

LA CITTÀ DELL'ENERGIA

#LATUAIDEAGREEN
EDIZIONE NOVEMBRE 2021

Da tanti anni, ormai, si parla della **fragilità dell'ecosistema marino** e di come esso sia minacciato dall'inquinamento da **plastica** e dai **cambiamenti climatici** provocati dall'intervento dell'uomo.

Le Giornate Green del 2021 ci hanno permesso di sensibilizzare il pubblico su questo tema, anche grazie a un murales assorbi smog dedicato alla **preservazione dei coralli**.

**GIORNATE
GREEN**

AGN | ENERGIA
Seguici nel futuro

Baia di Ieranto

Questa edizione ci ha permesso di proteggere un altro luogo speciale: la baia di Ieranto è infatti l'**unica insenatura** all'estremità della penisola **sorrentina**.

Da sempre, oggetto di miti e leggende, si estende tra il verde degli olivi e il blu del mare, innanzi ai **faraglioni di Capri**. Si tratta di uno scenario naturale **meraviglioso**, un territorio che vive di **tradizioni**, come quella agricola della coltivazione degli **agrumi** e degli **ulivi** nei terrazzamenti.

48%



CAMBIAMENTI CLIMATICI

Il corallo viene qui paragonato a un'opera d'arte sottomarina, una vera e propria scultura del mare, accompagnata dalla scritta "Protect". Sul fondale diversi coralli stanno scomparendo per lo sbiancamento causato dall'inquinamento delle acque e dall'innalzamento delle temperature.



BIODIVERSITÀ

Sullo sfondo vediamo una composizione tipografica delle scritte “love” e “ocean”. In primo piano, troviamo la tartaruga marina, una delle specie più a rischio a causa della diminuzione della biodiversità.



INQUINAMENTO DA PLASTICA

I detriti di plastica versati in mare sono causa di inquinamento delle acque, ossia di quel velo blu che ci dà la vita. Questi detriti minano la biodiversità, qui rappresentata dalla scritta FREE, e l'esistenza delle specie marine, raccontate dall'elegante fluttuare della medusa.

Da dove hanno votato i nostri utenti

31,13%	Sicilia
14,66%	Puglia
10,54%	Campania
9,20%	Piemonte
8,81%	Lombardia
4,31%	Veneto
3,54%	Calabria
3,35%	Toscana
3,26%	Emilia Romagna
2,20%	Umbria
1,92%	Trentino
1,72%	Marche
1,72%	Abruzzo
1,05%	Friuli Venezia G.
0,96%	Liguria
0,77%	Basilicata
0,67%	Lazio
0,10%	Sardegna
0,10%	Valle D'Aosta



Età dei partecipanti

Il progetto ha coinvolto tanti studenti di ogni ordine e grado, riscuotendo maggiore successo nelle scuole medie inferiori e superiori.

