

Questionario per i cittadini – PAESC Comune di Rutigliano

133 risposte

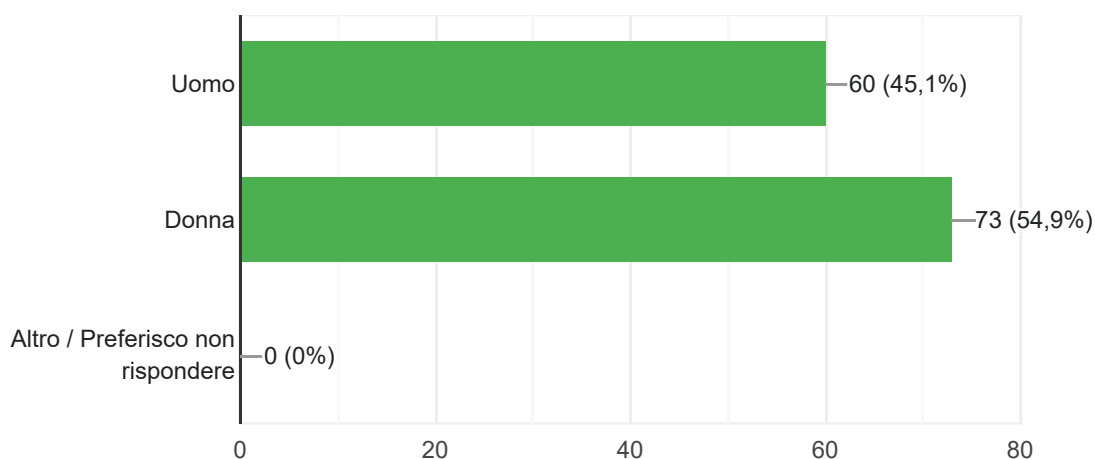
[Pubblica i dati di analisi](#)

Sezione 2 – Informazioni generali (facoltativa)

Genere

[Copia](#)

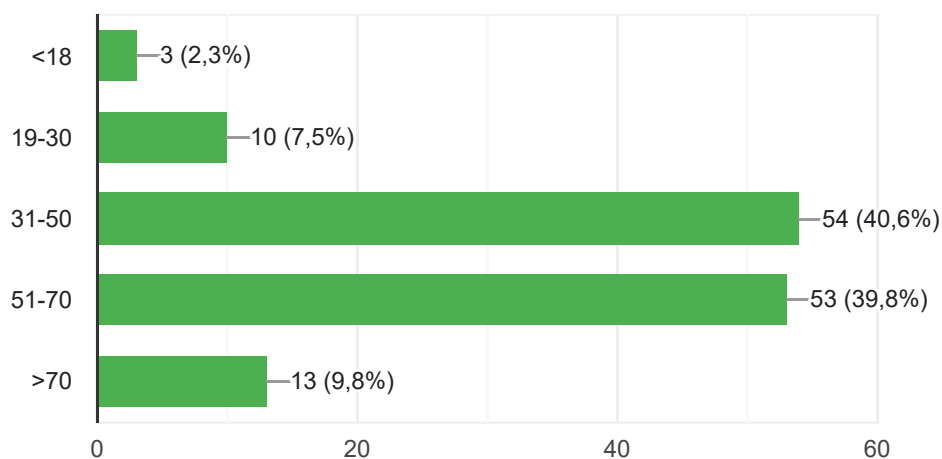
133 risposte



Fascia di età

[Copia](#)

