



Agenzia Regionale per la Prevenzione  
e Protezione Ambientale del Veneto



Sistema Nazionale  
per la Protezione  
dell'Ambiente



REGIONE DEL VENETO



**VENETO**

**SOSTENIBILE**

IL FUTURO LO DECIDI TU

# FORUM DEI GIOVANI PER LA SOSTENIBILITÀ

2°G , ITIS Zuccante

Padova, 30 maggio 2023

# OBIETTIVO 13: Agire per il clima

Questo Obiettivo ci è stato assegnato dalla professoressa a scopo capire come combattere il cambiamento climatico.

L'Obiettivo 13 mira all'adozione di misure urgenti e di impatto sostanziale per combattere il cambiamento climatico e le sue conseguenze.

**13** LOTTA CONTRO  
IL CAMBIAMENTO  
CLIMATICO



# Attività in classe

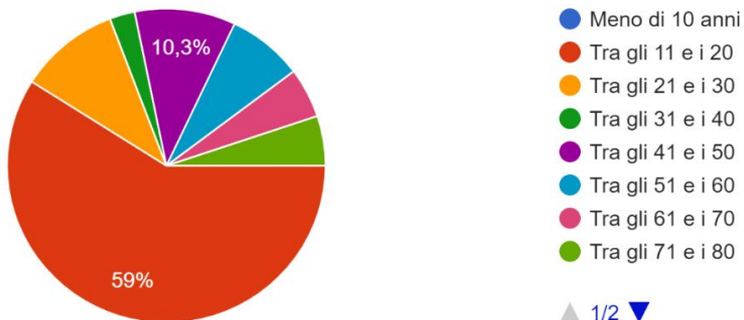
Durante le ore dedicate al progetto ARPAV la classe è stata divisa in 3 gruppi: comunicazione, dedicato allo sviluppo di iniziative attraverso i social mirate a fare conoscere l'obiettivo 13; pratica, dedicato allo sviluppo di azioni concrete per sensibilizzare riguardo gli obiettivi dell'agenda 2030; questionario, dedicato alla raccolta di informazioni su un gruppo di persone. Inoltre sono state dedicate 2 ore alla realizzazione di alcuni podcast riguardanti comunque argomenti di tutela ambientale. La classe è stata divisa in 5 gruppi che hanno registrato altrettanti podcast con argomenti differenti. Successivamente ne vedremo un' esempio.



# Questionario della classe (risultati)

In che fascia d'età ti trovi?

39 risposte



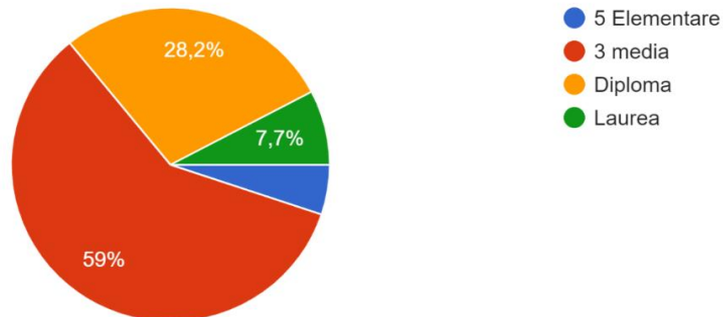
- Meno di 10 anni
- Tra gli 11 e i 20
- Tra gli 21 e i 30
- Tra gli 31 e i 40
- Tra gli 41 e i 50
- Tra gli 51 e i 60
- Tra gli 61 e i 70
- Tra gli 71 e i 80

▲ 1/2 ▼

Ecco i risultati del questionario proposto dalla classe.

Che grado di istruzione hai?

