

QUESTIONARIO MOBILITA' RIVOLI



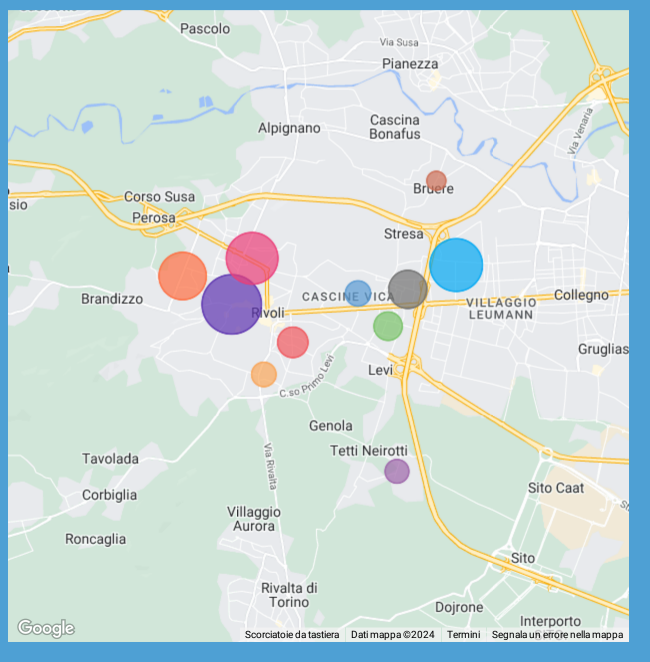
Abitanti
46 980

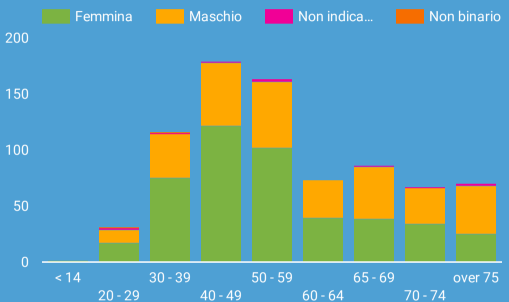
Questionari

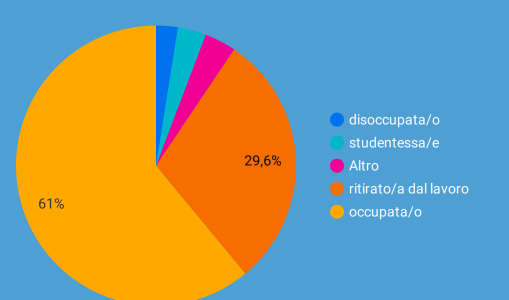
795

1,7%

% risposte









COME CI MUOVIAMO

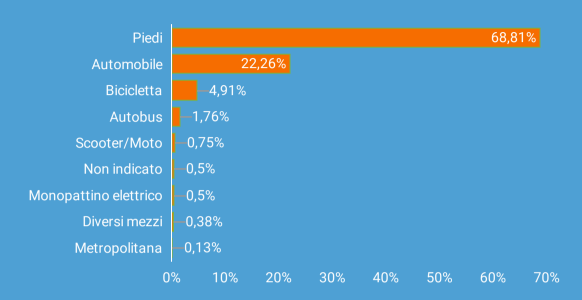


Fascia età

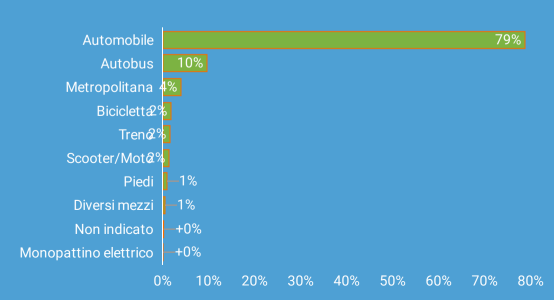
Condizione professionale

Quartiere

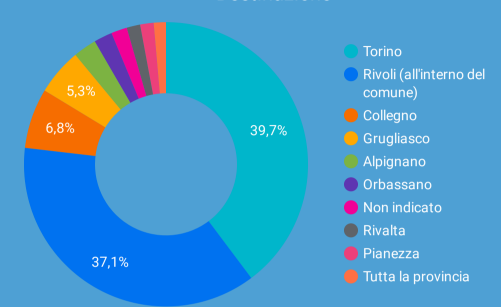
Quale mezzo usi nel vicinato?