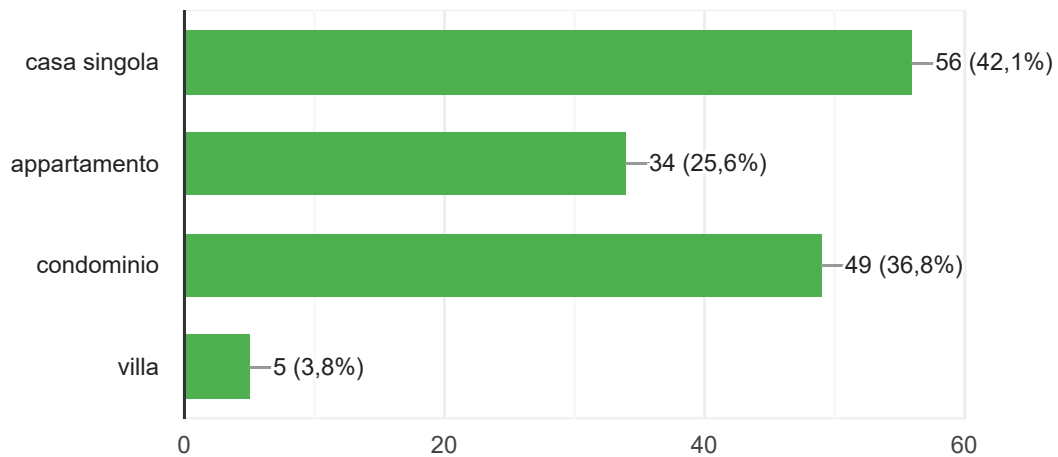
133 risposte



Tipologia di abitazione

 Copia

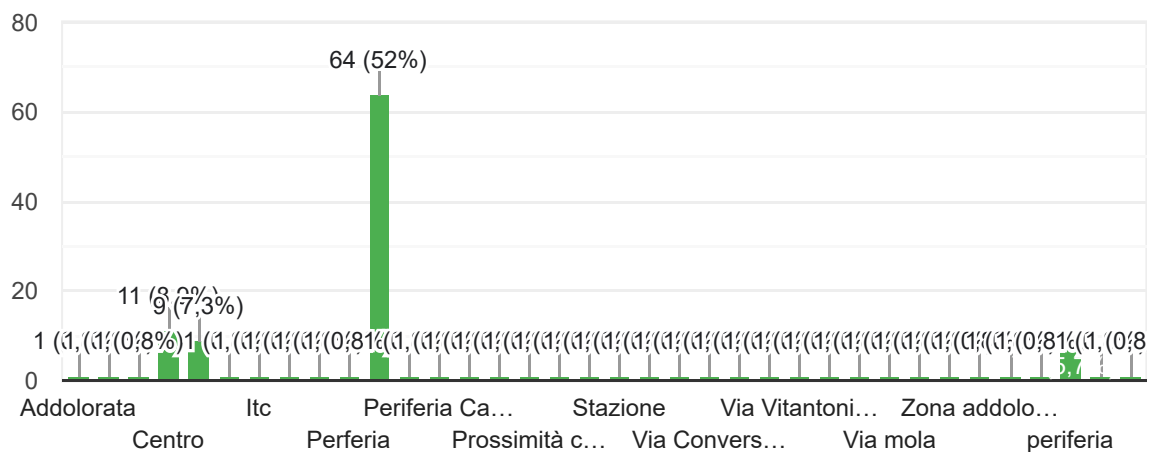
133 risposte



Zona di Rutigliano in cui risiedi - risposta aperta (es. Centro storico, periferia, frazione..)

 Copia

123 risposte

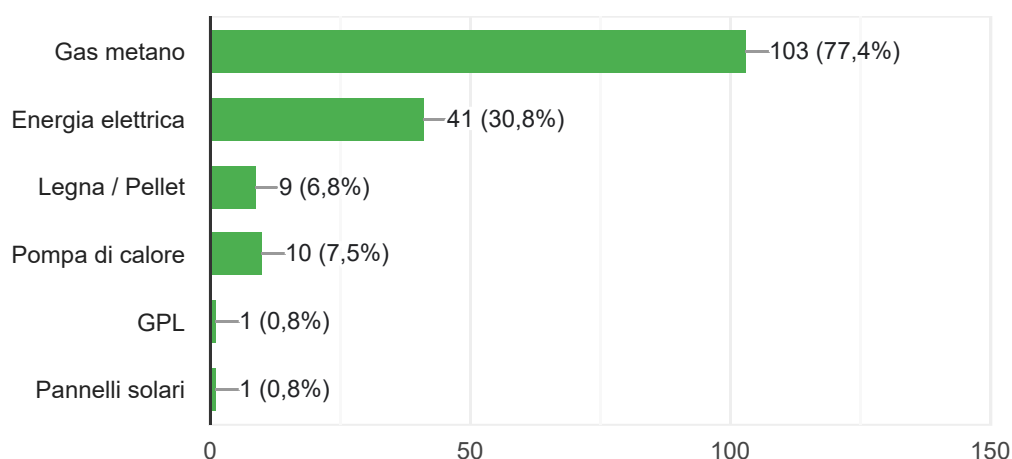


Sezione 3 – Consumi energetici e mobilità

Che tipo di riscaldamento usi principalmente?

