

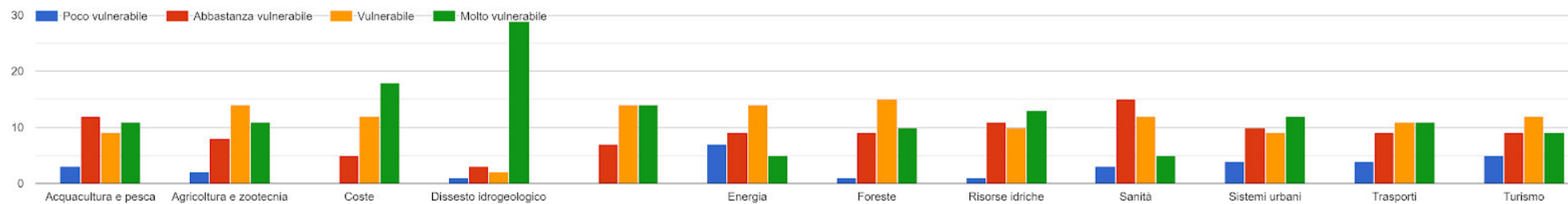
# Questionario relativo all'adattamento al cambiamento climatico

Dott. Aldo Bafico, educatore ambientale, C.E.A. Genova



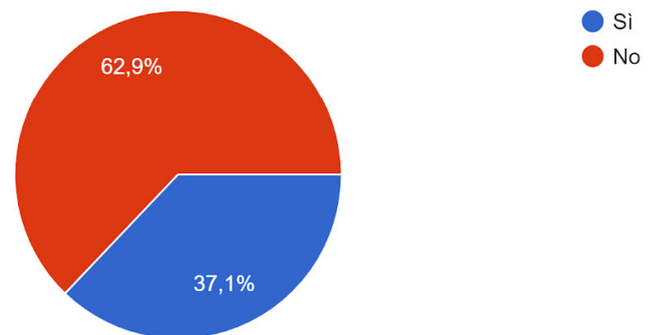
## 35 risposte

Secondo la tua percezione, quali sono i settori più vulnerabili ai cambiamenti climatici nel tuo territorio?



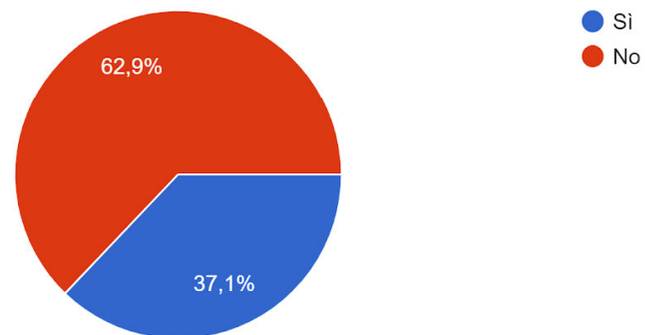
Desideri comunicare le azioni di adattamento ai cambiamenti climatici a cui hai partecipato o che vorresti realizzare?

35 risposte



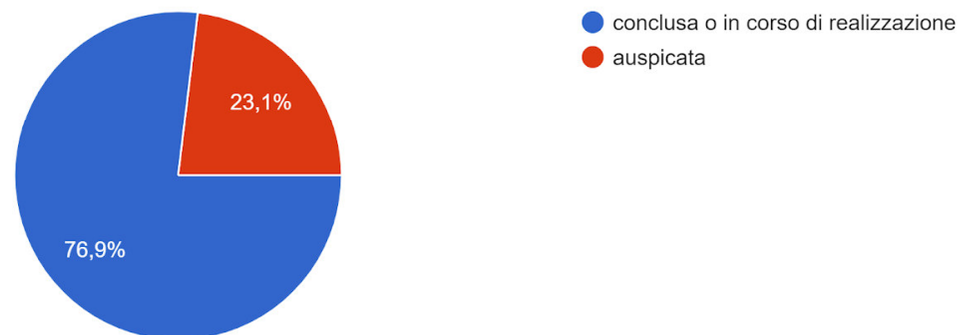
Desideri comunicare le azioni di adattamento ai cambiamenti climatici a cui hai partecipato o che vorresti realizzare?