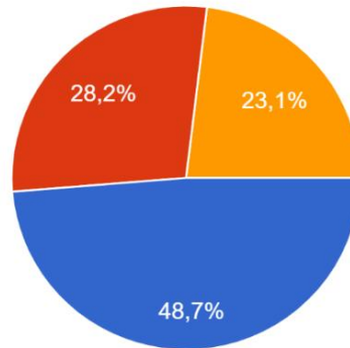
39 risposte



- 5 Elementare
- 3 media
- Diploma
- Laurea

## Conosci l'agenda 2030?

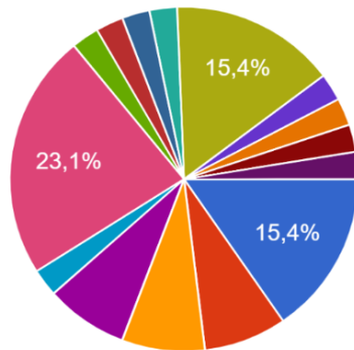
39 risposte



- Si
- No
- Ne ho sentito parlare

## L'agenda 2030 è una serie di 17 obiettivi, in cui sono coinvolti 196 paesi di tutto il Mondo, quale ti sembra il più affrontato?

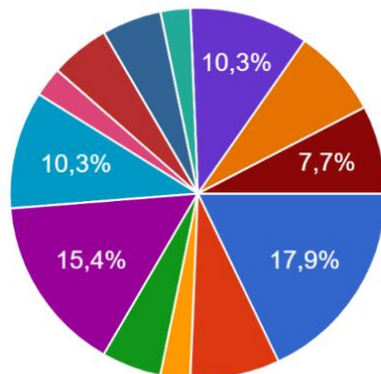
39 risposte



- 1) Sconfiggere la povertà
- 2) Sconfiggere la fame
- 3) Salute e benessere
- 4) Istruzione di qualità
- 5) Parità di genere
- 6) Acqua pulita e servizi igienico sanitari
- 7) Energia pulita e accessibile
- 8) Lavoro dignitoso e crescita economica

## E invece quale ti sembra il meno affrontato?

39 risposte

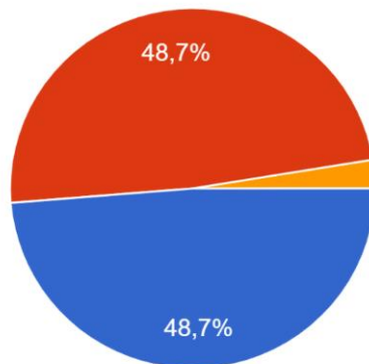


- 1) Sconfiggere la povertà
- 2) Sconfiggere la fame
- 3) Salute e benessere
- 4) Istruzione di qualità
- 5) Parità di genere
- 6) Acqua pulita e servizi igienico sanitari
- 7) Energia pulita e accessibile
- 8) Lavoro dignitoso e crescita economica

▲ 1/3 ▼

## Credi nella realizzazione dell'agenda 2030 in Italia?

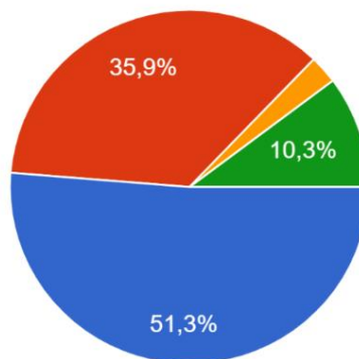
39 risposte



- Si
- No
- Incertezza

Cosa ne pensi dell'importanza dell'obbiettivo 13, quello relativo al cambiamento climatico?