 Copia

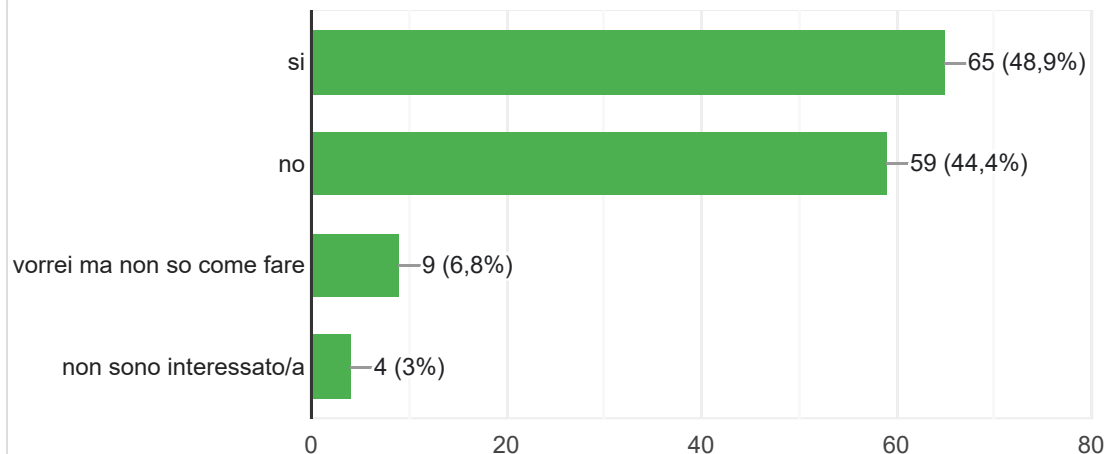
133 risposte



Hai effettuato interventi di efficientamento energetico?

[Copia](#)

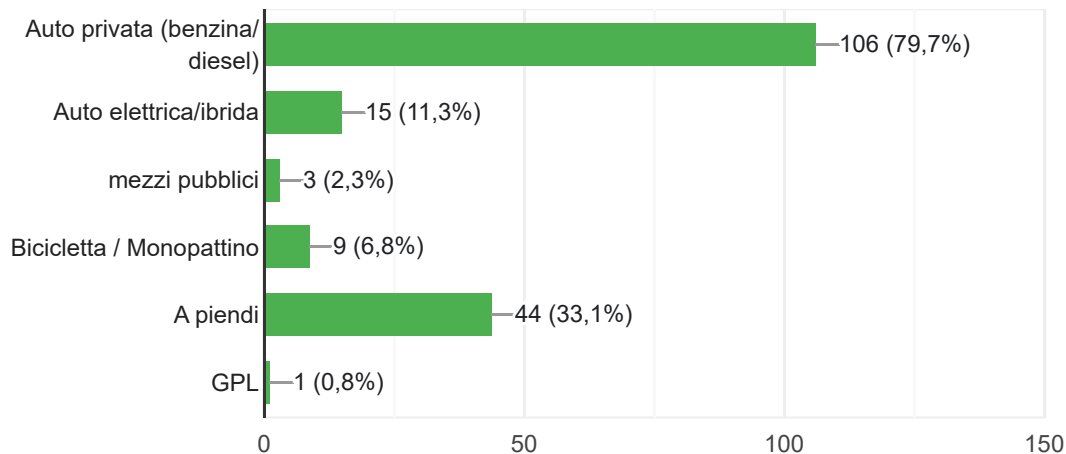
133 risposte



Quale mezzo usi di solito per spostarti?

[Copia](#)

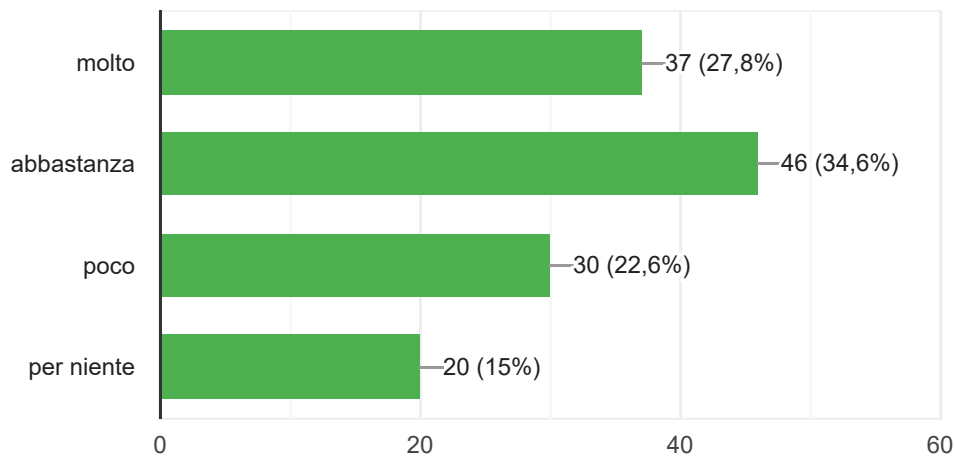
133 risposte



Quanto utilizzeresti i mezzi pubblici se disponibili?