35 risposte



Indicare se l'azione 1 è

13 risposte



## Azione 1



In realtà, Genova il comune rappresentato al 76.9 %

## Azione 1

Finalità dell'azione 1 di adattamento ai cambiamenti:

- riduzione consumi / miglioramento comfort interno / riduzione emissioni CO2
- realizzazione della sede di proprietà di Coseva, nel rispetto dell'ambiente
- Spostamenti compatibili e non legati alle fonti energetiche
- RIDUZIONE EMISSIONI INQUINANTI DA ATTREZZATURE PER LA MANUTENZIONE DEL VERDE
- Adattamento ai cambiamenti climatici della città ed adeguamento del piano energetico
- Minor impatto ambientale dalla produzione all'utilizzo, attraverso materie prime da fonti rinnovabili o di riciclo
- Efficientamento energetico della città, riduzione della povertà energetica
- Efficientamento energetico della città e riduzione della povertà energetica
- Riduzione emissioni
- Aumento superfici urbane permeabili, riduzione effetto isola di calore, maggior controllo delle acque e riduzione dei fenomeni di allagamento
- Ridurre l'impatto delle visite dei turisti verso la comunità ospitante
- POSITIVA
- limitare il turismo di massa

## Azione 1

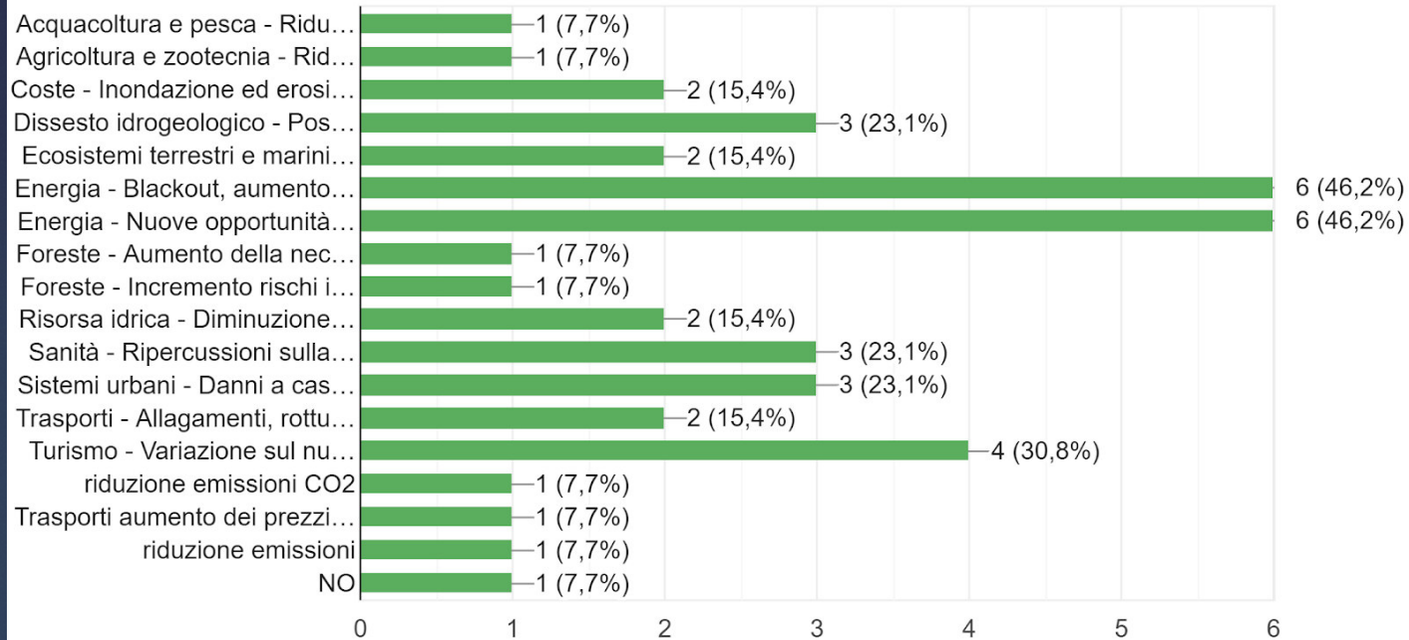
### Esempio

Nel progetto di realizzazione della nostra sede di Camporosso, completata ad aprile 2020, abbiamo tenuto conto di numerosi aspetti di tutela dell'ambiente. Abbiamo installato impianto fotovoltaico da 9.9kw per