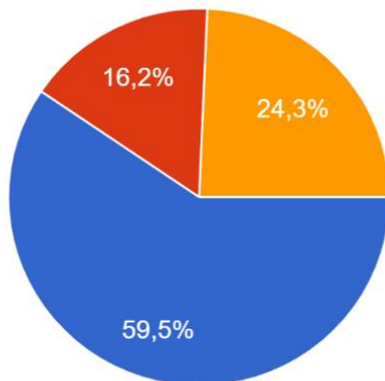
39 risposte



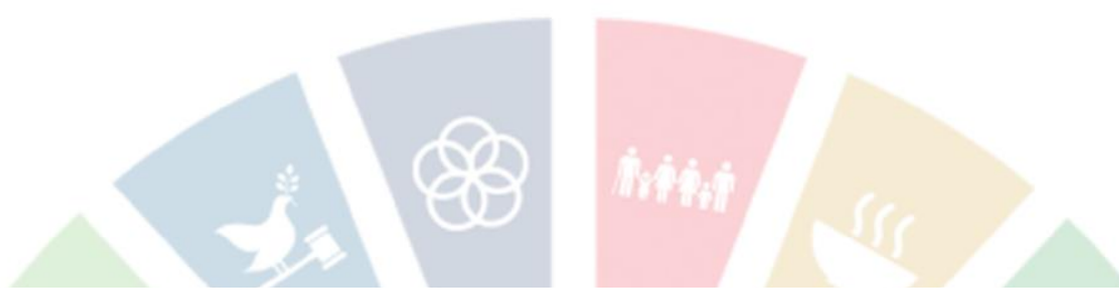
- Importantissimo
- Importante
- Indifferente a riguardo
- Non mi interessa

Conoscevi già l'obbiettivo 13

37 risposte

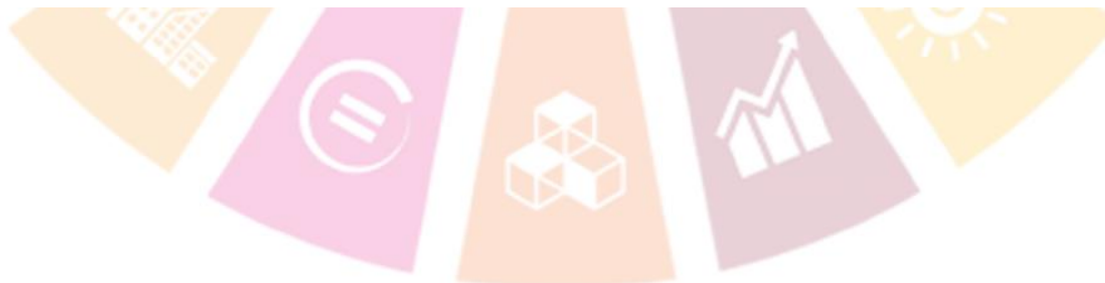
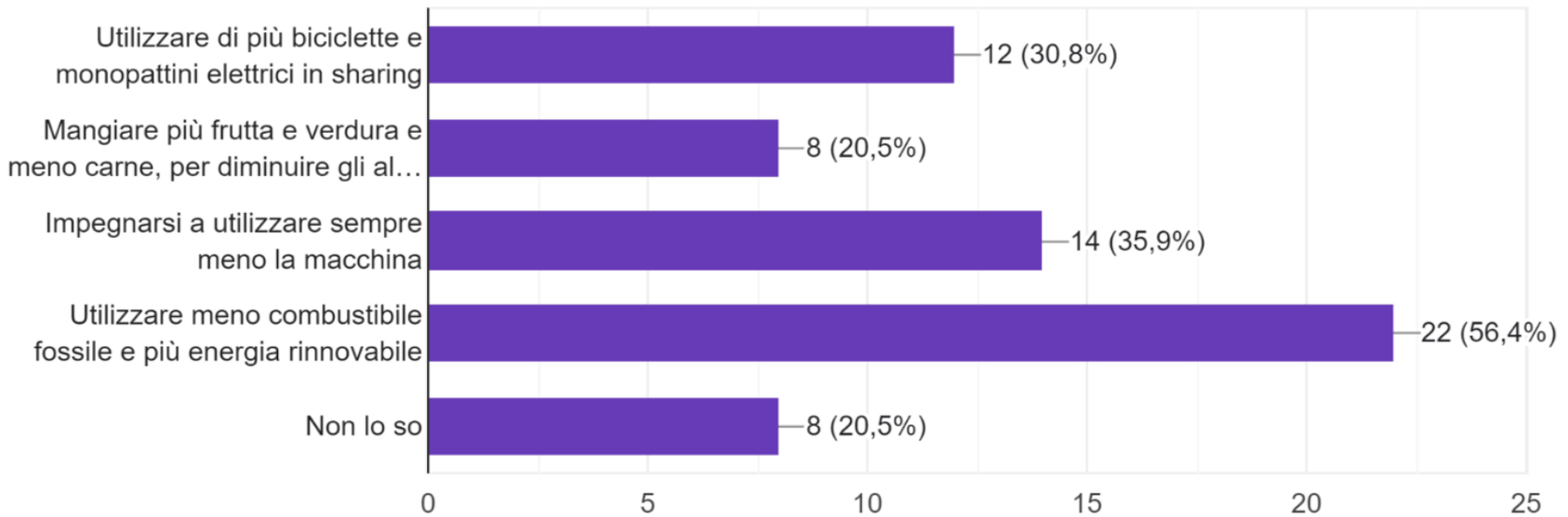