[Copia](#)

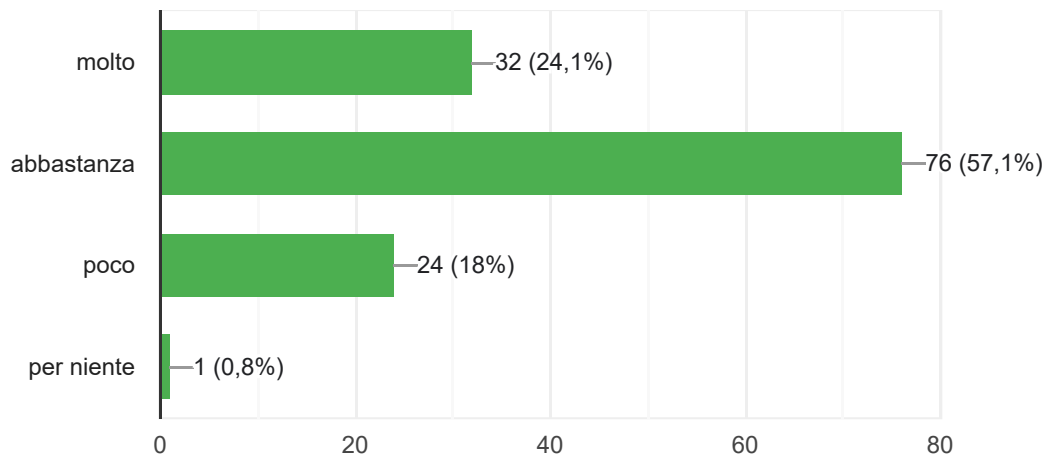
133 risposte



Quanto ti senti informato/a sui cambiamenti climatici?

 Copia

133 risposte

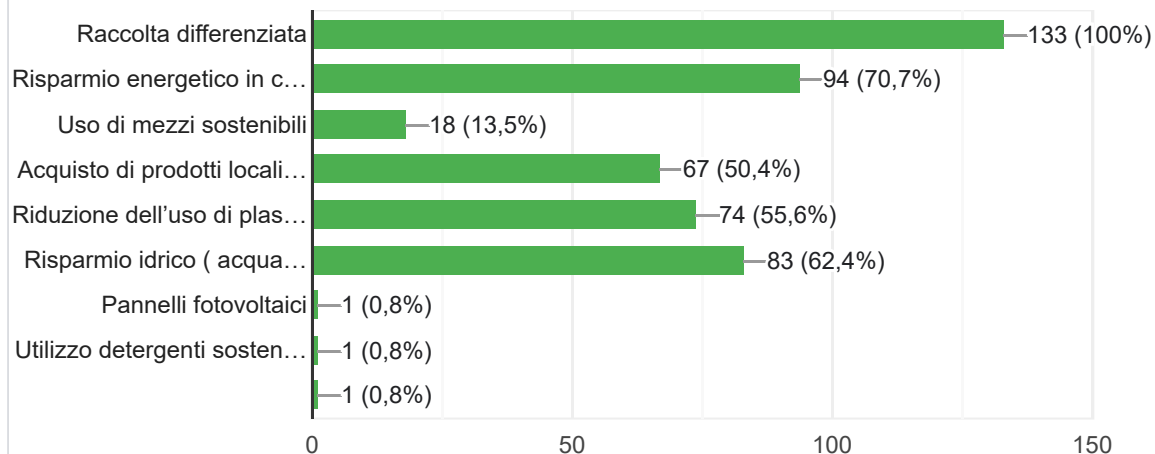


Sezione 4 – Ambiente, energia e clima tolo

Quali azioni svolgi per ridurre il tuo impatto ambientale? (seleziona tutte quelle che si applicano)

