

## In breve

**I cambiamenti climatici minacciano gli abitanti, le piante e gli animali di Moreland. Per assicurare un futuro sicuro e sano, i governi e le comunità devono fare il possibile per ridurre i rifiuti e le emissioni di CO2.**

Dobbiamo preparare adesso la nostra comunità, le abitazioni, i posti di lavoro e le infrastrutture urbane per essere pronti a un clima più caldo e a eventi meteorologici più estremi.

Siamo anche responsabili per la protezione delle piante e degli animali nativi di Moreland. E vogliamo assicurare che le comunità abbiano accesso a spazi verdi nel quartiere.

Il Consiglio comunale, i residenti, le scuole e le attività commerciali locali possono collaborare per raggiungere insieme questi obiettivi.

## Le questioni fondamentali sono:

- 1. Emissioni di CO2:** operare con la comunità per ridurre le emissioni di CO2.
- 2. Capacità di affrontare i cambiamenti climatici:** preparare la comunità e le infrastrutture in previsione di eventi meteorologici estremi e di un clima più caldo.
- 3. Spazi aperti:** mettere a disposizione più spazi verdi all'aperto dove tutti possano trovare refrigerio.
- 4. Natura:** proteggere e migliorare le aree naturali a beneficio della fauna e della comunità.
- 5. Riduzione dei rifiuti:** incoraggiare il riuso e il riciclo di materiali per evitare che i rifiuti finiscano nelle discariche.

## Quali sono alcune delle opportunità da cogliere?

**Ecco alcune delle opportunità in questo campo:**

- Si potrebbero incoraggiare gruppi comunitari, scuole e altre parti interessate a intraprendere azioni collettive.
- Il Moreland City Council (Consiglio comunale di Moreland) potrebbe collaborare con altri consigli comunali per stabilire standard ambientali più severi nei piani regolatori per i nuovi insediamenti.
- Incoraggiare spostamenti locali a zero emissioni, come andare a piedi o in bici.
- Progettare, costruire o rinnovare le infrastrutture perché siano più resistenti, efficienti dal punto di vista dell'energia e sostenibili.
- Migliorare i parchi esistenti così che siano sicuri e accoglienti per tutta la comunità.
- Estendere le collaborazioni con i Proprietari tradizionali Aborigeni e con i gruppi ambientalisti locali per migliorare le aree naturali.
- Ridurre la quantità di rifiuti destinati alle discariche modificando il servizio raccolta dei rifiuti e le abitudini della comunità.
- Aiutare le comunità a ridurre la quantità di rifiuti creati.

## Quali sono alcune delle sfide?

**Queste potrebbero essere alcune delle sfide da affrontare:**

- Il governo locale può solo influenzare ma non controllare direttamente le emissioni di CO2 della municipalità.
- Stabilire standard ambientali più severi per l'edilizia privata può richiedere tempi lunghi e potrebbe essere una misura difficile da approvare.
- Aumentare la capacità di resistenza delle nostre infrastrutture, dei nostri sistemi sociali e naturali, richiede investimenti ingenti.
- La manutenzione di spazi verdi all'aperto che offrano refrigerio è più difficile nei climi più estremi.
- Il clima caldo e arido ingigantisce le minacce esistenti per le aree naturali locali e sono necessarie modifiche nelle pratiche di gestione del territorio.
- I nuclei familiari hanno esigenze diverse, quindi un'unica soluzione per la gestione dei rifiuti applicata a tutti indistintamente potrebbe non funzionare.