

## MOBILITÀ SOSTENIBILE

Combattere il surriscaldamento globale e il cambiamento climatico sono degli obiettivi comuni di diversi paesi dell'Unione Europea e, negli ultimi anni, stanno diventando sempre più importanti. In questo contesto il tema della mobilità sostenibile è uno degli argomenti più discussi tra le politiche ambientali locali, nazionali e mondiali. Infatti, queste sono volte a ridurre l'impatto ambientale della mobilità delle persone e delle merci.

Le principali iniziative a sostegno di una mobilità più sostenibile sono:

- mobilità pedonale: camminare è la forma più semplice di mobilità sostenibile in quanto non produce inquinamento atmosferico, non crea traffico e non prevede dispendio economico. Quando è possibile, quindi, è consigliabile spostarsi a piedi. Numerose sono le iniziative volte a promuovere questo tipo di mobilità: si pensi, ad esempio, al pedibus, iniziativa lanciata da diverse scuole italiane
- mobilità a due ruote: andare in bicicletta rappresenta un'ottima iniziativa ecologica e sostenibile. Se camminare non permette di spostarsi su medie distanze, la bicicletta sì. L'utilizzo della bicicletta riduce notevolmente l'inquinamento atmosferico. infatti, questo mezzo di trasporto non emette gas nocivi, non alimenta il traffico urbano ed è particolarmente economico
- trasporti pubblici: nella categoria dei mezzi pubblici rientrano: treni, autobus tram, metropolitana e tutti i mezzi di trasporto usati per spostarsi a livello urbano, regionale e nazionale. I mezzi pubblici rientrano tra le forme di mobilità sostenibile, dato che trasportano più persone e riducono l'uso delle automobili private. In questo modo l'impatto ambientale è ridotto, come anche il congestionamento urbano
- car pooling: permette di viaggiare in condivisione utilizzando una vettura di proprietà privata. Grazie al car pooling è possibile ridurre le emissioni di CO2 e limitare la congestione stradale.