 Copia

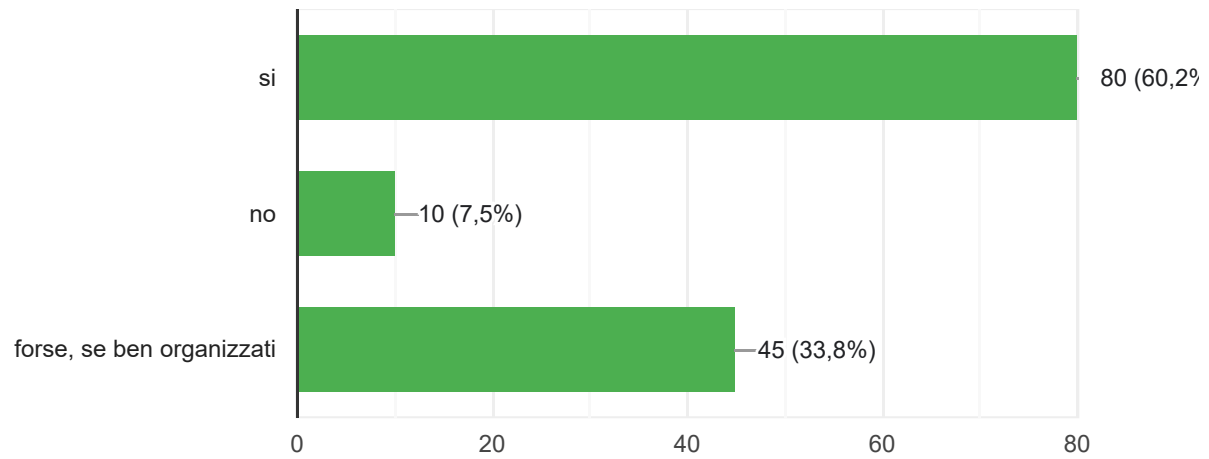
133 risposte



Ti piacerebbe partecipare ad attività o progetti legati al PAESC del tuo Comune?

 Copia

133 risposte



Quali iniziative di sostenibilità ambientale vorresti vedere a Rutigliano?

81 risposte

Comunità energetica

Mezzi pubblici

Installazione di colonnine elettriche per ricaricare le batterie delle auto full elettric

Tariffazione puntuale

Premialità

molte

Incentivi efficientamento impianti

Piantumazione di alberi per ridurre la temperatura al suolo, installazione di pannelli fotovoltaici su tutte le strutture pubbliche (scuole, uffici etc), incentivazione dell'uso di mezzi di trasporto ecologico, installazione di colonnine per ricarica di auto elettriche

Uso di mezzi sostenibili

Limitazione del traffico nel centro cittadino nei weekend,

Aree di compostaggio con bonus,

attivazione sistemi di riciclo smart convenzionati,

Collegamenti con mezzi pubblici efficienti per frequenza, funzionamento e costi,

Incentivi per efficientamento energetico degli immobili,

Stazioni di ricarica elettrica per auto,

Finanziamento di una rete di produttori locali di frutta e verdura con la possibilità di acquistare a prezzi più bassi

Incremento del verde pubblico

Colonnine elettriche, tariffazione puntuale sui rifiuti, reso degli imballaggio con sconti

Sostituire la plastica con materiali riciclabili o biodegradabili, ridurre l'uso di imballaggi, promuovere il riutilizzo.

Promuovere l'uso di mezzi di trasporto a basse emissioni, come biciclette, mezzi pubblici, veicoli elettrici.

Efficientamento edilizia pubblica e privata

mobilità lenta e sostenibile

Meno fuochi d'artificio a tutte le ore

Piste ciclabili funzionanti e funzionali



La raccolta delle bottiglie di plastica in contenitori accanto ai supermercati in cambio di buoni acquisto del supermercato

- 1) Aggiungere un'area "riparazioni" dove artigiani riparano oggetti per allungarne la vita.
- 2) Creazione di un orto gestito da scuole, anziani e associazioni, con coltivazioni biologiche
- 3) Installare compostiere di quartiere per trasformare gli scarti organici in fertilizzante da distribuire ai cittadini o alle scuole.
- 5) Ridurre lo spreco alimentare con una raccolta a fine mercato settimanale e/o nelle mense scolastiche da donare.
- 4) Abbinare laboratori pratici su come ridurre lo spreco alimentare.

Non lo so

Eventi sostenibili

Irrigazione costante delle zone appena piantumate. Maggiore controllo di queste zone vandalizzate.

Attività formative e di educazione ambientale nelle scuole e nei territori.

