



**un Filo
Naturale**

Una comunità che partecipa
per trasformare la sfida
del cambiamento climatico
in opportunità.

Strategia di Transizione Climatica

Appendice Statistica

Brescia e il clima che cambia



Con il contributo di





Brescia e Il Clima Che Cambia

Brescia, 20 ottobre 2022

Il sondaggio “Brescia e il clima che cambia” è stato sviluppato da Urban Center Brescia, Settore trasformazione Urbana), nell’ambito del progetto Un Filo Naturale.

L’elaborazione e analisi statistica dei dati del presente Report è a cura di Maria Elena Comune (Settore Informatica e Statistica, Servizio Sicurezza Infrastrutture e Piattaforme Informatiche e di Telecomunicazioni).

Settore Informatica e Statistica: fascicoli più recenti della collana Documenti di lavoro

- Canoni di locazione convenzionati, n. 03/2022, marzo 2022
- Soddisfazione del Cliente Interno sui servizi erogati dal Settore Acquisizione beni, servizi e lavori n. 01/2021
- Sintesi *Customer satisfaction* dei Nidi di infanzia del Comune di Brescia, a.s. 2018-19 – n.6/2019
- Sintesi *Customer satisfaction* dei Nidi di infanzia del Comune di Brescia, a.s. 2017-18 – n.5/2019
- Sintesi *Customer satisfaction* Scuole dell’infanzia del Comune di Brescia, a.s. 2018-19 – n.4/2019
- Sintesi *Customer satisfaction* Scuole dell’infanzia del Comune di Brescia, a.s. 2017-18 – n.3/2019
- Mappatura delle scuole comunali dell’infanzia della città. Report statistico a.s. 2017/18 – n.2/2019
- I giovani dai 14 ai 20 anni residenti a Brescia, Progettare la parità in Lombardia 2019 - n.1/2019
- Confronto degli indirizzari ANNCSU-SICRA – n.7 / 2018
- Customer satisfaction Scuole dell’infanzia del Comune di Brescia, a.s. 2017-18 – n.6/2018
- Customer satisfaction Nidi d’infanzia del Comune di Brescia, a.s. 2017-18 – n.5/2018

NOTE E AVVERTENZE

SEGNI CONVENZIONALI

Trattino, -, quando il fenomeno non esiste, oppure esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati.

COMPOSIZIONE PERCENTUALE E RAPPORTO

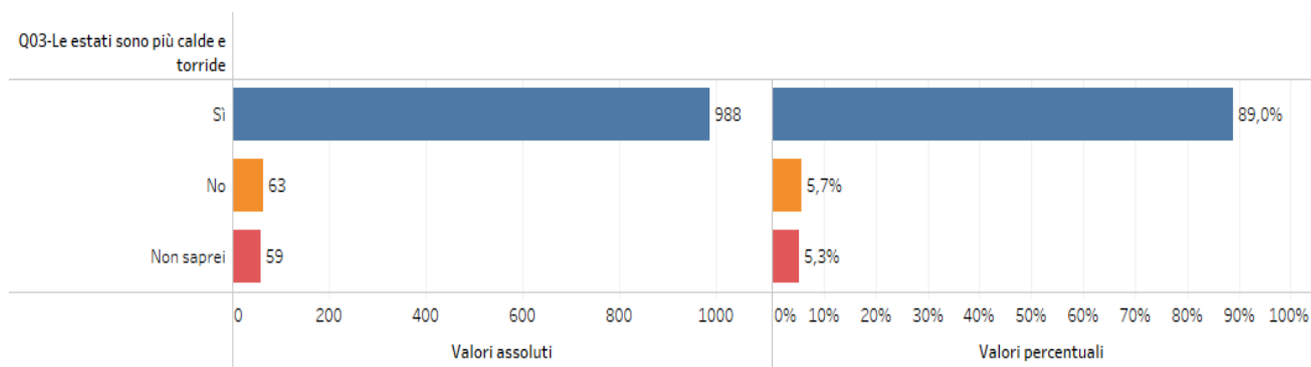
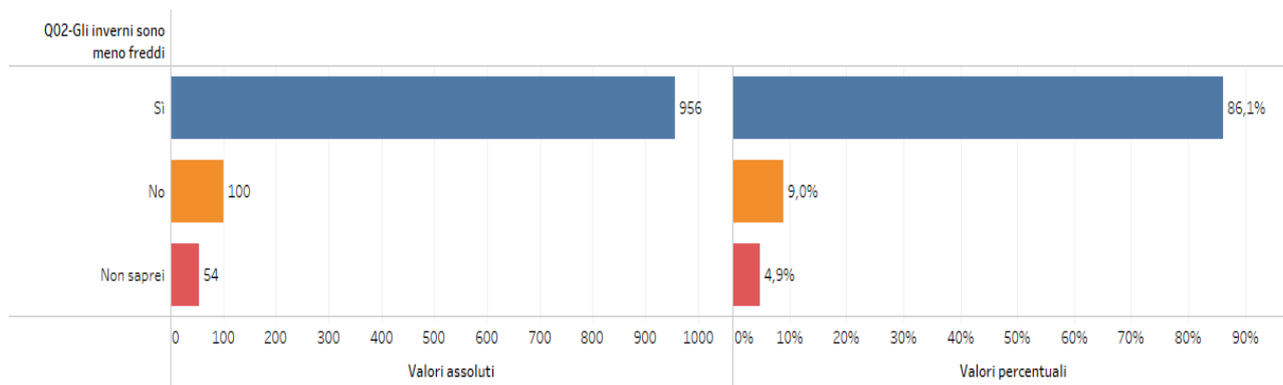
Le composizioni percentuali ed i rapporti sono arrotondati automaticamente alla prima o seconda cifra decimale. Il totale dei valori percentuali così calcolati può risultare diverso da 100.

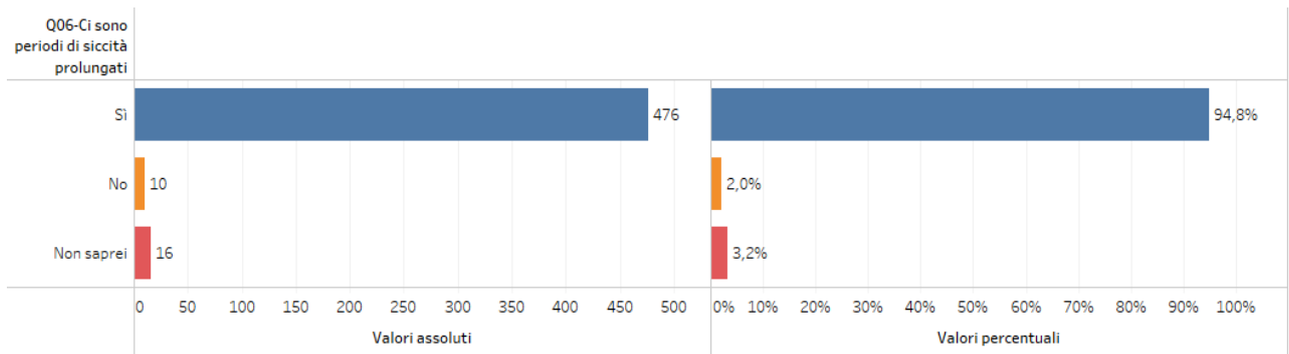
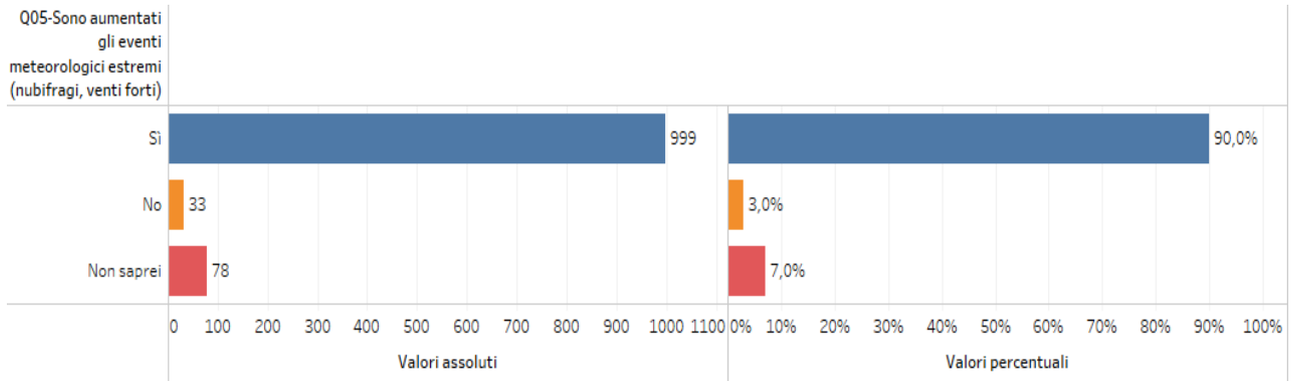
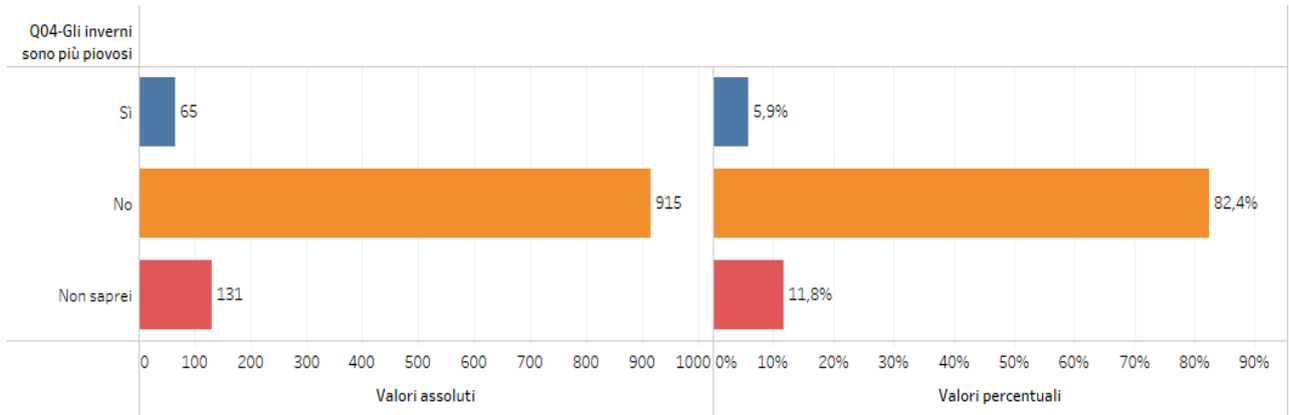
APPENDICE STATISTICA