il fabbisogno energetico dell'edificio (niente utilizzo di gas per riscaldamento ma solo elettricità), lampade led a risparmio energetico accompagnate da sensori di luminosità per ridurre d'intensità (ed il consumo) nelle giornate soleggiate, installazione di fontanella filtrante per la distribuzione d'acqua eliminando il ricorso alle bottigliette (6.000 lt erogati in un anno con un risparmio di 12.000 bottigliette in plastica), gestione domotica degli impianti con temporizzazione e sensori di presenza per evitare sprechi, installazione di colonnina per ricarica veicolo elettrico in uso a ns personale operativo, costruzione secondo criteri di efficienza energetica massima (prefabbricato con elevato potere coibentante e serramenti che non disperdono calore/freddo), costruzione senza aggiungere ulteriore cemento sul territorio per il posizionamento su terreno già occupato da precedente edificio che è stato demolito.

## Azione 1

Indicare i settori e i relativi impatti coerenti con l'azione 1 descritta

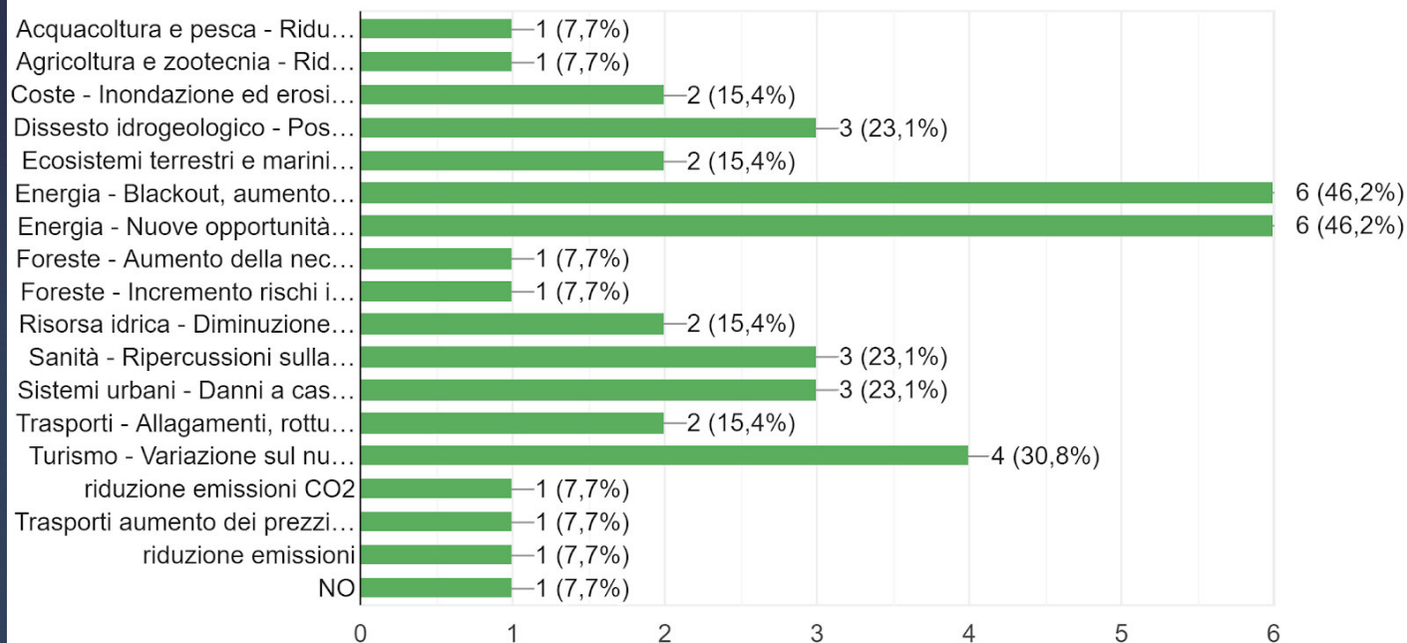
13 risposte



## Azione 1

Indicare i settori e i relativi impatti coerenti con l'azione 1 descritta

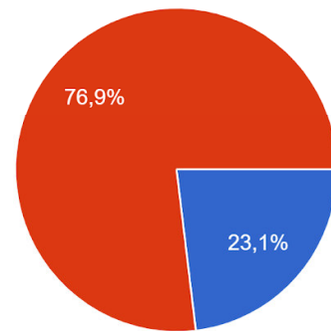
13 risposte



Di queste azioni, 8 sono concluse o in fase realizzazione e il 62.5% è stato finanziato attraverso progetti e/o programmi regionali, nazionali, europei oppure

Vuoi inserire altre azioni?