Migliorare la circolazione dei veicoli

Navetta elettrica che circoli all'interno dell'abitato

Riduzione traffico

Più utilizzo di biciclette

Comportamenti virtuosi per ridurre il consumo energetico.

Riduzione del traffico

Chiusura del traffico zona stazione Piazza XX Settembre

Festival della sostenibilità

Evento annuale con workshop, mostre e attività didattiche per diffondere buone pratiche a tutta la cittadinanza.

Migliorare, notevolmente, la pulizia e raccolta dei rifiuti in tutto l'agro del comune.

Più informazione, e attività, di educazione ambientale, dedicati alle fasce età dai 40enni agli 80enni

Introduzione fotovoltaico massivo su siti comunali e conseguente utilizzo dell'energia prodotta per pubblica illuminazione, riscaldamento ed illuminazione scuole etc etc

Ufficio permanente accesso contributi per installazione impianti risparmio energetico



la presenza in varie zone periferiche del paese di aree per la raccolta dei flaconi dei pesticidi e dei teloni/retine per copertura dei vigneti.

Colonnine di ricarica elettrica

Meno macchine in circolazione

Educazione ambientale ai ragazzi ,soprattutto adolescenti

Avere strade libere dalle auto e non preoccuparsi dei parcheggi, realizzazione di un grande parco in periferia

Incremento superfici a verde pubblico e delle alberature

Piantumazione alberi, illuminazione energia solare

Domeniche ecologiche

Controllo uso fitofarmaci, creazione parcheggi per atomizzatori fuori e lontano dai centri abitati, controllo su rumori molesti notturni (fuochi d'artificio)

Installazione Colonnine ricarica

bus navetta elettrici per spostamenti dalla periferia al centro e viceversa . Zone pedonali, serie e sicure piste ciclabili che sappiano collegare il paese nel centro e in periferia .

Più verde pubblico ma tenuto bene! E pugno di ferro con chi si ostina a non fare la differenziata, si vedono ancora molti cestini pubblici strapieni di rifiuti domestici!

Veder piantati più alberi. Nuovi parchi per i bambini. Una ciclabile per Noicattaro. Maggior cura del verde pubblico. Prevedere parchi verdi e strade alberate nei nuovi quartieri. Organizzare un mercatino dell'usato per incentivare il riutilizzo degli oggetti soprattutto di oggetti per bambini.

Più verde

Aumentare la consapevolezza su come gli acquisti siano strettamente legati alla produzione di plastica e rifiuti in generale

Distributori di buoni spesa con la raccolta differenziata

Aiuto concreto per randagi

Riuso degli oggetti. Comunità energetiche

Meno macchine

Incentivare l'uso della bicicletta è quindi piste ciclabili.



Comunità energetiche, risparmio energetico negli edifici pubblici, maggior numero di parcheggi, piano di manutenzione del verde pubblico.

Regolamentazione del traffico cittadino, più aree verdi, piazza XX settembre con alberi

Creazioni di comunità energetiche rinnovabili

Bici elettriche

Riutilizzo delle acque piovane a scopi irrigui, utilizzo di bottiglie/fiaschi in creta per la mescolata delle bevande nei locali rutiglianesi

Più spazi verdi

Lezioni su come fare

Isole di raccolta rifiuti con incentivi (buoni spesa, riduzione tassa rifiuti)

Impianti solari per l'illuminazione pubblica con accumulo energetico; riduzione di carbonio.; rigenerazione degli edifici civili

Meno traffico

Incomincia con installazione di stazioni per auto elettrica, magari con tettoia con pannelli solari, non dimentichiamo l'idrogeno.

Incentivare l'uso di bici

Pulizia delle campagne

Educazione alla raccolta differenziata e al rispetto della cosa comune rivolti ai giovanissimi.

Comunità energetiche

Più bici meno auto.

Installazione delle colonnine elettriche per ricaricare le batterie delle auto elettriche. Installazione dei pannelli fotovoltaici sui tetti di tutte le scuole del territorio e degli edifici pubblici come la sede del Comune, Biblioteca comunale, etc.

Trasporto urbano elettrico

Parcheggi coperti da pannelli fotovoltaici con colonnine di ricarica per auto elettriche

Il paese è agricolo con un'innata predisposizione all'ecologia ed al risparmio la raccolta differenziata deve essere più efficiente, non con bidoni davanti ad ogni portone dalle 18.00



Meno uso di auto

La tariffazione puntuale e la chiusura del corso almeno la domenica

Più verde per consentire attività sportive all'aperto

Insegnamento già da piccoli a scuola con progetti mirati.

