

## AMBIENTE

---

### **Come contribuire allo sviluppo sostenibile**

di Sabrina Lorenzoni - BioEcologa Green Blogger

Tra le parole più cercate in rete in ambito ambientale troviamo: **emergenza climatica e sostenibilità**.

Contribuire allo **sviluppo sostenibile** oggi è necessario per ogni cittadino e per le istituzioni. Sappiamo che possiamo progettare un nuovo prodotto o servizio secondo i principi dello sviluppo sostenibile, ma anche nella vita di tutti i giorni lo sviluppo economico è legato all'ambiente e al sociale.

Nel mio post di approfondimento, sono partita da quattro settori chiave:

- l'energia elettrica;
- i trasporti;
- gli acquisti verdi;
- la raccolta differenziata

per dare un esempio di **come contribuire allo sviluppo sostenibile**.

**Risparmiare energia elettrica** è un tema molto attuale, dati i rincari sulle bollette del gas e dell'elettricità di questi giorni. Il primo pacchetto proposto dall'Unione Europea è stato il 20-20-20: ridurre le emissioni di gas serra del 20% per arrivare al 20% di energia prodotta da fonti rinnovabili.

In Italia i dati parlano chiaro: il 36% dell'energia totale è consumata per il riscaldamento invernale e il raffreddamento estivo.

Le previsioni sono in crescita e si stima che, da qui al 2040, il consumo di energia elettrica nel mondo arriverà al 23% (si pensi che nel 1990 era al 14%).

Agire ora è sempre più essenziale. Nelle abitazioni più datate, **scegliere il giusto fornitore di luce e gas**, in base al tipo di casa e alle esigenze familiari. Quando possibile, fare **interventi di ristrutturazione per limitare il consumo energetico**. I **pannelli fotovoltaici**, le **pompe di calore** e l'**isolamento termico degli edifici** saranno alla base delle nuove case, sempre più ecologiche e improntate al risparmio di energia da combustibili fossili.

Se ci riferiamo alla **pubblica amministrazione**, per contribuire allo sviluppo sostenibile, gli acquisti sono diventati sempre più verdi grazie ai **GPP, Green Public Procurement**, una serie

di **protocolli green** da seguire per la scelta dei servizi e dei prodotti.

Un passo importante, visto che in Europa gli appalti pubblici contribuiscono per circa il 15% del PIL. Grazie ai **Criteri Minimi Ambientali, CAM**, la scelta di molte forniture, dagli arredi alla cancelleria, dalle luci ai personal computer, sarà rivolta allo sviluppo sostenibile.

Tre sono i principali benefici che le pubbliche amministrazioni ottengono dagli acquisti verdi:

- rendere uniformi i protocolli e i processi di acquisto
- facilitare le **certificazioni dei sistemi ambientali**
- spingere altre aziende fornitori a dotarsi di procedure e appalti green

Anche il settore dei trasporti contribuisce allo sviluppo sostenibile, sia a livello pubblico che privato. La mobilità è cresciuta ovunque: sempre più persone si spostano utilizzando **mezzi di trasporto pubblici e privati**. L'aria subisce gli effetti con un maggior **inquinamento atmosferico** e le città corrono ai ripari creando zone a traffico limitato. Ma non basta. Nuovi investimenti saranno a favore dell'alta velocità e delle ferrovie regionali, del trasporto pubblico locale e dei **mezzi di trasporto a basse emissioni**.

La **raccolta differenziata in Italia** è un settore che registra notevoli differenze tra città e paesi, da una regione all'altra. Alcuni degli obiettivi da raggiungere saranno:

- la diminuzione del 50% dei rifiuti alimentari
- il riuso e il riciclo
- la creazione di sempre meno prodotti di rifiuto in generale

Spero che questo post introduttivo sia stato utile per un'idea generale su come contribuire allo sviluppo sostenibile. Ti invito a leggere l'articolo collegato e lasciarmi una tua riflessione nei commenti.