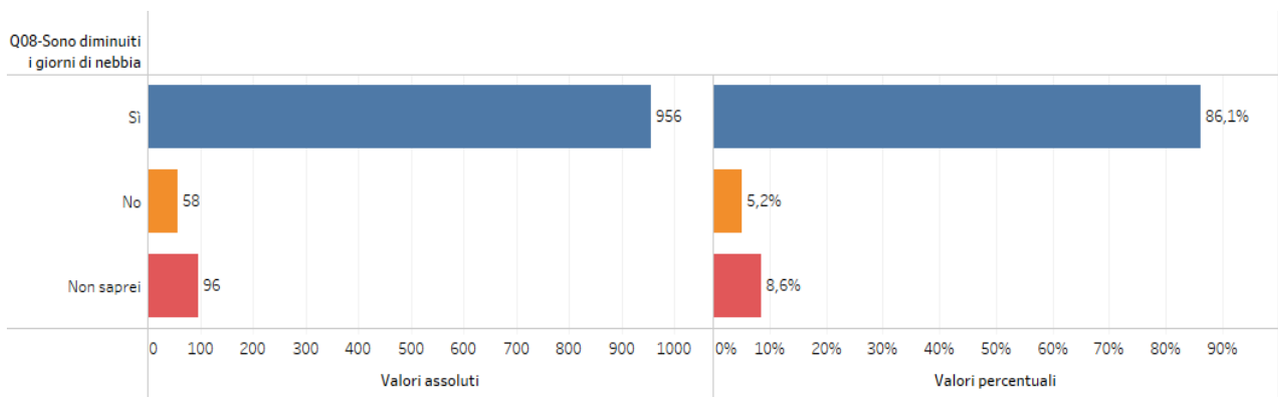
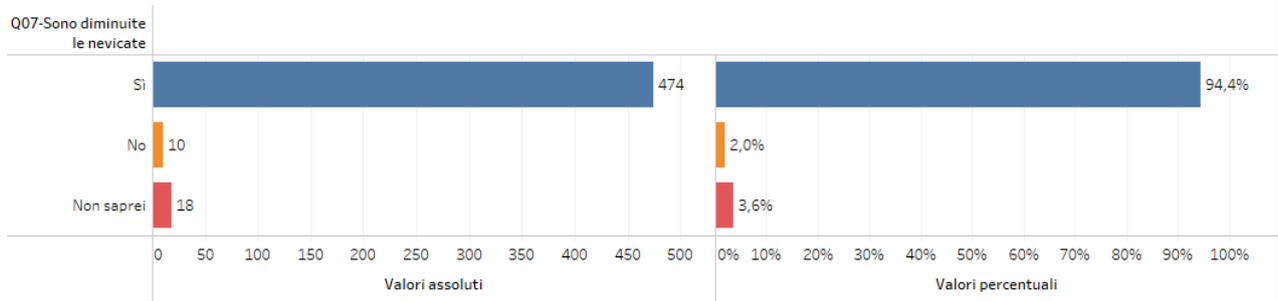
“IL DETTAGLIO DEI DATI”

Sono qui riportati alcuni dati di dettaglio utilizzati per i grafici di sintesi di cui alla prima parte del presente documento.

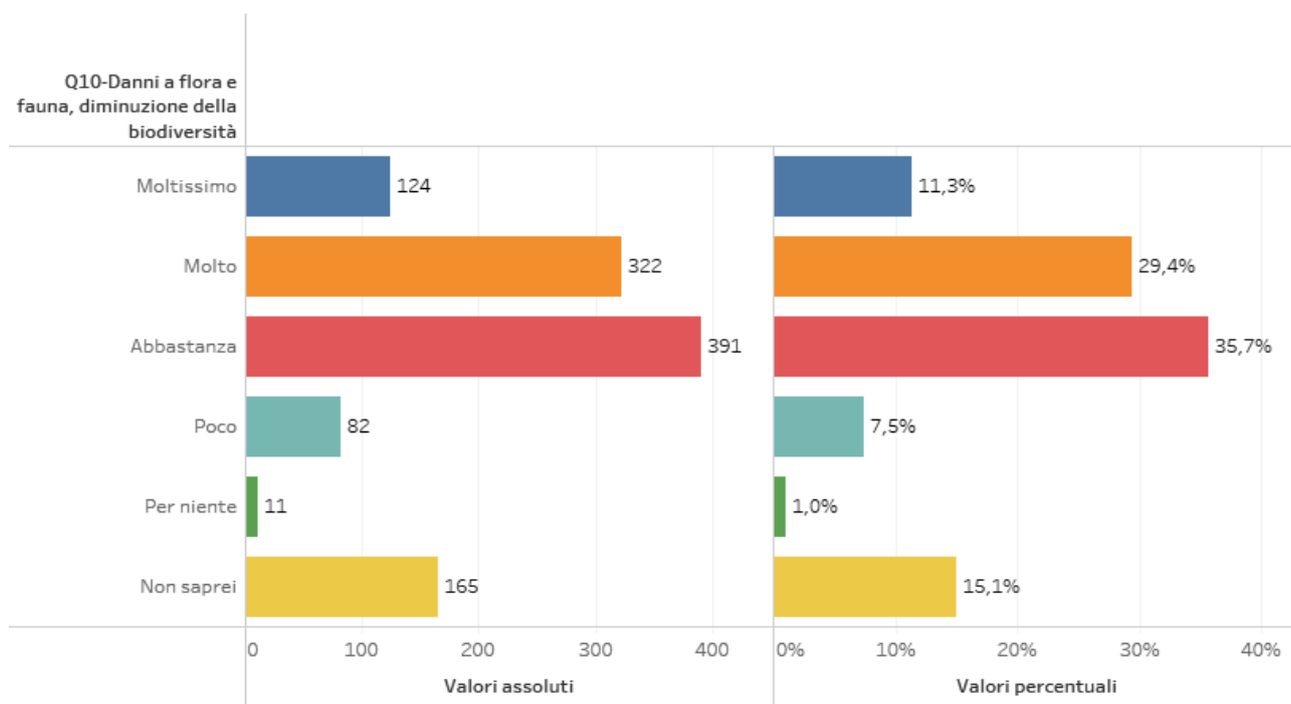
Percezione delle persone rispetto al manifestarsi dei fenomeni del cambiamento climatico (domanda 2)

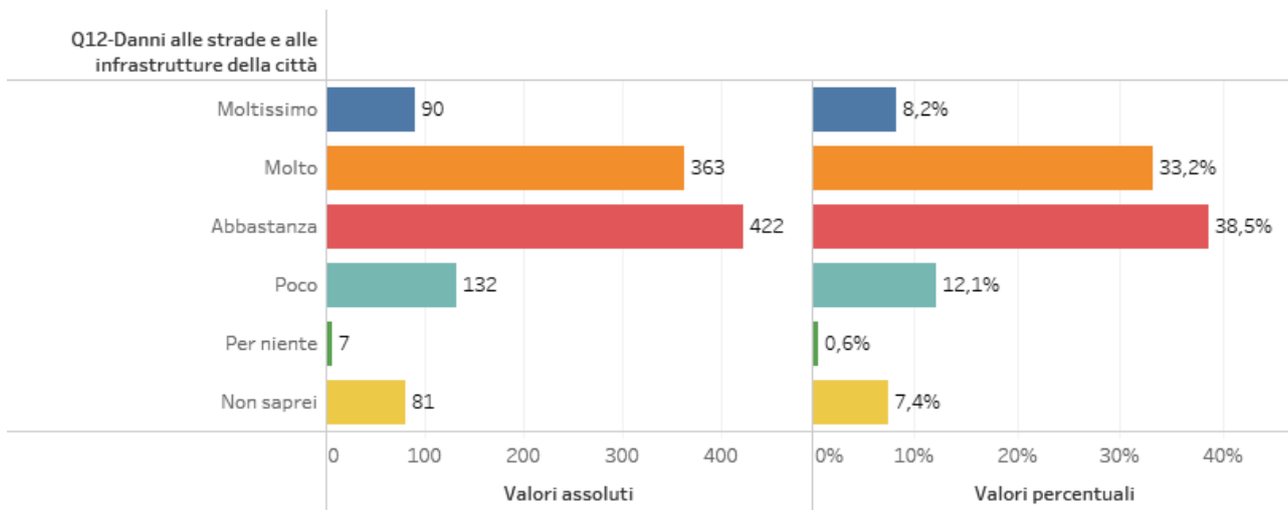
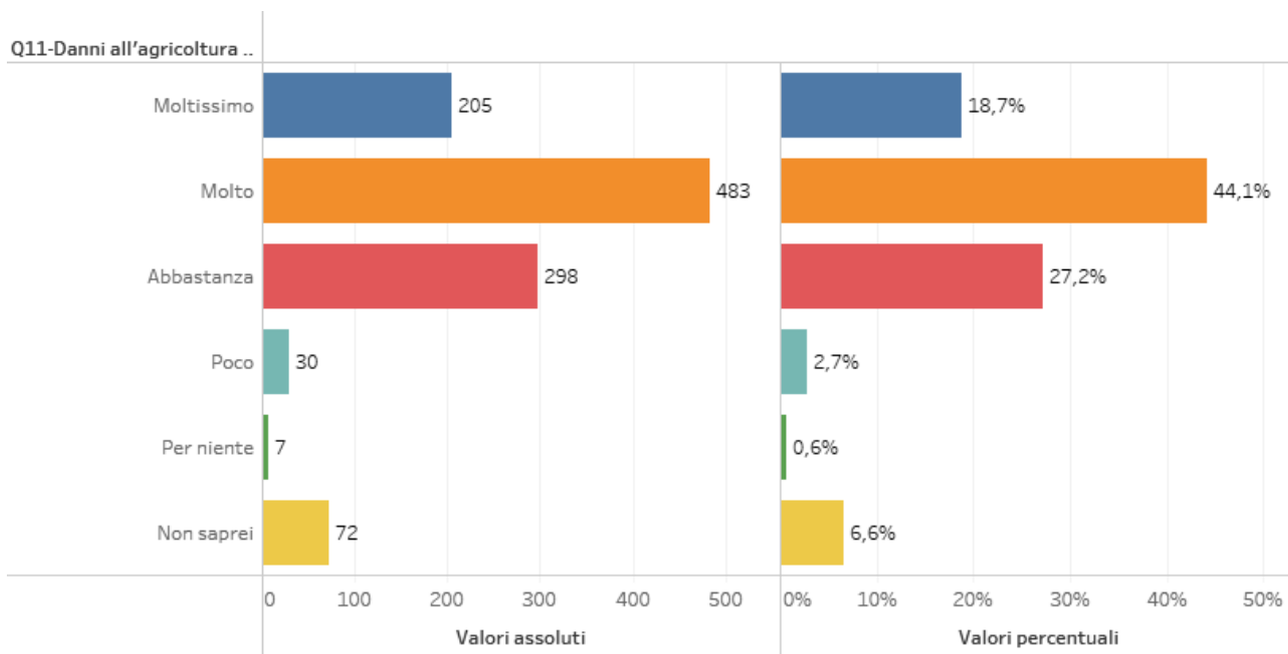


