

Capitale Naturale

Indicatori di performance ambientale^{1,2}

Scopo 1: emissioni dirette^A di GHG (tCO₂eq) 2023-2022^B

Paese	2023	2022
Italia	11.342	12.827
Germania	6.849	8.227
Europa Centrale	3.351	3.887
Europa Orientale	4.530	5.163
Totale	26.072	30.104

- A. Emissioni di GHG derivanti da fonti possedute o controllate dal Gruppo che includono consumi energetici diretti, viaggi di lavoro su strada e perdite di gas refrigeranti.
- B. I dati relativi al 2022 sono stati riesposti rispetto a quelli pubblicati nel Bilancio Integrato 2022 a seguito degli aggiornamenti periodici dei fattori di emissione di gas a effetto serra e della correzione di dati. I dati relativi al 2021 sono stati riesposti rispetto a quelli pubblicati nel Bilancio Integrato 2022 a seguito della correzione di dati: le emissioni totali di Scopo 1 del 2021 sono pari a 33.158 tCO₂ eq.

Scopo 2: emissioni indirette^A di GHG, market-based e location-based (tCO₂eq) 2023-2022^B

Paese	Market-based		Location-based	
	2023	2022	2023	2022
Italia	363	442	48.532	53.170
Germania	4.195	4.794	29.454	35.602
Europa Centrale	741	945	4.316	4.955
Europa Orientale	16.124	23.945	18.253	19.319
Totale	21.422	30.126	100.555	113.046

- A. Emissioni di GHG derivanti dall'acquisto di energia elettrica, vapore e riscaldamento/raffreddamento utilizzati da impianti o sistemi posseduti o controllati dal Gruppo.
- B. I dati relativi al 2022 sono stati riesposti rispetto a quelli pubblicati nel Bilancio Integrato 2022 a seguito degli aggiornamenti periodici dei fattori di emissione di gas a effetto serra e della correzione di dati. I dati relativi al 2021 sono stati riesposti rispetto a quelli pubblicati nel Bilancio Integrato 2022 a seguito della correzione di dati: le emissioni totali market-based di Scopo 2 del 2021 sono pari a 33.035 tCO₂ eq e le emissioni totali location-based di Scopo 2 del 2021 sono pari a 110.888 tCO₂ eq.

Scopo 3: altre emissioni indirette^A di GHG (tCO₂eq) 2023-2022^B

Paese	2023	2022
Italia	8.847	9.335
Germania	4.857	5.195
Europa Centrale	5.782	5.194
Europa Orientale	10.196	10.058
Totale	29.683	29.782

- A. Emissioni di GHG derivanti dai viaggi di lavoro in aereo e treno, dal consumo di carta da ufficio, dallo smaltimento di vetro, carta e plastica e dai consumi energetici presso le strutture in locazione rispetto alle quali non abbiamo il controllo operativo calcolato considerando il metodo market-based.
- B. I dati relativi al 2022 sono stati riesposti rispetto a quelli pubblicati nel Bilancio Integrato 2022 a seguito degli aggiornamenti periodici dei fattori di emissione di gas a effetto serra e della correzione di dati. I dati relativi al 2021 sono stati riesposti rispetto a quelli pubblicati nel Bilancio Integrato 2022 a seguito della correzione di dati: le emissioni totali di Scopo 3 del 2021 sono pari a 27.247 tCO₂ eq.

1. I dati includono la totalità delle società considerate rispettivamente nel perimetro del Bilancio Integrato 2023 (corrispondenti a oltre 70.200 full-time equivalent) e in quello del Bilancio Integrato 2022 (corrispondenti a oltre 74.000 full-time equivalent), salvo dove diversamente indicato. Il confronto tra Paesi potrebbe essere fuorviante, a causa dei diversi sistemi di rilevazione. La divisione Europa Centrale comprende anche la Polonia.

2. La somma dei valori per Paese può non coincidere con i corrispondenti totali per effetto di arrotondamenti.

Scopo 3: totale altre emissioni indirette di GHG (tCO₂ eq) per categoria, 2023-2022

Categoria	Descrizione	2023	2022
1. Beni e servizi acquistati	Consumo di carta da ufficio	626	723
5. Rifiuti prodotti nello svolgimento delle attività	Smaltimento di vetro, carta e plastica	221	248
6. Viaggi di lavoro	In aereo e treno	2.904	2.071
8. Cespiti in locazione	Consumi energetici presso strutture in locazione fuori dal controllo operativo	25.932	26.740
Totale		29.683	29.782

Consumo di energia per dipendente^A (Gj/pro capite) 2023-2022

Paese	2023	2022
Italia	27	28
Germania	45	49
Europa Centrale	18	22
Europa Orientale	20	21
Gruppo	26	29

A. I valori includono il consumo di energia nei locali per i quali abbiamo il controllo operativo e nelle strutture in locazione fuori dal controllo operativo.

Consumo di carta da ufficio per dipendente (kg/pro capite) 2023-2022

Paese	2023	2022
Italia	28	30
Germania	7	8
Europa Centrale	17	23
Europa Orientale	33	37
Gruppo	25	27

Circa il 100% della carta da ufficio utilizzata dal Gruppo possiede un'etichetta ambientale, come quella del Forest Stewardship Council (FSC) o del Programme for the Endorsement of Forest Certification (PEFC). Circa il 73% della carta da ufficio utilizzata dal Gruppo è riciclata.

Consumo di acqua per dipendente (m³/pro capite) 2023-2022

Paese	2023	2022
Italia	23	31
Germania	26	24
Europa Centrale	7	8
Europa Orientale	8	9
Gruppo	17	21

Produzione di rifiuti per dipendente (kg/pro capite) 2023-2022

Paese	2023	2022
Italia	66	65
Germania	247	199
Europa Centrale	66	88
Europa Orientale	159	153
Gruppo	116	111
di cui pericolosi ^A	0	0

A. I valori riportati sono frutto di un arrotondamento (i valori reali sono 0,4 per il 2023 e 0,4 per il 2022).

Rifiuti per metodo di smaltimento 2023-2022

Paese	Separazione e riciclo di materiali di valore		Incenerimento		Smaltimento in discarica		Altri trattamenti	
	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022
Italia	97,70%	97,78%	0,00%	0,00%	0,00%	2,22%	2,30%	0,00%
Germania	66,76%	60,40%	33,17%	39,53%	0,00%	0,00%	0,07%	0,06%
Europa Centrale	57,72%	59,53%	18,54%	24,44%	19,38%	14,15%	4,36%	1,88%
Europa Orientale	17,62%	20,00%	0,71%	0,71%	79,27%	77,25%	2,39%	2,04%
Gruppo	56,93%	56,34%	12,28%	14,24%	28,97%	28,48%	1,81%	0,93%
Totale pericolosi per metodo di smaltimento	75,34%	66,74%	1,48%	1,02%	0,00%	0,00%	23,18%	32,23%