- Si
- No
- Ne ho sentito parlare



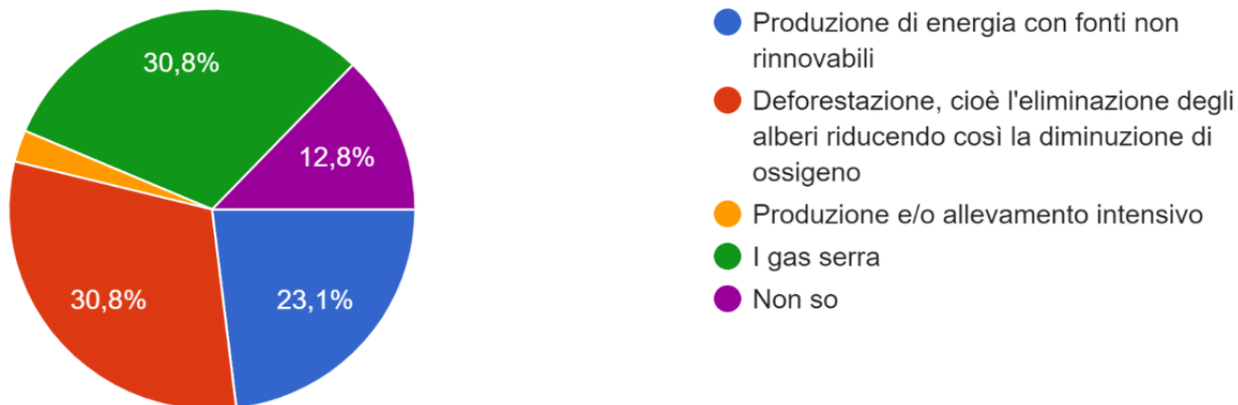
## Cosa faresti per realizzare questo articolo? Scegli una o più fra le seguenti opzioni