Presenza di mezzi pubblici per gli spostamenti, manutenzione del verde pubblico meno sporadica, cura degli spazi comunali derivanti dalle lottizzazioni di solito sempre abbandonati all'incuria, allontanamento degli sgambamenti cani dal centro cittadino, sensibilizzazione al rispetto altrui da parte dei possessori di animali



Suggerimenti su come il Comune può migliorare in termini di sostenibilità ambientale.

64 risposte

Installazione di pannelli solari sui tetti delle scuole presenti sul territorio, sugli edifici pubblici come Comune, Biblioteca, etc. Incentivi economici per aiutare i cittadini ad installare i pannelli fotovoltaici sui tetti delle proprie abitazioni e condomini.

non saprei

Acuire i controlli sugli indisciplinati senza favoritismo famigliari ecc.....

Incentivare l'installazione di pannelli fotovoltaici, piantumare alberi che riducono la temperatura al suolo, installare colonnine per ricarica di auto elettriche, piste ciclabili serie

Oltre a quelli sopra elencati, digitalizzazione completa dei processi e dei documenti.
Regolamentazione dell'energia ne

Cestini per la raccolta del vetro nel paese. Politiche sulle bottiglie in vetro dei bar e pub (maggiorazione prezzo con reso)

Ridurre gli sprechi, promuovere il riciclo, utilizzare fonti di energia rinnovabile e adottare pratiche di consumo più sostenibili.

Vigilare e facilitare il corretto smaltimento dei rifiuti delle attività agricole che avviene spesso in modo irregolare.

efficientamento energetico e mobilità sostenibile

Più zone pedonali

Sicuramente energia rinnovabile su scuole ed edifici pubblici

- 1) Tariffa puntuale: far pagare la tassa rifiuti in base a quanto effettivamente prodotto, premiando chi differenzia di più.
- 2) Navette elettriche per collegare via Adelfia (aziende) e via Conversano (magazzini), scuole e il centro, riducendo il traffico privato.
- 3) Piste ciclabili sicure.
- 4) Piano di forestazione urbana con alberi autoctoni (olmi, lecci, melograni) per ombreggiare strade e ridurre CO₂.
- 5) Giardini della biodiversità: aiuole e parchi con piante mellifere per api e impollinatori.
- 6) Programma "Adotta un'aiuola"/"Adotta una rotonda" affidata a scuole, associazioni o cittadini.

Non lo so

Come sopra



Iniziative per aumentare la copertura arborea nelle città, migliorando la qualità dell'aria e combattendo le isole di calore.

Alleggerire il traffico su molte strade con un senso unico di marcia

Piantare alberi

Lotta senza tregua abbandono rifiuti.

Efficientamento energetico evoluto (non solo illuminazione ad alta efficienza!). Scoraggiare traffico urbano.

Supportare il processo di riduzione consumo energetico.

Riduzione del traffico. Bus urbani. Promozione di CER. Aumentare il verde pubblico e privato.

Più cestini per l'indifferenziato in tutto il paese specie vicino a bar, uffici pubblici e supermercati.

Parcheggi di scambio

Piantumazione alberi nelle periferie, valorizzazione del verde pubblico

Stimolare, con detassazione, la raccolta differenziata per evitare l'abbandono dei rifiuti.

Più controllo nelle periferie e tutto il territorio e più sanzioni per chi inquina. Perché il senso civico nel paese è percepito come un obbligo ! Quindi, poco praticato... Perché c'è la moda di trasgredire ormai su tutti gli obblighi che vengono imposti.... Far percepire il senso civico come ancora di salvezza per le prossime generazioni, soprattutto per quelli di fascia d'età tra i 40 e gli 80!!

Utilizzo mezzi comunali ecologici

Limitare l'accesso di auto private, potenziando la mobilità sostenibile pubblica (navette) e privata (biciclette e monopattini) con adeguata infrastruttura

raccogliere e differenziare tutti i rifiuti presenti a bordo strada sulle strade urbane ed extra urbane.

