

# PER UNA MOBILITÀ PIÙ SOSTENIBILE

## Tendenze, progetti e prospettive per migliorare il modo di spostarsi

**S**ono tante le aspettative di miglioramento della mobilità, un elemento che caratterizza fortemente, nel bene e nel male, la nostra società. Se da un lato autonomia di movimento, velocità e comodità sono elementi ormai ritenuti imprescindibili, dall'altro lato l'impatto sull'ambiente (sotto molti punti di vista), sul clima, sulla disponibilità di risorse, sul bilancio familiare e sulle questioni di vivibilità delle città pesano molto nella richiesta di una maggiore sostenibilità del settore.

Le sfide relative alla mobilità sostenibile sono di varia natura: sono da tenere in conto aspetti tecnologici (mezzi non inquinanti, sistemi di alimentazione alternativi, mezzi innovativi), risvolti normativi e di regolamentazione (quali regole per i nuovi sistemi di trasporto, inclusi quelli in condivisione? quale pianificazione per le città?), questioni economiche (è indispensabile che le soluzioni

meno inquinanti siano alla portata di tutti), considerazioni rispetto alle abitudini e agli stili di vita.

Le tendenze sono piuttosto delineate e gli obiettivi condivisi: andare verso una mobilità a emissioni zero (prevalentemente elettrica, senza trascurare altre possibilità), maggiormente condivisa, con un'attenzione particolare a favorire l'uso della bicicletta in ambito urbano. Su molte questioni l'Italia non è all'avanguardia. Ora è necessario individuare gli strumenti migliori per favorire e velocizzare la transizione.

In questo servizio presentiamo alcune analisi e riflessioni sullo stato della mobilità in Italia e sulle prospettive di evoluzione del settore. Se si vuole migliorare la mobilità di persone e merci in città, gli spostamenti casa-lavoro, la sostenibilità dei viaggi con qualsiasi finalità è ora di guardare avanti. (SF)