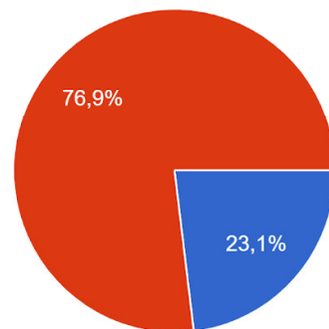
13 risposte



● Si  
● No

### Vuoi inserire altre azioni?

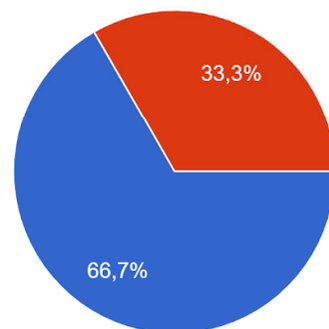
13 risposte



● Si  
● No

### Indicare se l'azione 2 è

3 risposte



● conclusa o in corso di realizzazione  
● auspicata

## Azione 2

Comune dove ha sede l'ente/organizzazione:

- Genova
- Camporosso (IM)

Finalità dell'azione 2 di adattamento ai cambiamenti climatici:

- Miglioramento della qualità dell'aria, riduzione effetto isola di calore, biodiversità e controllo del deflusso idrico, etc
- Compensazione emissioni CO2 nell'ambiente
- riduzione consumi energie non rinnovabili e delle emissioni di CO2

## Esempio Azione 2

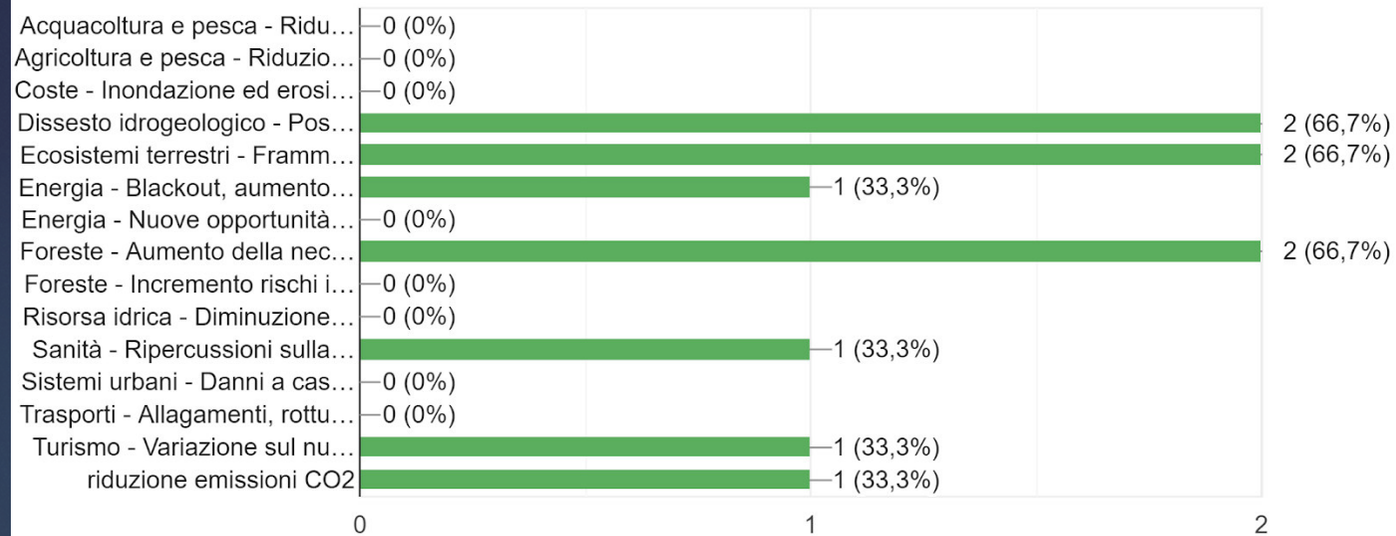
Posa in opera di isolante termico rispondente ai requisiti di cui al DM 26/06/2015 - intervento realizzato presso tre edifici scolastici e un edificio adibito a impianto sportivo/piscina comunale