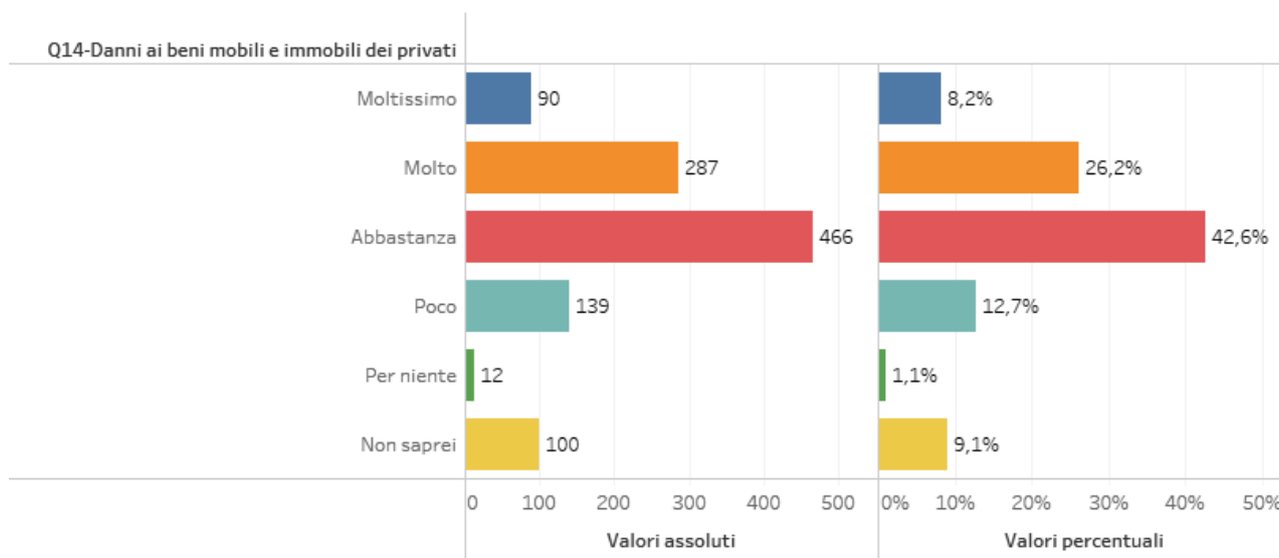
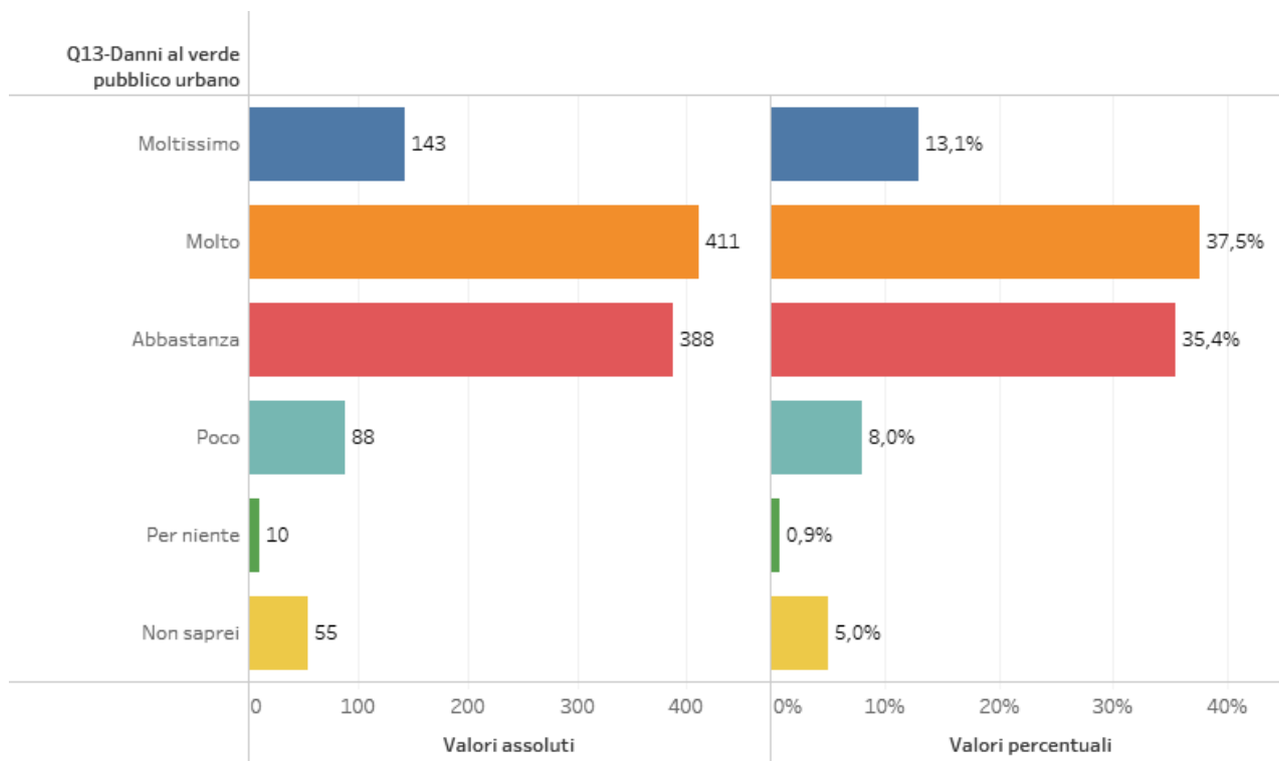




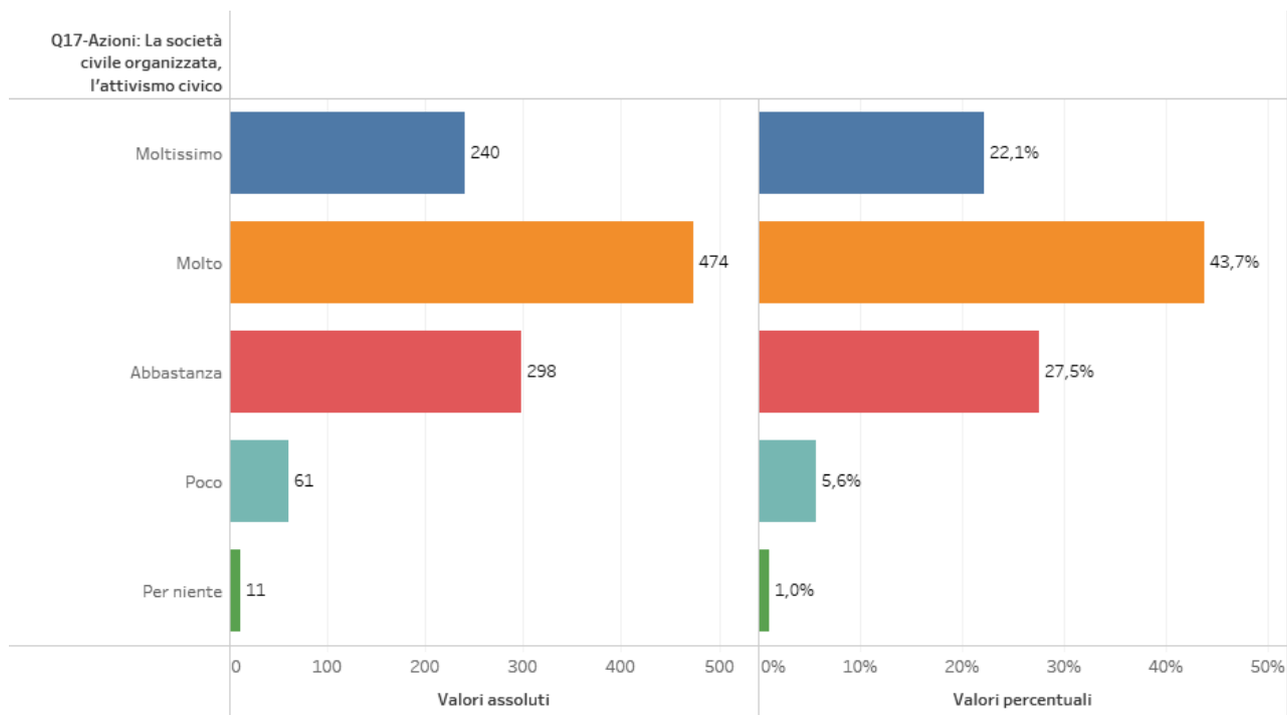
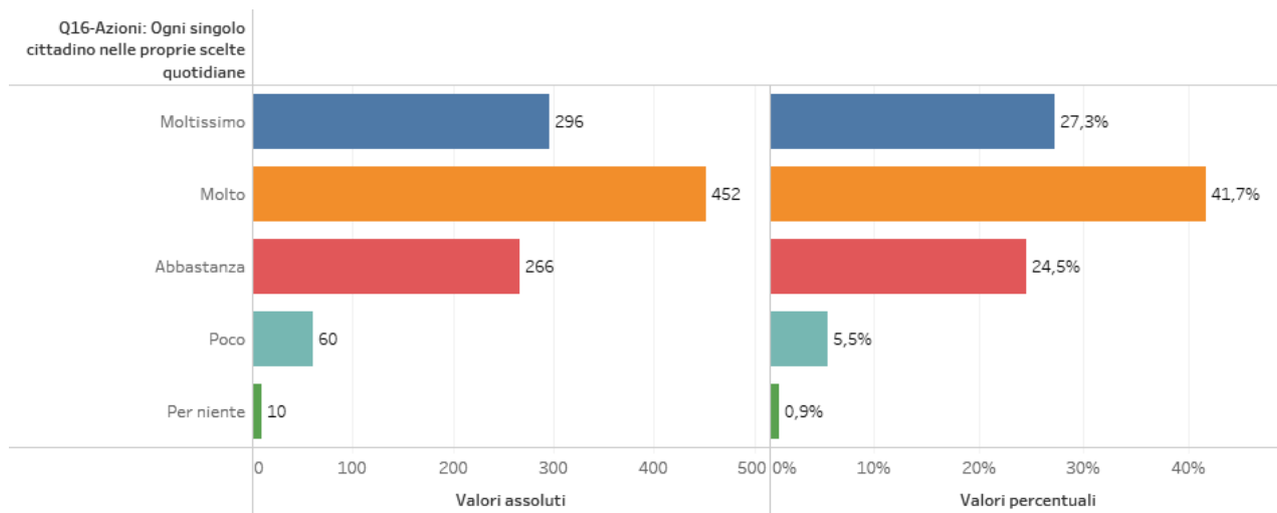
Quanto ritieni si siano verificati i seguenti danni dovuti ai fenomeni climatici nel territorio di Brescia? (domanda 4)