39 risposte



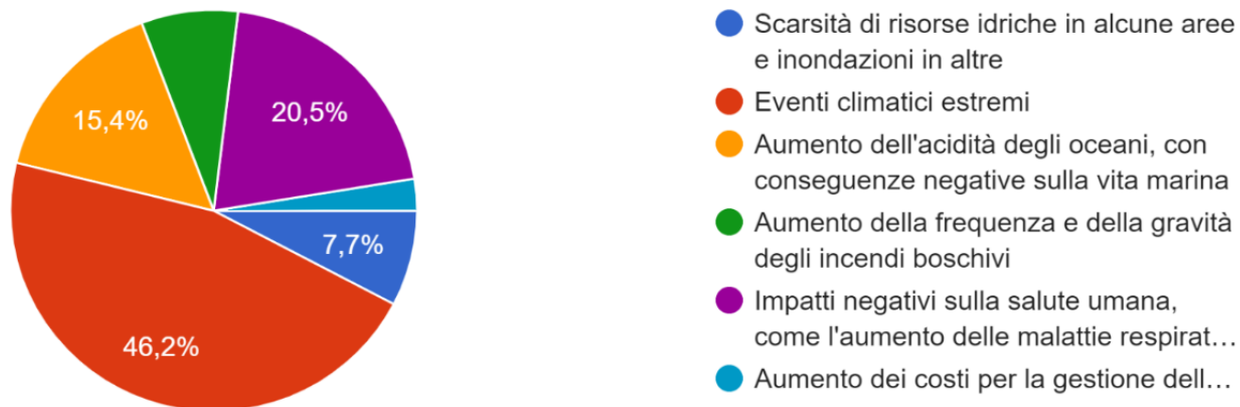
## Secondo te qual è la cause che influisce di più nel cambiamento climatico?

39 risposte



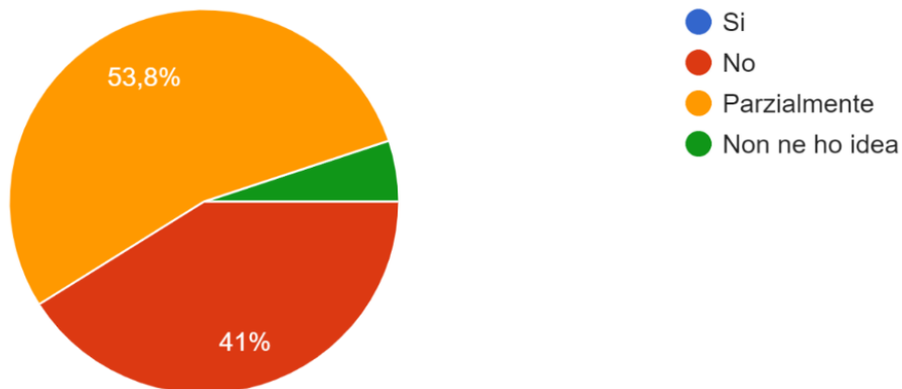
## Secondo te quale è l'effetto più riscontrato o importante del cambiamento climatico?

39 risposte



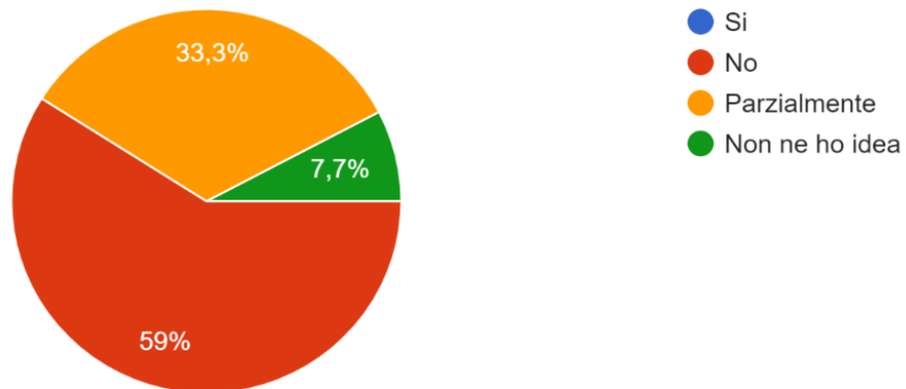
Secondo te riusciremo a realizzare questo obiettivo entro il 2030, nel Mondo?

