

## Gruppo Intesa Sanpaolo 2023

### MOBILITA' - Fattori di conversione delle emissioni

		2022	2023
		CO <sub>2eq</sub> °	CO <sub>2eq</sub> °
		kg/km	kg/km
Tipologia			
<b>Flotta</b>	Benzina	0,188	0,164
	Benzina Hybrid	0,139	0,138
	Benzina Plug-in	n.d.	0,189
	Gasolio	0,162	0,160
<b>Auto personali</b>	Benzina	0,174	0,173
	Gasolio	0,171	0,172
<b>Treni</b>	Alta Velocità	0,042	0,041
	Altre tipologie	0,047	0,046
<b>Aerei</b>	Voli Nazionali	0,117	0,112
	Voli Internazionali	0,052	0,061
	Voli misti	0,084	0,090

Fonti: Elaborazioni Intesa Sanpaolo da pubblicazioni 2023 con dati riferiti al 2021

ABI Lab: Linee guida sull'applicazione in banca degli Standards GRI (Global Reporting Initiative) in materia ambientale - Aggiornamento 2023

ISPRA: Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale

Eco-passenger: realizzato dall'UCI (International Union of Railway)

ICAO: International Civil Aviation Organization

$$^{\circ}\text{CO}_{2\text{eq}} = \text{CO}_2 \cdot \text{GWP} + \text{CH}_4 \cdot \text{GWP} + \text{N}_2\text{O} \cdot \text{GWP}$$

GWP-100anni IPCC AR6 WGI 2021