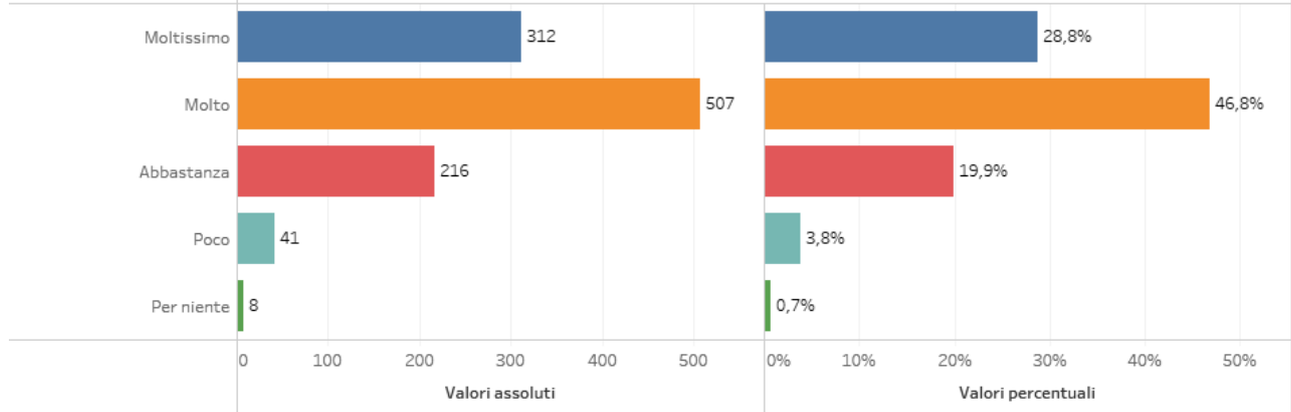




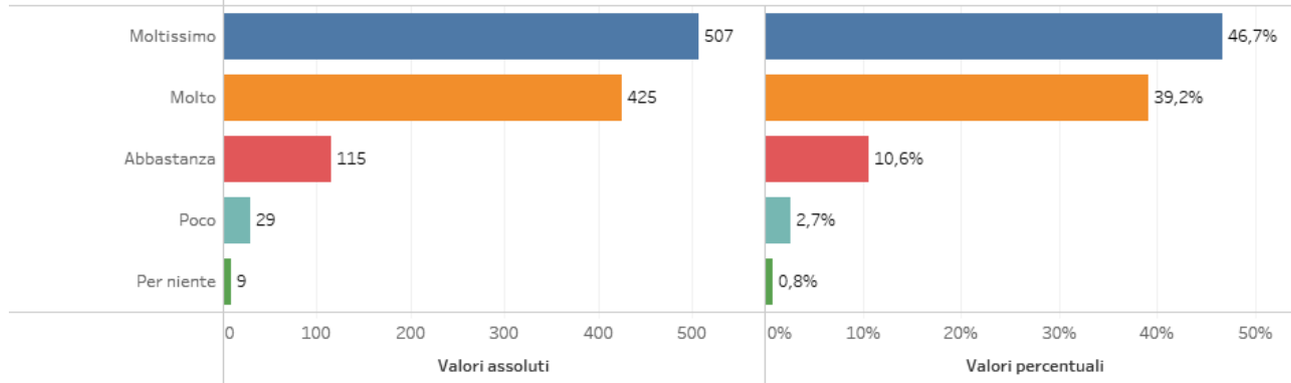
Quanto i seguenti soggetti possono incidere con le proprie azioni sul territorio? (domanda 6)

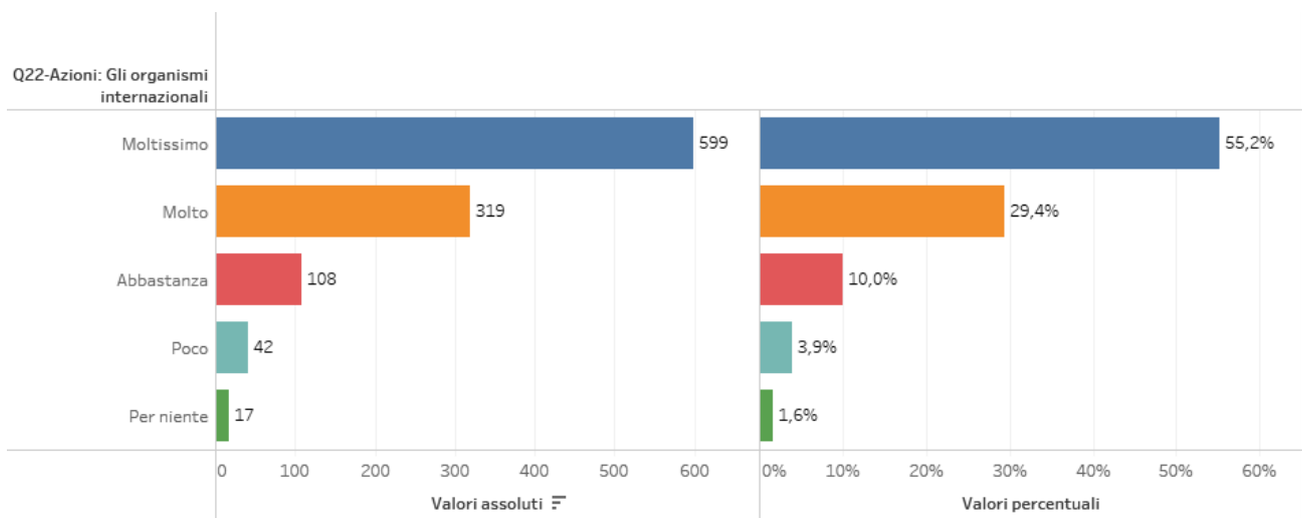
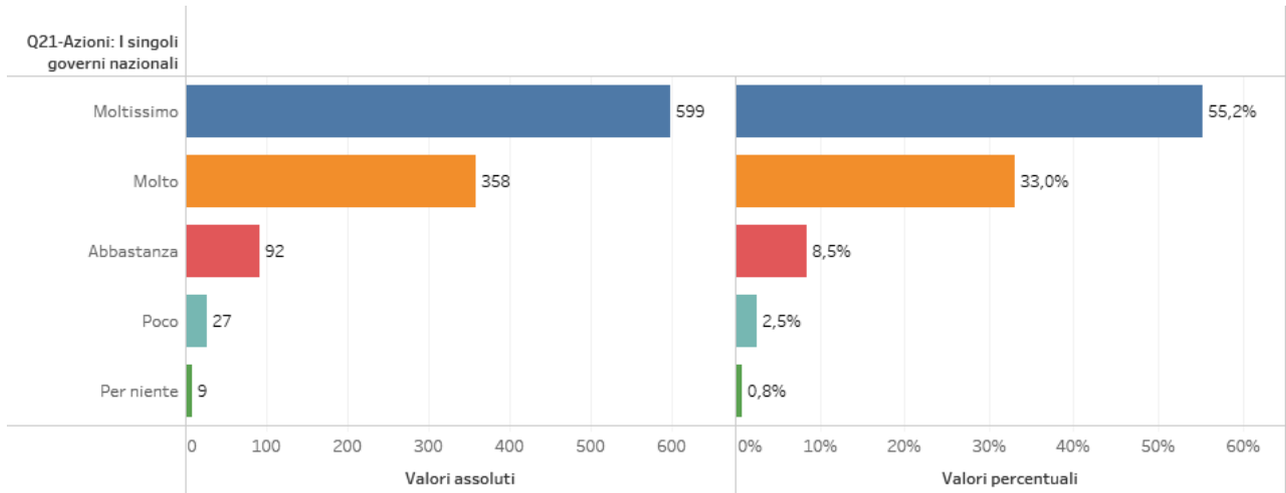
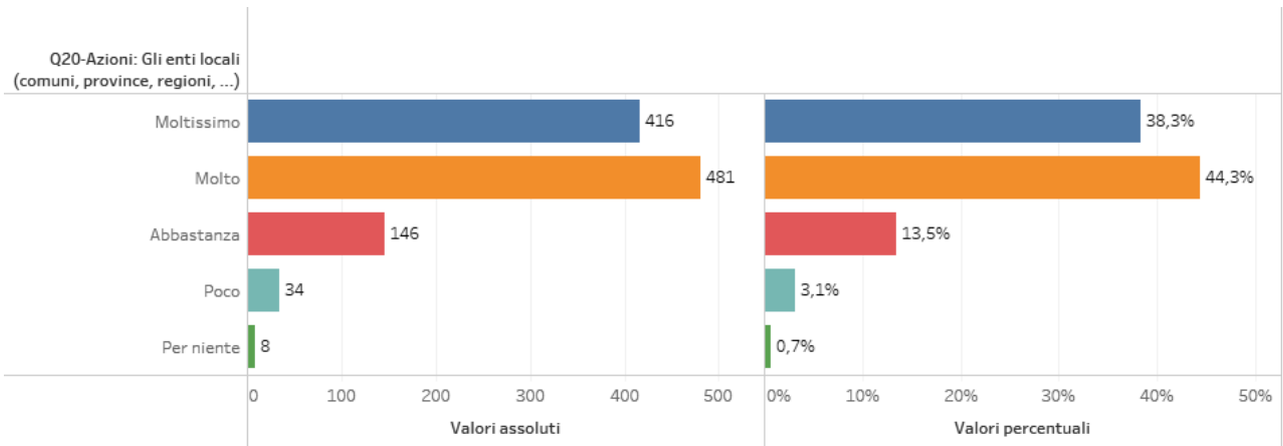


Q18-Azioni: I centri di ricerca e le istituzioni formative (scuole, accademie, università, ...)

