



### Come leggere i dati

Il grafico che trovate qui a fianco mostra l'andamento del WiselIndex durante il periodo personalizzato.

Il WiselIndex è un indice che abbiamo creato per fornire una stima significativa della qualità dell'aria in una determinata zona ed è il parametro di base su cui vengono poi effettuate comparazioni di carattere spaziale e temporale.

Il valore del WiselIndex varia tra 0 e 100. Per capire cosa rappresentano i numeri è possibile consultare l'apposita legenda.

- █ 60-100: la concentrazione di PM2.5 è oltre il limite di legge. Misurarla è ancora più importante.
- █ 40-60: la concentrazione di PM2.5 rischia di superare il limite di legge. Dobbiamo migliorarla!
- █ 0-40: la concentrazione di PM2.5 è ben al di sotto del limite OMS di 25 ug/m3. Difficile stare meglio di così.

Dati raccolti da [Wiseair](#)