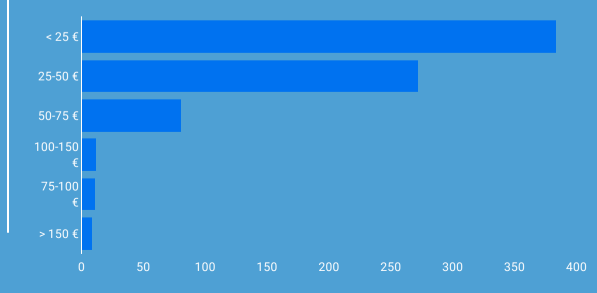
Quale mezzo usi fuori città?



Destinazione



Stima costi trasporti settimanale





DIFFICOLTA' PERCEPITA NEGLI SPOSTAMENTI



Scarsa manutenzione stradale

Traffico congestionato e code

Lunghezza delle distanze a causa di sensi unici

Interferenze dovute al mezzi per la raccolta dei rifinti

Lentezza dei semafori e viabilità

Mancanza di collegamenti diretti ai centri vicini

Viabilità poco scorrevole in prossimità di rotonde

Sovraffollamento di autobus e mezzi pubblici

Mancanza di piste ciclabili sicure

Problemi nei trasporti pubblici

Inciviltà di automobilisti e pedoni

Problemi legati alla velocità delle auto

Parcheggio selvaggio e scarsità di parcheggi

Cantieri stradali e modifiche non comunicate

Smog e inquinamento atmosferico

Problemi per chi si sposta con passeggini o carrozzini

Scarsa illuminazione e sicurezza stradale

Utilizzo eccessivo di veicoli privati

Insufficienza di aree pedonal

Assenza di una ZTL nei centri storici



QUANTO CI MUOVIAMO

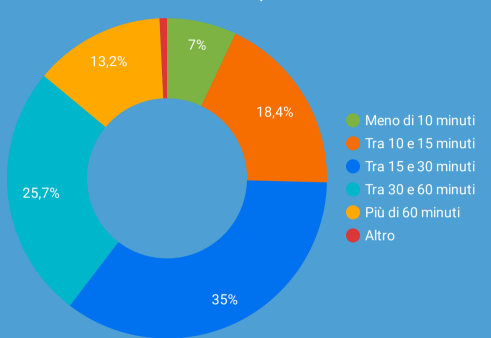


Fascia età

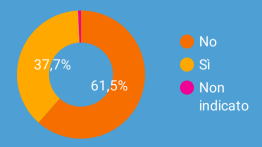
Condizione professionale

Quartiere

Durata spostamento



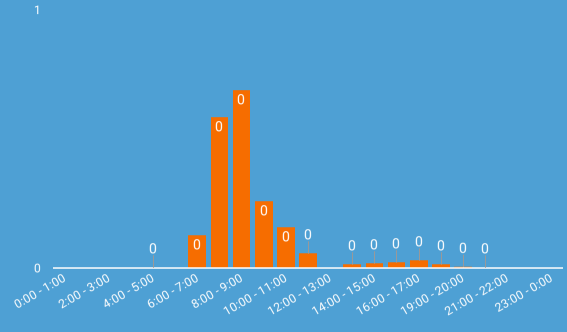
Tappa intermedia (es. scuola)