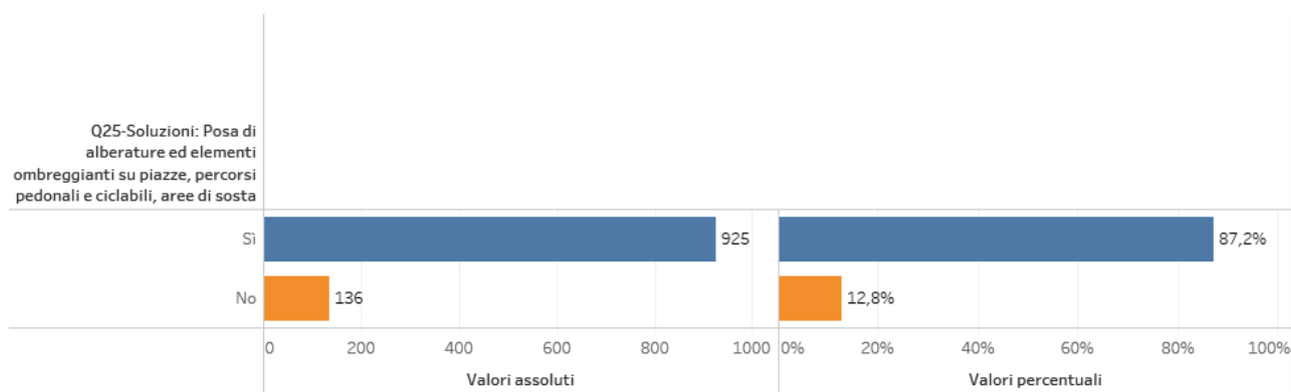
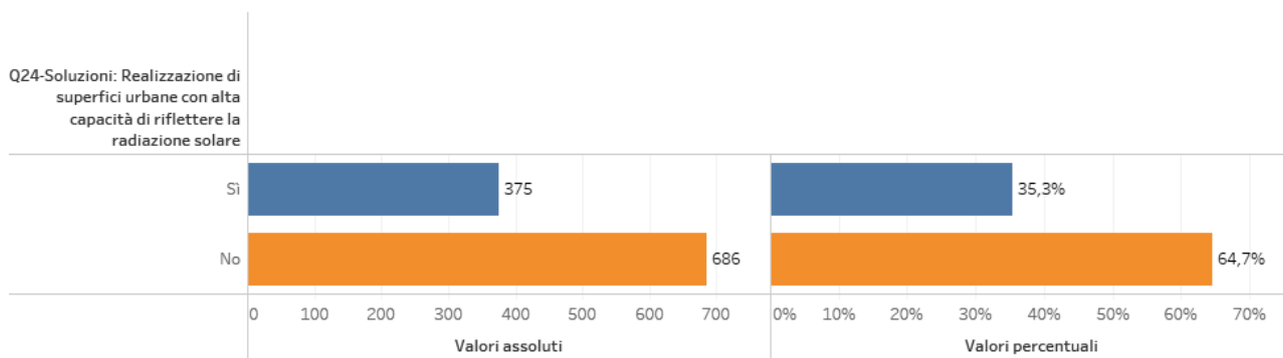
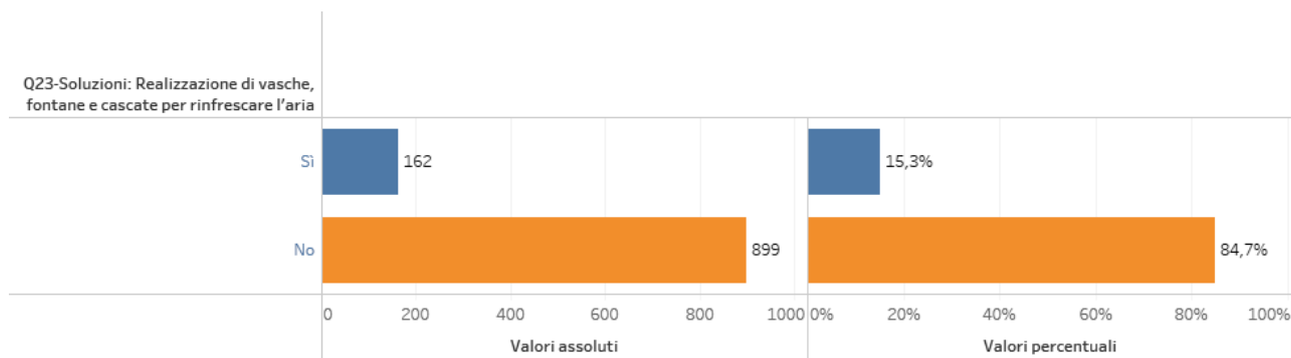


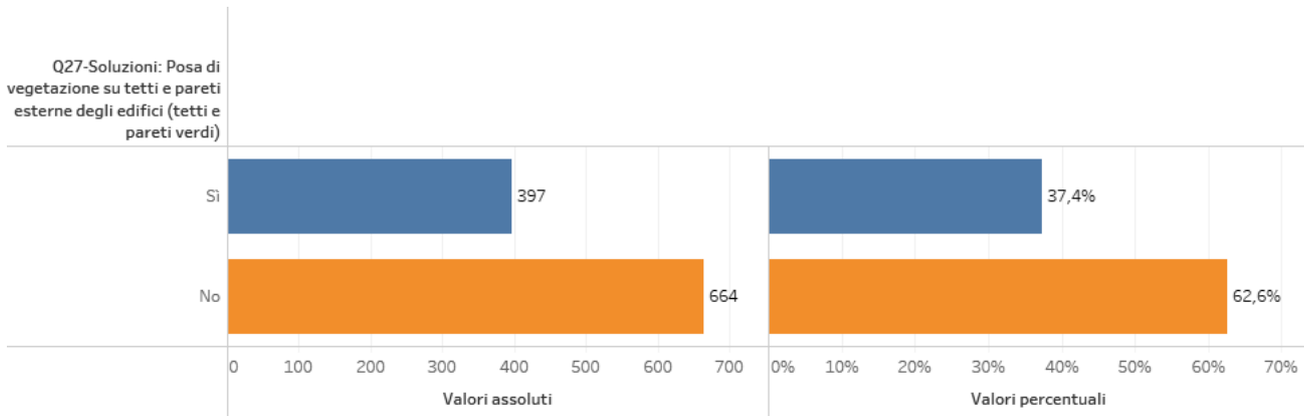
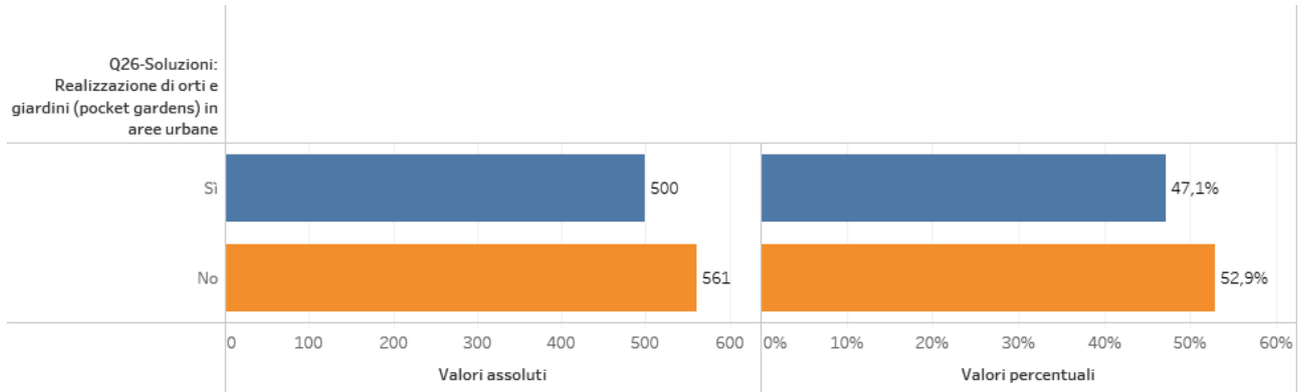
Q19-Azioni: Il sistema delle imprese produttive, commerciali e dei servizi