Colonnine di ricarica elettrica

Più verde soprattutto nei pressi di nuove costruzioni

Eliminare gli ecomostri ..che deturpano alcune zone del nostro paese e dare spazio a luoghi di aggregazione , per coinvolgere più gente



Edificando poco quasi 0 conseguenze ristrutturazione dell'esistente abbandonato e inven.dibile al momento, e organizzare tra tutte le associazioni del territorio dei gruppi d'acquisto, girerebbero meno auto e calerebbero un po i prezzi

Impiego di pavimentazioni colorate riflettenti + incremento aree pedonali + byke sharing + piste ciclabili

Maggiore comunicazione

Controllo uso fitofarmaci, controllo su fuochi d'artificio notturni (esiste anche l'inquinamento acustico)

Installazione colonnine ricarica, impianti rinnovabili su tutti gli edifici comunali con l'eliminazione dei combustibili fossili per il riscaldamento di scuole e uffici pubblici

Cura, attenzione e aumento di zone verdi che fungano da polmone cittadino e da condizionatori naturali. Progetti incentivanti verso i cittadini per tecnologie (es.impianto fotovoltaico)che possano creare energia non solo di uso domestico ma anche per il paese. Migliorare gli impianti ormai obsoleti degli istituti scolastici

Efficientamento energetico della illuminazione stradale. Sensibilizzare sulla raccolta differenziata. Studiare l'agenda 2030 ed aderire alla rete dei comuni sostenibili.

togliere i rifiuti nelle campagne che prendono fuoco

Più piste ciclabili, rastrelliere per bici, sanzioni severe (e controlli) sulla differenziata porta a porta

Più cestini della differenziata in ogni angolo della città, sono pochi e talvolta non agibili. Per strada non si può differenziare e se non portando bottiglie a casa

Efficientamento dell'illuminazione cittadina. Comunità energetiche. Pannello fotovoltaico su edifici pubblici.

Usando pulmini cittadini

Più verde pubblico

Progettare con cognizione di causa servizi, e infrastrutture. Un progetto che recuperi la terra abbandonata ai margini del paese!

Partecipando ed incentivando la creazione delle comunità energetiche rinnovabili

Realizzazione di un sistema di trasporto pubblico elettrico che colleghi le zone più periferiche del paese, con il centro urbano. Obbligo alle imprese edili di realizzare zone verdi nei lotti da loro edificati. La realizzazione di coperture con pannelli solari, nei parcheggi presenti nel paese.



Spazi verdi e magari anche sulle proprietà private (spiazzi condominiali alberi anche se c'è il posto auto esterno magari vicino per fare ombra) (giusto per rendere l'idea)

Proporrei un giorno al mese senza utilizzare nessun tipo di mezzo a benzina o diesel!

Accumulo energetico da impianti solari e ricorso a contributi europei da destinare alla rigenerazione degli edifici civili.

Riqualificazione aree abbandonate

Mezzi pubblici elettrici.

Controllare a tappeto chi fa uso di fito farmaci non a norma con controlli incrociati

Più servizi come bici e monopattini

Attività presso gli studenti delle scuole medie.

Incentivare di più per i pannelli solari e dare più informazioni...

Incentivi economici per aiutare le famiglie e le imprese, ad installare i pannelli fotovoltaici sui tetti delle case, dei condomini.

Investire in energia pulita invece di spendere soldi per pavimentazioni che durano un anno.

Riempire di verde il paese, le vie principali avevano alberi enormi, ma capisco il codice della strada non l'edilizia selvaggia. Costruire "poli" commerciali e di istruzione, che evitino traffico ed ingorghi nel paese collegandoli magari con l'abitato (navetta elettrica)

Servizio di navette elettriche che connettano le periferie con il centro e gli uffici principali (poste, comune, vigili etc.)

Recuperare aree abbandonate

Multare chi inquina. Incoraggiare i cittadini a usare meno l'auto mobile. Pulire strade in paese e in campagne.

Provvedimenti per evitare immondizia nelle strade di campagna, ausili ai coltivatori di uva da tavola e non solo quali creazione di centri di raccolta e smaltimento di teli di plastica, manichette per irrigazione, contenitori di fitofarmaci esausti, attivazione. Provvedimenti per evitare immondizia nelle strade di campagna, ausili ai coltivatori di uva da tavola (e non solo) come creazione di centri di raccolta o smaltimento di teli di plastica, manichette da irrigazione, contenitori di fitofarmaci esausti, attivazione Bike sharing, realizzazione di una rete "efficiente" di piste ciclabili

Questi contenuti non sono creati né avallati da Google. - [Contatta il proprietario del modulo](#) - [Termini di servizio](#)
[Norme sulla privacy.](#)

Questo modulo sembra sospetto? [Segnala](#)



Google Moduli