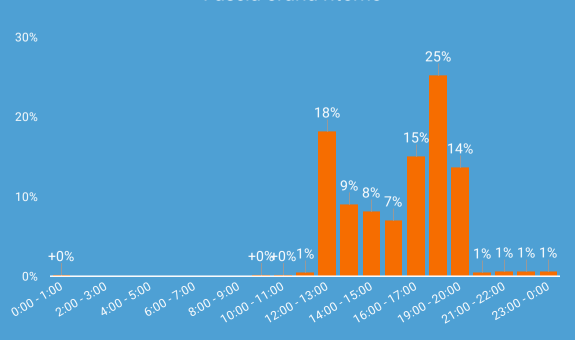
Qualità spostamento



Fascia oraria andata



Fascia oraria ritorno





I MEZZI DI TRASPORTO

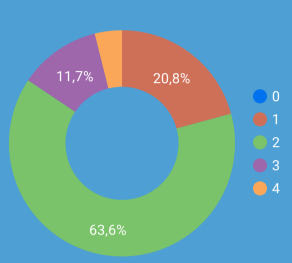


Fascia età

Condizione professionale

Quartiere

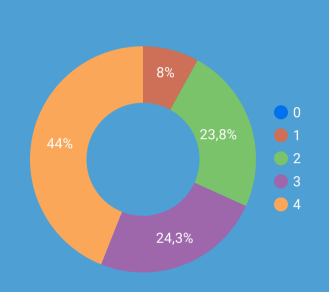




Media auto per famiglia 1,68

Auto per persona 0,59

Bici per famiglia



Media bici per famiglia 1,99

Bici per persona

Altri mezzi





LE ALTERNATIVE

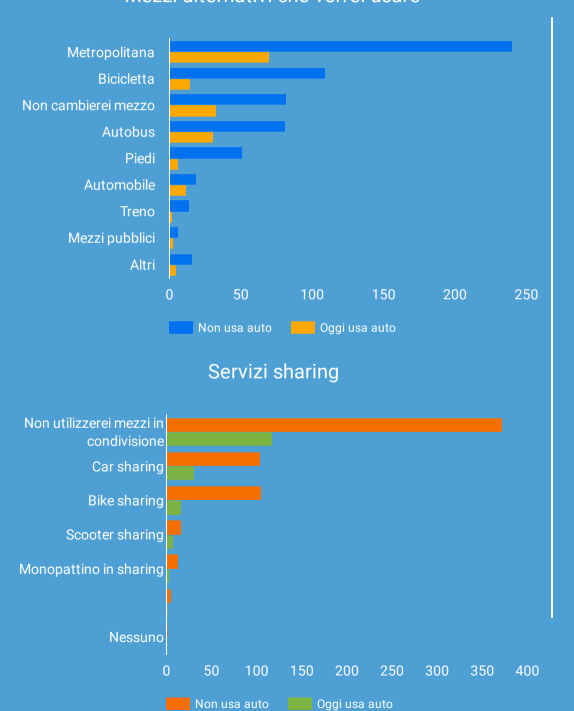


Fascia età

Condizione professionale

Quartiere

Mezzi alternativi che vorrei usare



Perchè sceglieresti un mezzo alternativo

Velocità e risparmio di tempo	Mezzi di trasporto alternativi sono spesso considerati più veloci e pratici per evitare traffico e problemi di parcheggio	25%
Impatto ambientale	L'uso di mezzi alternativi riduce l'inquinamento e contribuisce a un ambiente più pulito	25%
Comodità e praticità	Riferimento alla praticità nell'uso dei mezzi pubblici o alternativi per facilità di spostamento e frequenza.	20%
Problemi di traffico e parcheggio	Desiderio di evitare il traffico cittadino e le difficoltà legate alla ricerca di parcheggio.	15%
Salute e benessere	Preferenza per mezzi che promuovono uno stile di vita sano, permettendo di fare attività fisica.	15%
Costi economici	Risparmio di denaro grazie all'uso di mezzi pubblici o della bicicletta, evitando costi legati all'auto.	10%



PROPOSTE PER MIGLIORARE MOBILITA'