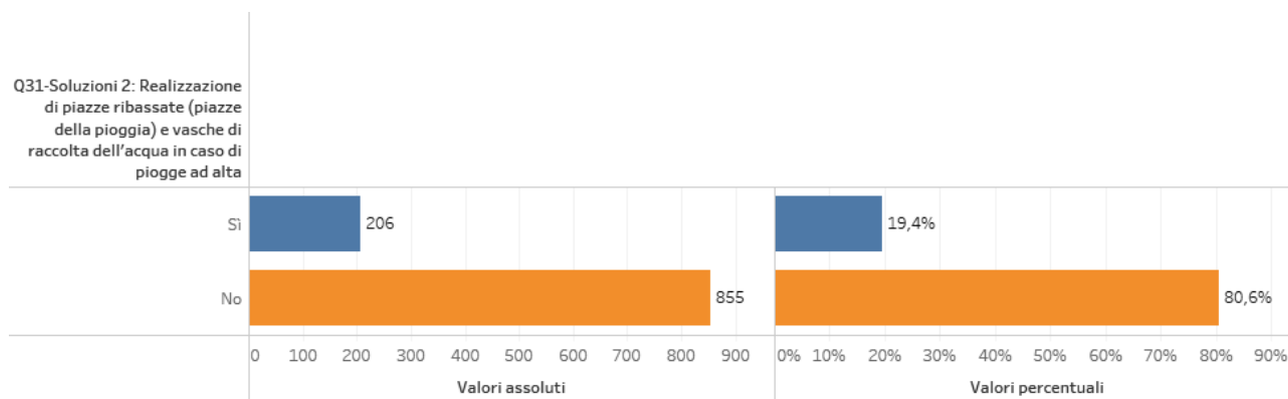
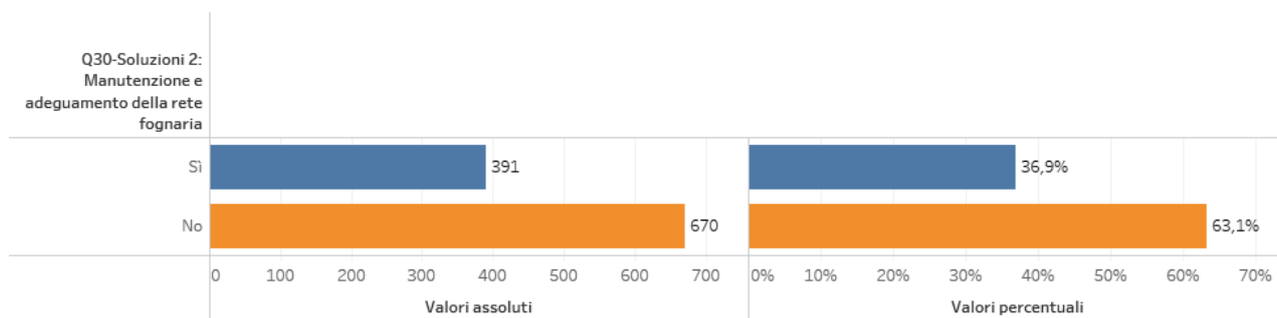
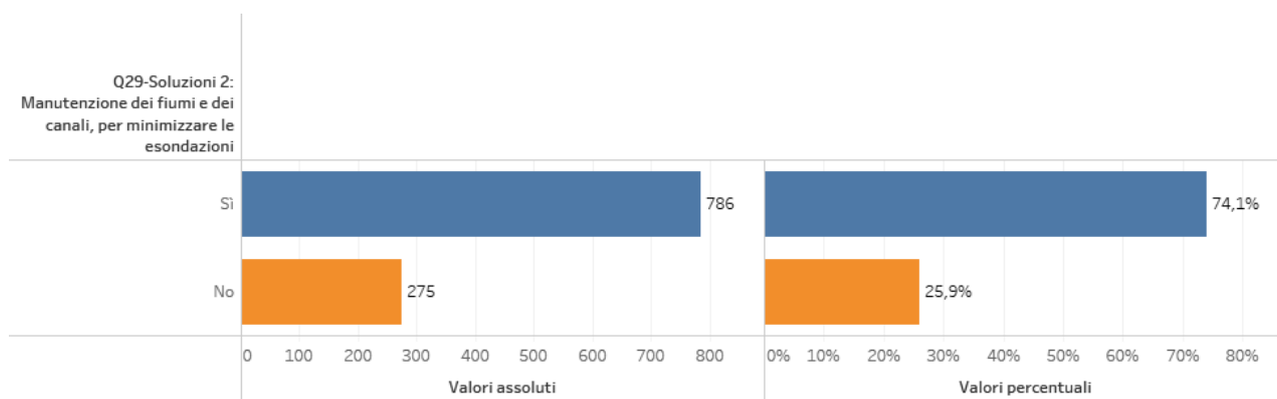


Soluzioni per far fronte al caldo torrido, migliorare il microclima urbano e favorire la biodiversità (domanda 7)

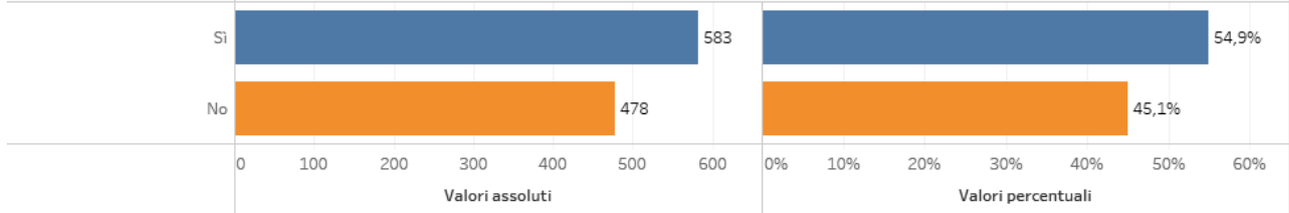




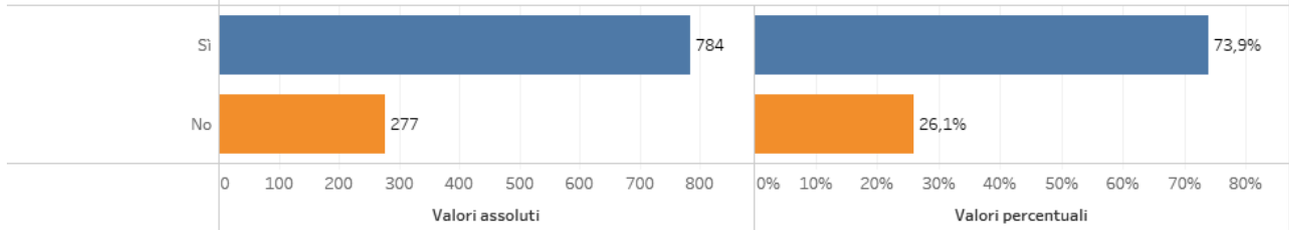
Soluzioni per far fronte agli eventi meteorologici estremi, restituire permeabilità al suolo e risparmiare le risorse idriche (domanda 8)



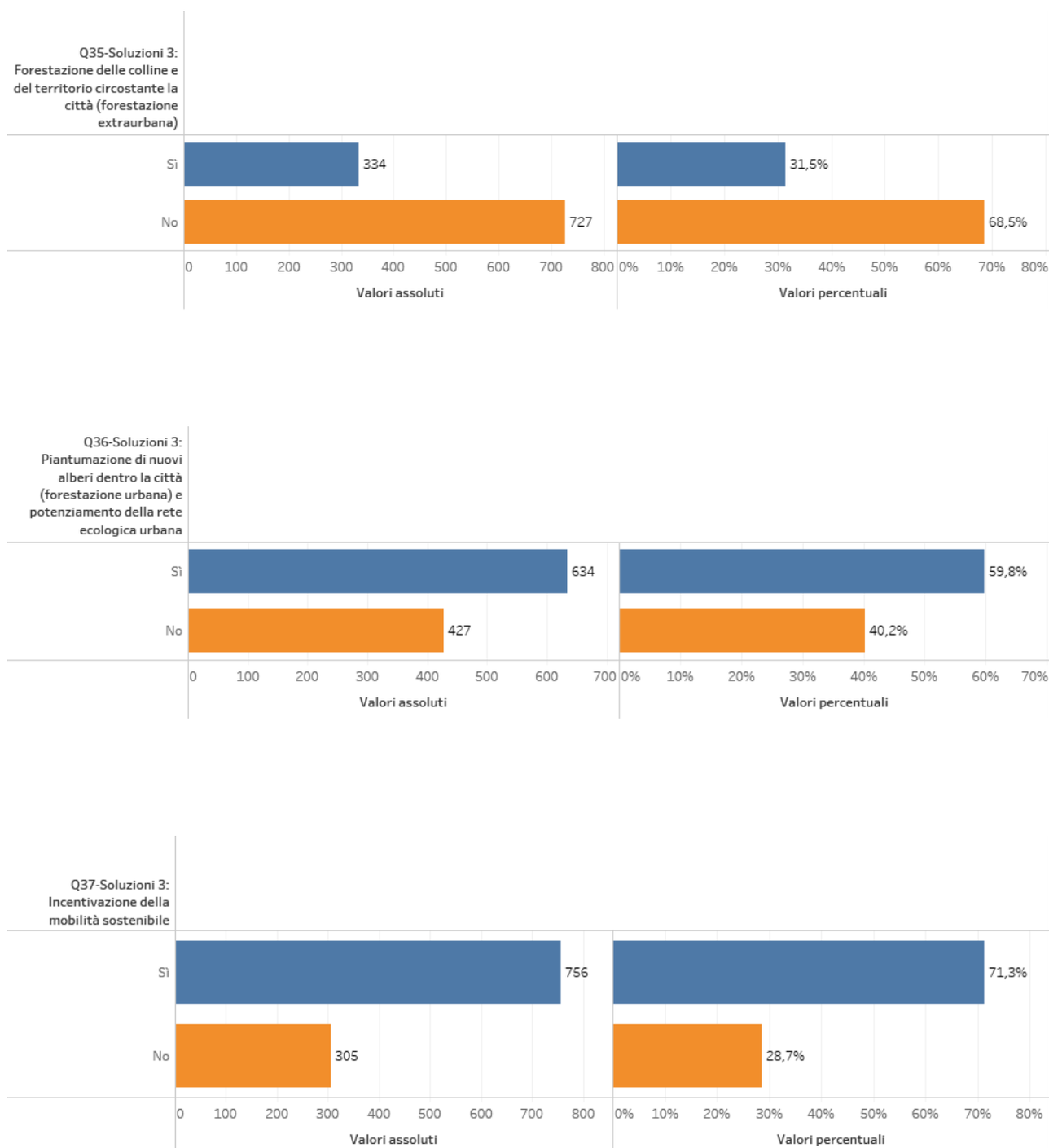
Q32-Soluzioni 2: Riduzione delle superfici impermeabili urbane con aumento delle aree verdi per aumentare il drenaggio urbano del