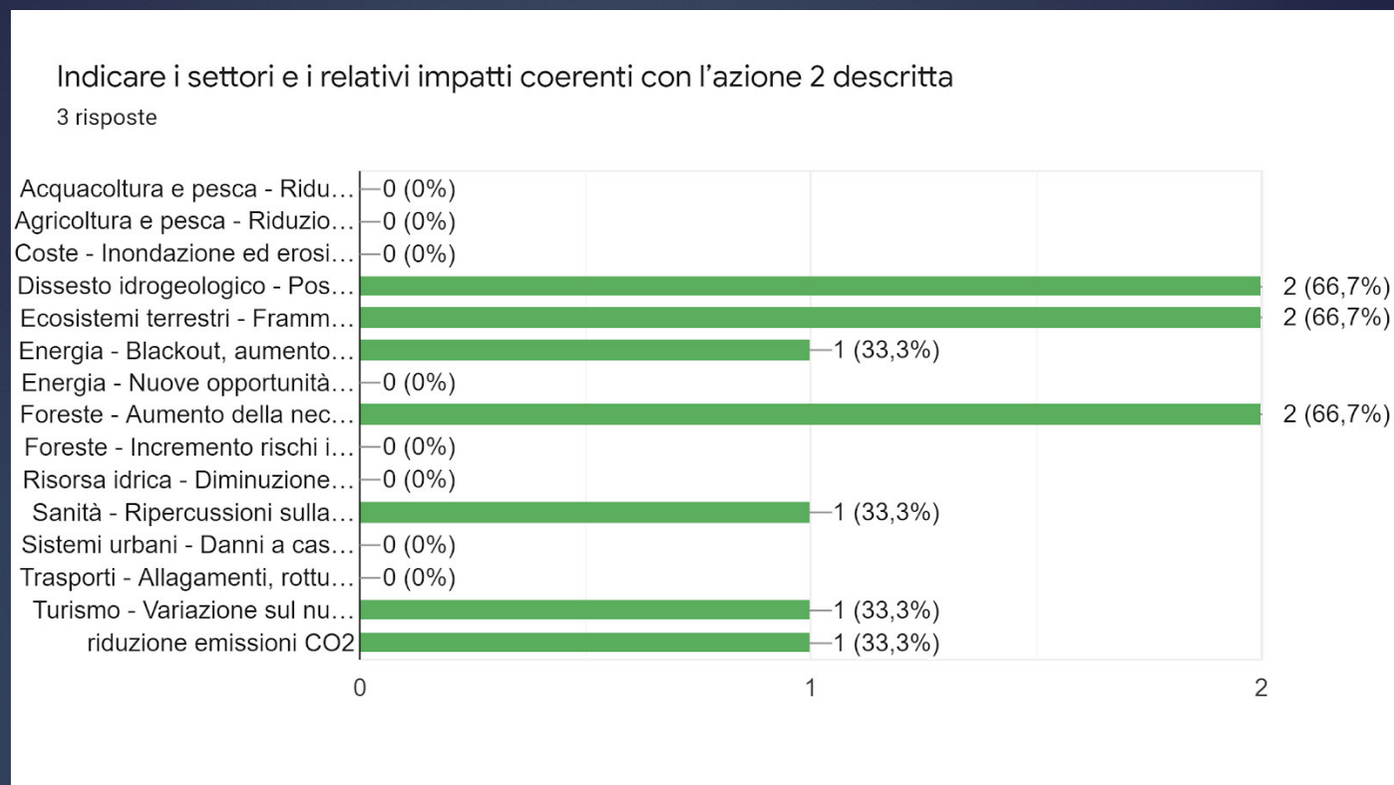
## Azione 2

Indicare i settori e i relativi impatti coerenti con l'azione 2 descritta

3 risposte



## Azione 2

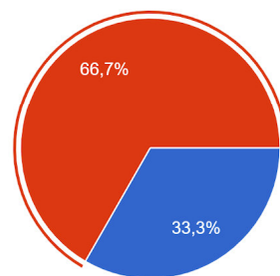


In caso di azioni concluse o in corso di realizzazione, indicare se l'azione 2 è stata finanziata attraverso progetti e/o programmi regionali, nazionali, europei oppure no (max 1000 caratteri):

- -
- No
- in corso di predisposizione richiesta incentivo GSE tramite Conto Termico per la Pubblica Amministrazione

Vuoi inserire altre azioni?