39 risposte

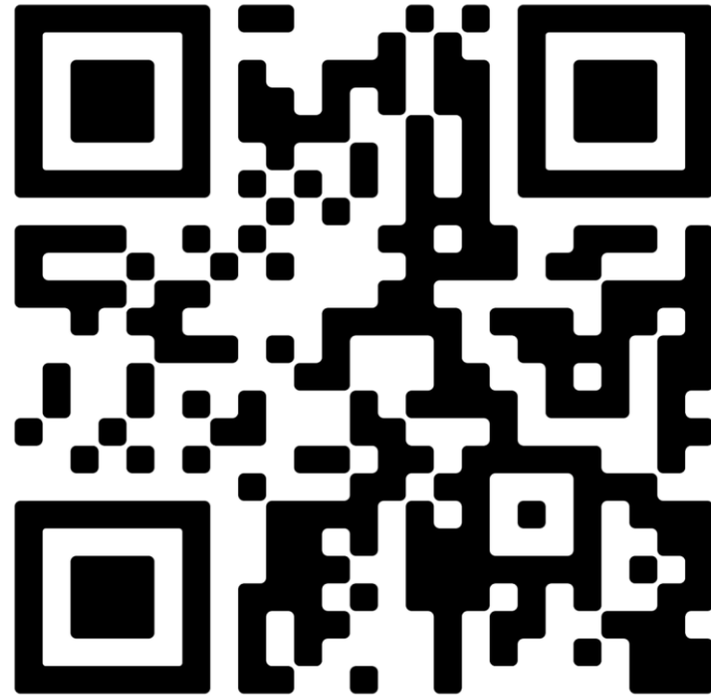


Secondo te riusciremo a realizzare questo obiettivo entro il 2030, in Italia?

39 risposte



# Qr code questionnaire



# Post Instagram



Abbiamo creato dei post che potrebbero sensibilizzare le persone sui social



questi sono alcuni di quelli che il gruppo comunicazione ha creato

# Soluzioni concrete (le nostre proposte)

1. Migliorare l'efficienza energetica: Ci sono molte opportunità per ridurre l'impatto ambientale delle attività umane attraverso l'uso di tecnologie energetiche efficienti e innovative.
1. Utilizzo di fonti rinnovabili: La transizione verso fonti energetiche rinnovabili come solare, eolica, geotermica e idroelettrica.
1. Conservazione della biodiversità: La conservazione degli ecosistemi naturali come foreste, oceani e zone umide può aiutare a ridurre le emissioni di gas serra e mitigare gli effetti del cambiamento climatico.
1. Adozione di pratiche agricole sostenibili: Ridurre le emissioni di gas serra dall'agricoltura richiede l'adozione di pratiche agricole sostenibili.



# Soluzioni concrete(attuate)



1. Accordi internazionali sui cambiamenti climatici: L' accordo di Parigi del 2015 è un esempio di un accordo internazionale che mira a limitare l'aumento della temperatura globale a ben al di sotto dei 2°C rispetto ai livelli pre-industriali.



1. Investimenti in tecnologie a basse emissioni di carbonio: Ci sono molte tecnologie a basse emissioni di carbonio che possono aiutare a ridurre le emissioni di gas serra.



1. Regolamentazioni e politiche pubbliche: Molte nazioni hanno adottato politiche pubbliche e regolamentazioni per promuovere la riduzione delle emissioni di gas serra.

# Soluzioni concrete (attuate)

4. Sensibilizzazione e coinvolgimento della società civile: I programmi di sensibilizzazione e coinvolgimento della società civile sono importanti per promuovere l'azione collettiva e il cambiamento di comportamento.



5. Iniziative del settore privato: Molte aziende hanno adottato politiche e pratiche a basso impatto ambientale, come la riduzione delle emissioni di gas serra e l'adozione di tecnologie a basse emissioni di carbonio.



6. Collaborazione tra pubblico e privato: La collaborazione tra pubblico e privato è fondamentale per promuovere l'innovazione e l'adozione di tecnologie a basse emissioni di carbonio.



# MINIGIOCO

Abbiamo sviluppato un piccolo videogioco in beta inerente all'argomento, nel quale bisogna gettare l'immondizia nel cestino giusto come quando facciamo la raccolta differenziata.