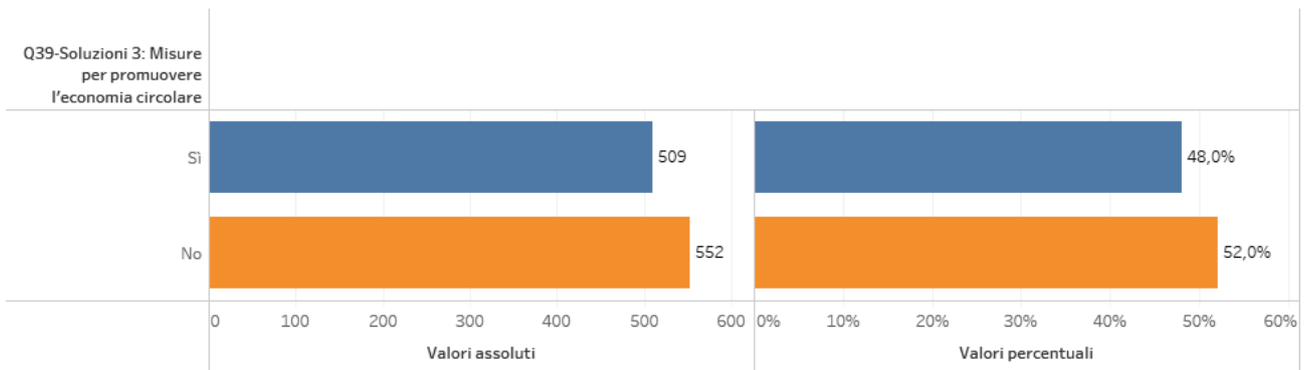
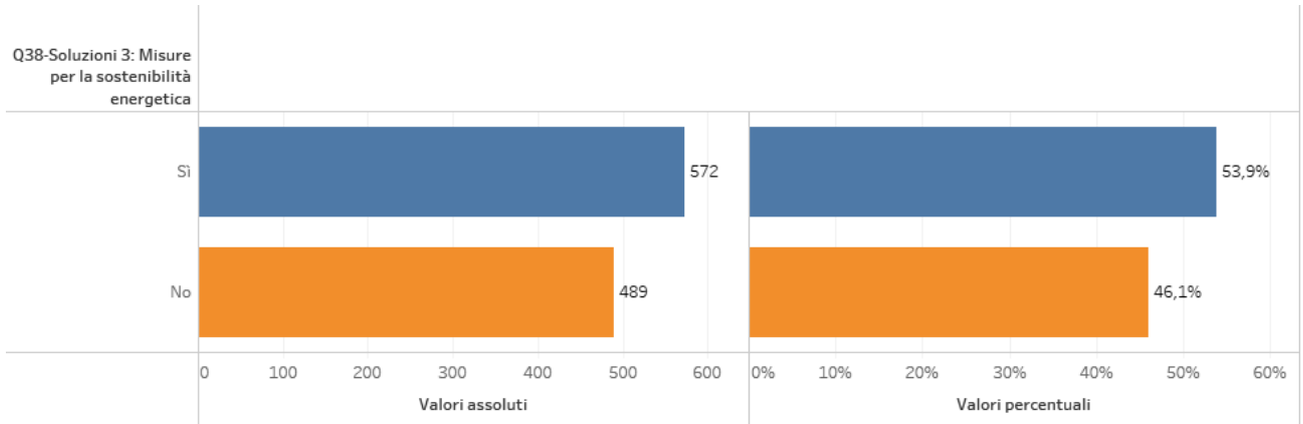


Q33-Soluzioni 2: Raccolta e riutilizzo delle acque piovane per irrigazione ed altri usi



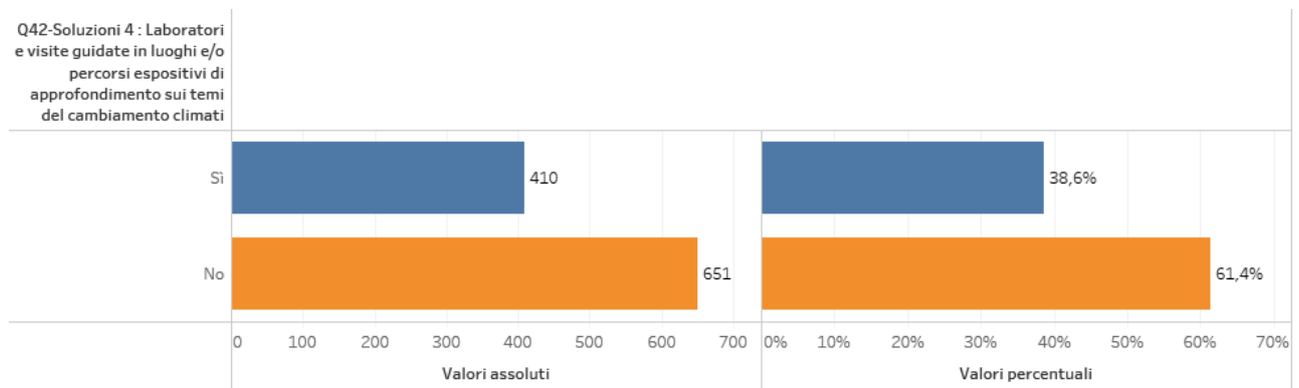
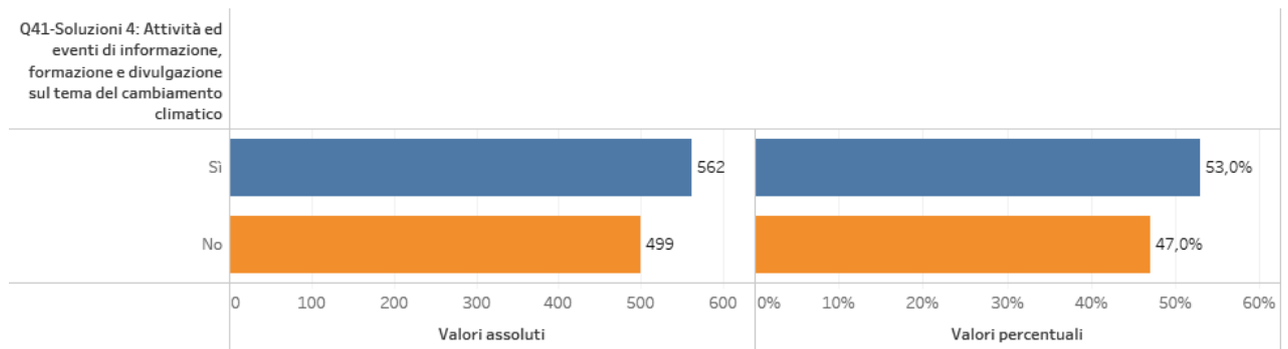
Soluzioni che si possono attuare per assorbire e/o ridurre le emissioni di CO₂ e di altri gas a effetto serra (domanda 9)

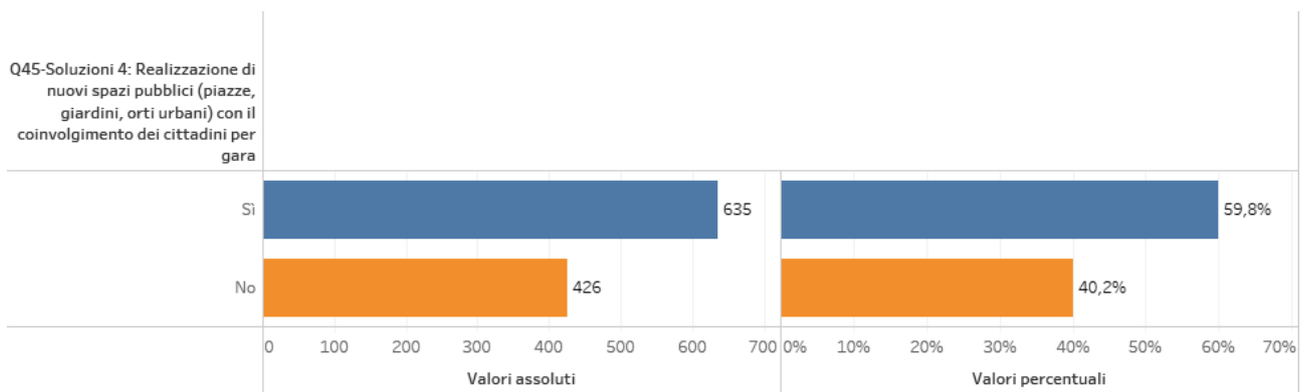
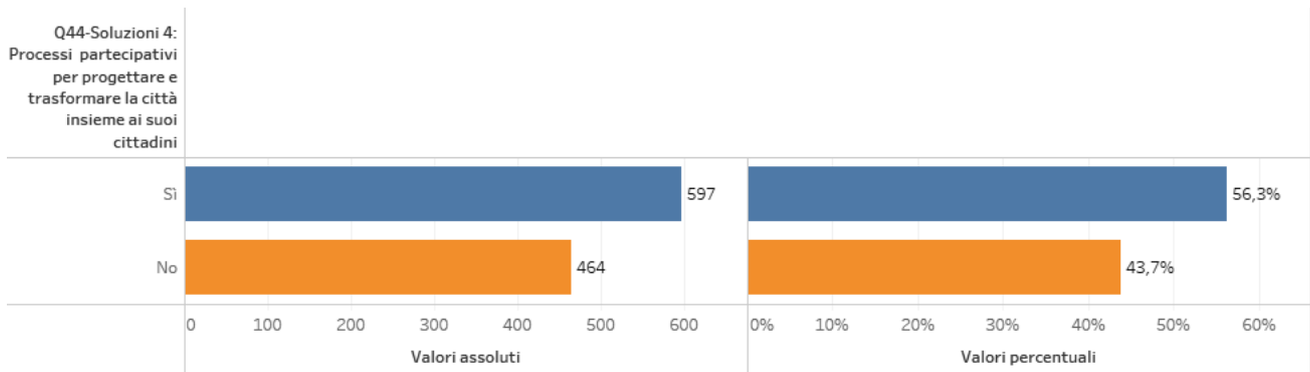
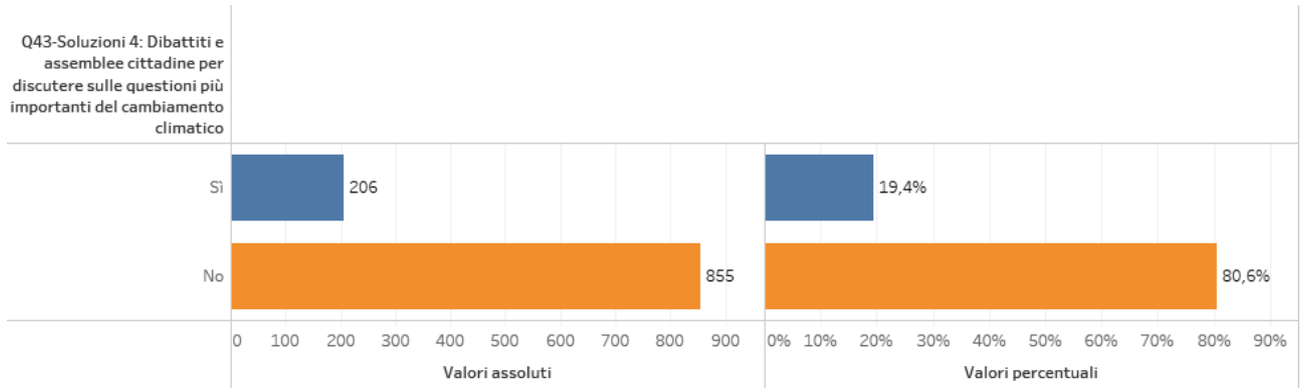