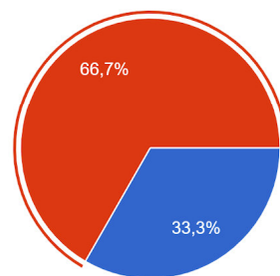
3 risposte



● Si  
● No

Vuoi inserire altre azioni?

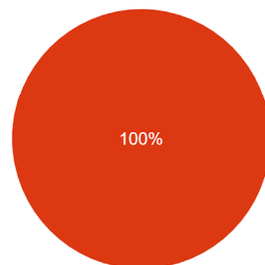
3 risposte



● Si  
● No

Indicare se l'azione 3 è

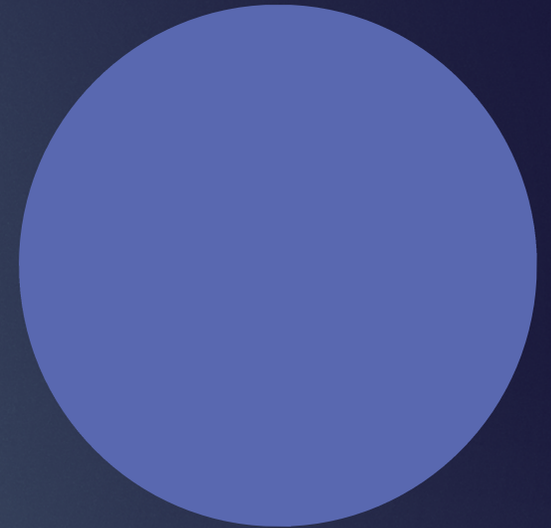
1 risposta



● conclusa o in corso di realizzazione  
● auspicata

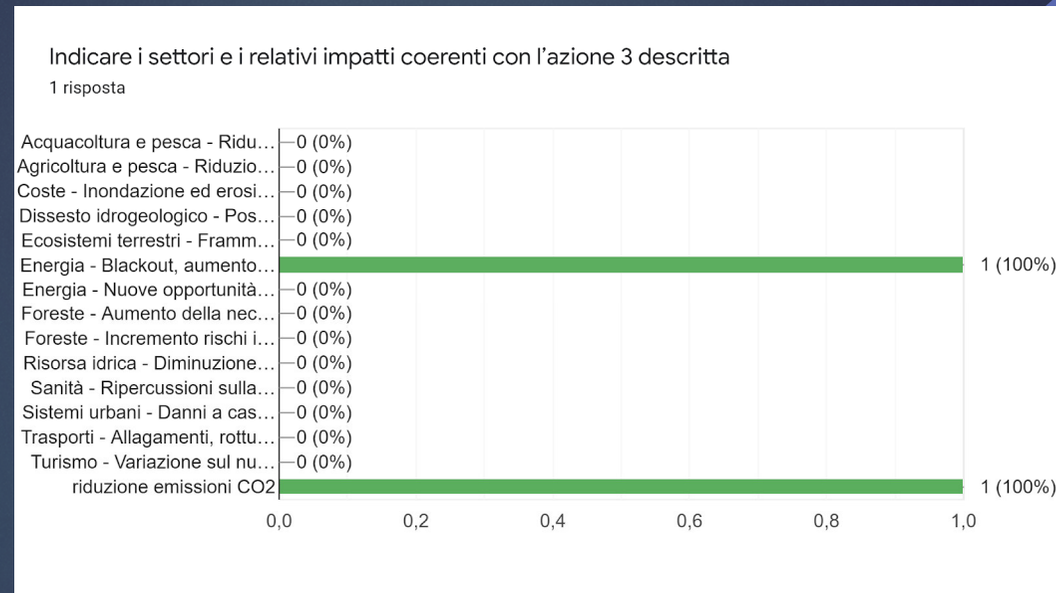
## Azione 3

Il comune di Genova si auspica di realizzare un Isolamento termico copertura, col fine di ridurre i consumi energetici ed emissioni CO2.



## Azione 3

Il comune di Genova si auspica di realizzare un Isolamento termico copertura, col fine di ridurre i consumi energetici ed emissioni CO2.



Grazie  
per l'attenzione!