Piste Ciclabili	Molte risposte raccomandano l'ampliamento delle piste ciclabili.	20
Navette	Aumentare la frequenza delle navette, in particolare quelle che collegano con la metropolitana o le zone periferiche.	17,1
Metropolitana	Estendere la rete metropolitana fino a Rivoli o migliorarne l'accesso.	15,7
Chiusura del Casello di Bruere	Diversi suggerimenti propongono l'eliminazione o lo spostamento di questo casello per ridurre il traffico.	13,2
Mezzi Pubblici Elettrici	Suggeriscono l'introduzione o l'incremento di autobus elettrici e minibus, soprattutto di dimensioni ridotte per aumentarne la frequenza.	11,4
Bike Sharing	Estendere e incentivare il sistema di bike sharing per facilitare gli spostamenti ecologici.	9,6
ZTL e Pedonalizzazione	Incrementare le zone a traffico limitato, specialmente nel centro storico.	9,3
Sicurezza Stradale	Migliorare la sicurezza stradale con la creazione di attraversamenti più sicuri e piste ciclabili protette.	7,8
Auto Elettriche e Car Sharing	Promuovere l'uso dell'auto elettrica e sviluppare programmi di car sharing.	7,1
Manutenzione Stradale	Migliorare la manutenzione delle strade e delle piste ciclabili esistenti.	6,8
Limitazione della Velocità	Ridurre i limiti di velocità in tutto il comune per aumentare la sicurezza e ridurre l'inquinamento.	6,4
Marciapiedi	Implementare nuovi marciapiedi per garantire la sicurezza dei pedoni.	6,1
Parcheggi Bici	Creare più stalli per il parcheggio delle biciclette in zone strategiche.	5,7
Controllo del Traffico e Viabilità	Revisionare la viabilità esistente, creare nuove strade e ottimizzare il flusso del traffico con semafori intelligenti.	5,3
Incremento dei Controlli	Aumentare la presenza di vigili urbani per controllare il rispetto delle nuove normative sulla mobilità.	5
Freccia Verde ai Semafori	Implementare la freccia verde per agevolare il flusso del traffico nei periodi di maggiore affluenza.	4,6
Sconti per Residenti	Offrire abbonamenti o sconti sui pedaggi per i residenti, incentivando l'uso del trasporto pubblico.	3,9
Pista Ciclabile Doppia Corsia	Creare piste ciclabili a doppia corsia per facilitare il passaggio e la sicurezza delle biciclette.	3,9
Trasporto Scolastico	Ampliare l'offerta di trasporto pubblico dedicato agli studenti.	3,2
Servizi di Accompagnamento	Introdurre servizi a piedi o in bici gestiti da volontari per accompagnare cittadini in zone meno servite dal trasporto pubblico.	2,9



DOVE INTERVENIRE PER VIVERE BENE LA CITTA'



Incremento delle aree pedonali e sicurezza stradale	Molte delle proposte includono l'ampliamento delle aree pedonali, il miglioramento della sicurezza stradale con l'aggiunta di dossi, rastrelliere per biciclette, e l'installazione di semafori e segnaletiche più efficaci .	22
Sviluppo e Manutenzione delle infrastrutture di verde pubblico	Vi è un forte interesse nella manutenzione e nell'incremento delle aree verdi, come la cura dei parchi esistenti e la creazione di nuove zone verdi lungo le strade e nei quartieri periferici .	18
Miglioramento dei trasporti pubblici e alternativi	Sono frequenti le proposte per migliorare i collegamenti con i trasporti pubblici, promuovere l'uso di biciclette tramite percorsi ciclabili sicuri e incentivare l'uso di mezzi pubblici con l'introduzione di navette, specialmente in orari scolastici .	15
Gestione del traffico e dei parcheggi	Viene espressa la necessità di gestire meglio il traffico con la creazione di nuove rotatorie e la riduzione dei veicoli nel centro città, oltre alla realizzazione di un sistema di parcheggi più efficiente, soprattutto nei pressi delle scuole e delle aree sanitarie .	12
Sicurezza e Servizi Comunitari	Molti suggerimenti riguardano l'aumento della sicurezza urbana tramite una presenza più consistente della polizia locale, e la creazione di spazi comunitari come ludoteche e centri di aggregazione per giovani e anziani .	10
Cultura e eventi	importanza degli eventi culturali e delle attività comunitarie per migliorare la qualità della vita nella città	8
Salute e servizi sociali	miglioramento dei servizi di salute e assistenza sociale come fondamentale per la qualità di vita	7
Tecnologia e innovazione	necessità di integrare tecnologie avanzate per un'amministrazione cittadina più efficiente e per favorire l'innovazione	5
Altro	altri temi meno frequenti	3



RIVOLI TRA 30 ANNI IN TERMINI DI MOBILITA'



Meno consumo suol

Aree pedonali

Nuove tocnologie por mobilità

Minibus per aree suburbane

Collegamenti veloci

Riduzione traffico Navette elettriche Piste ciclabili

Migliore viabilità

Green e più verdi

Collegamento con Torino

Più vivibile

Meno inquinamento

Spazi per biciclette

Maggiore sicurezza

Maggiori servizi per la mobilità

Parcheggi periferici

Mezzi pubblici più efficient

Servizi più capillari e regolar

Centro storico pedonale

Trasporto pubblico

Mobilità autonoma

Trasporto sostenibile

ZTL estese

meno auto

Mobilità elettrica

Integrazione di tecnologie moderno