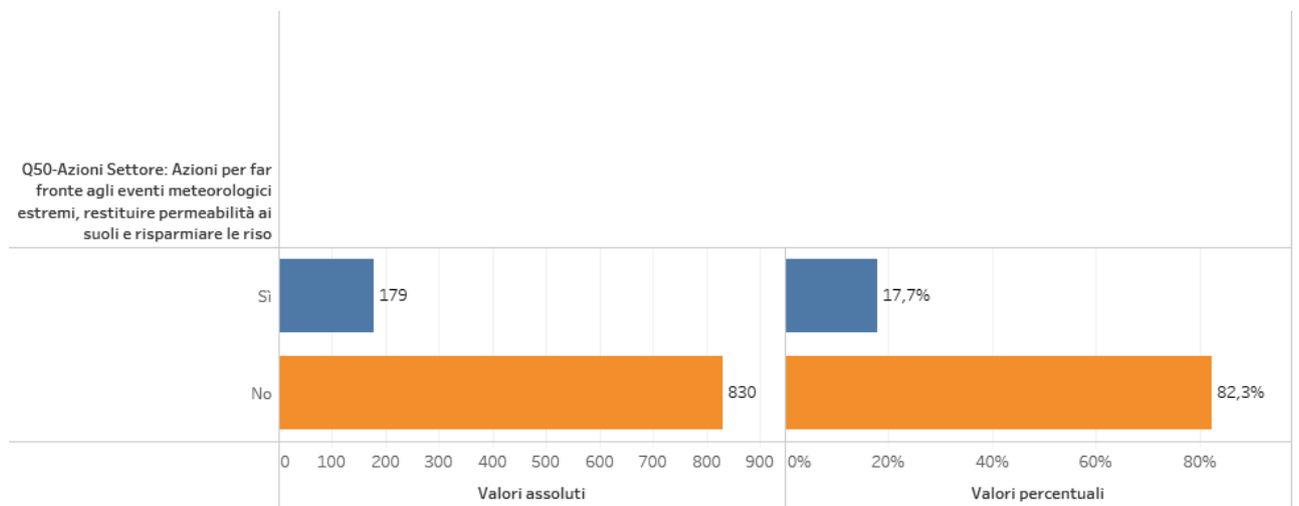
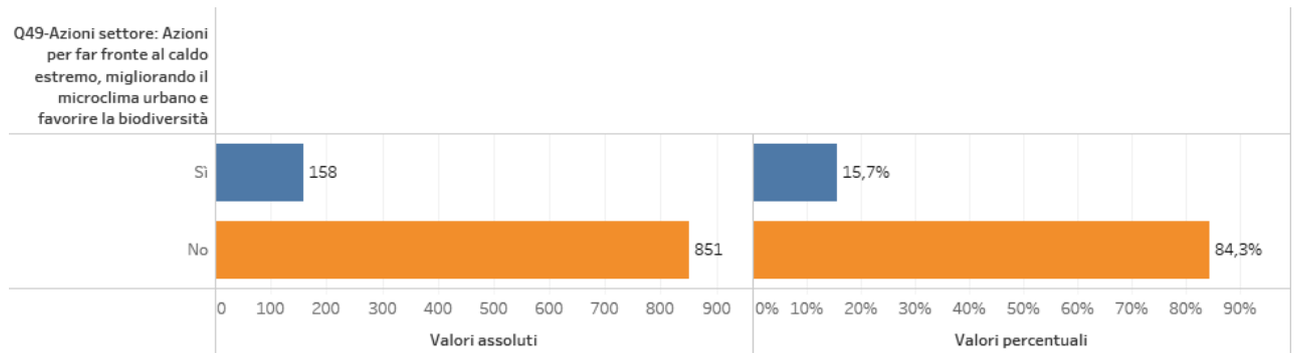
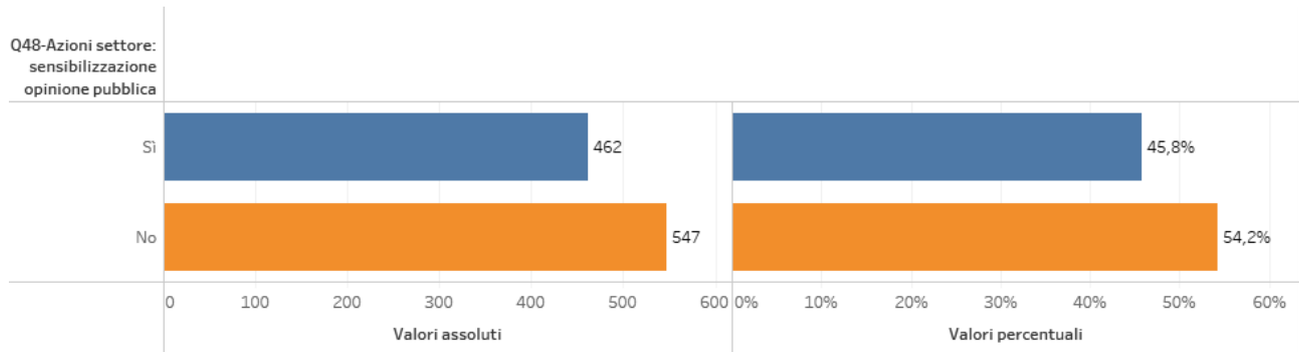
Azioni per sensibilizzare l'opinione pubblica sul tema del cambiamento climatico, coinvolgere le persone nel processo di transizione climatica e favorire anche una maggiore socialità urbana

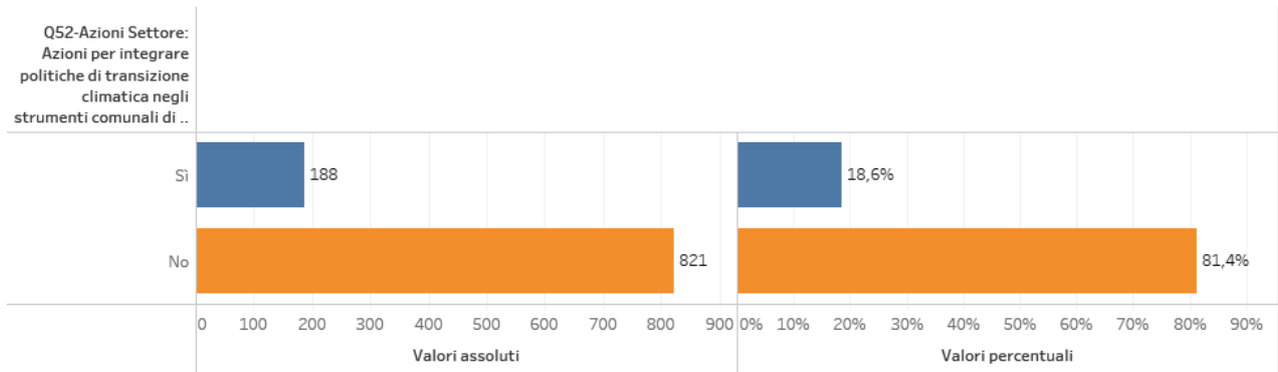
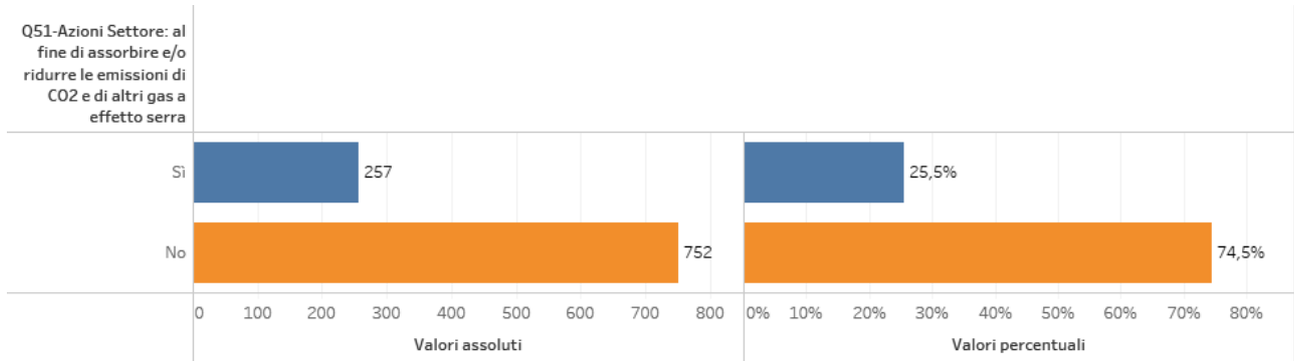
(domanda 10)





Tipologie di azione sviluppate dal progetto Un Filo Naturale, a quali si potrebbe contribuire come settore comunale (domanda 12)





Tra le azioni di sensibilizzazione dell'opinione pubblica sul tema del cambiamento climatico sviluppate dal progetto Un Filo Naturale, a quali potrebbe interessarti partecipare? (domanda 15)

