Le sfide del futuro

SLIDE



2021
2030 Decennio delle Nazioni Unite
delle Scienze del Mare
per lo Sviluppo Sostenibile



CNR
ISMAR
ISTITUTO
DI SCIENZE
MARINE



DIRE
FARE
INSEGNARE

UN'INIZIATIVA CONAD



INSIEME
PER LA
SCUOLA

Per proteggere il nostro pianeta dobbiamo impegnarci per essere **consumatori responsabili**.

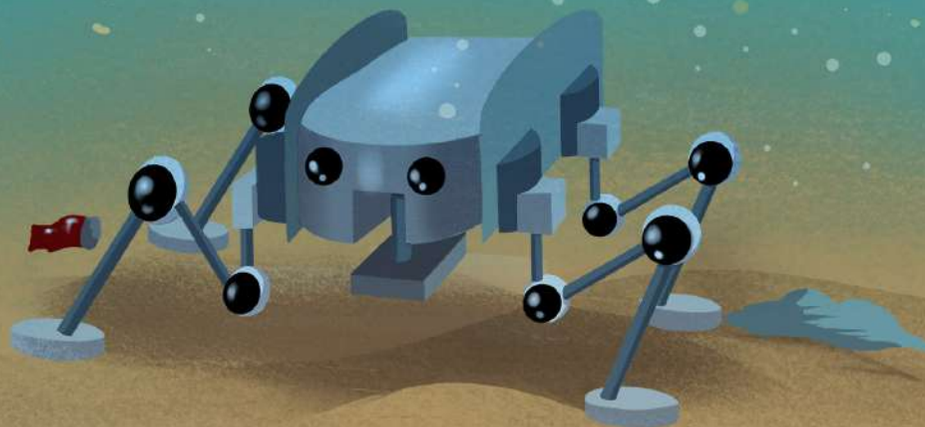
Per evitare l'aumento dei rifiuti possiamo utilizzare la strategia delle 3 R.

- Riduci
- Ricicla
- Riusa





Mari e oceani sono sempre più inquinati.
Scienziati e persone comuni si stanno però impegnando per trovare nuovi modi per ripulirli anche grazie a dei robot.

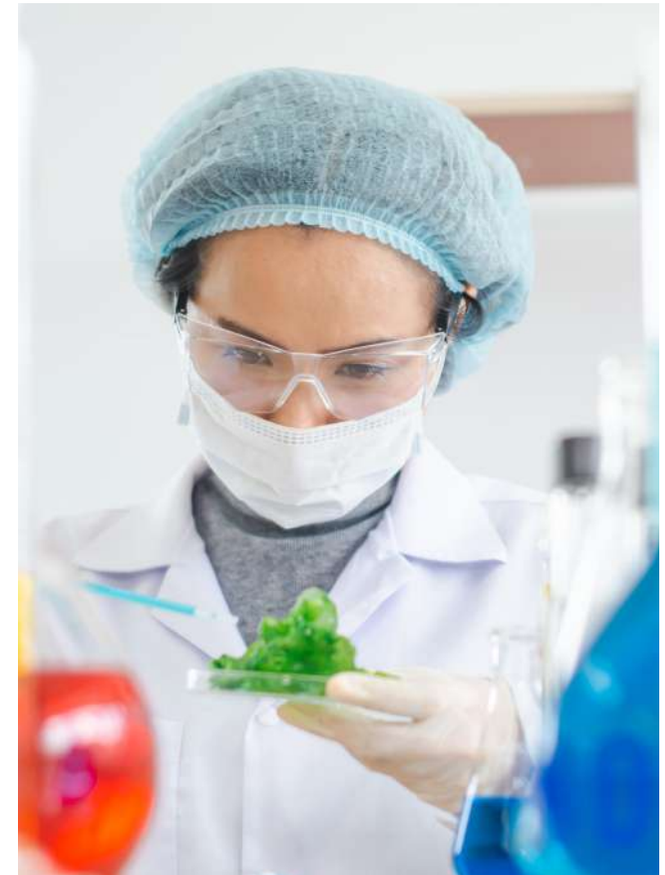


 Silver-2 è un robot granchio che ripulisce gli oceani dalla plastica.

Per eliminare gli agenti inquinanti dal mare è possibile utilizzare dei microorganismi che riescono a “mangiare” gli idrocarburi.



Le persone che studiano gli oceani si chiamano **oceanografi** e **oceanografe**. Il loro lavoro comprende tanti **argomenti diversi**, perché mari e oceani sono ambienti molto grandi e complicati.





ISMAR, l'Istituto di Scienze Marine, si occupa di mari e oceani. Per studiare la laguna di Venezia viene utilizzata la **piattaforma oceanografica Acqua Alta**, dove ricercatori e ricercatrici possono rimanere a lavorare anche per lunghi periodi.

