

ISO 14064.1 - GHG Management System - Arthur D. Little S.p.A.

REPORT 2022 SUMMARY

21 LUGLIO 2023

ARTHUR D. LITTLE



Il valore del calcolo delle emissioni di CO2 per ADL

1

Consapevolezza e Sensibilizzazione sull'impegno necessario, da parte di tutti, per contribuire con efficacia al contrasto dei cambiamenti climatici,

2

Equilibrio tra sviluppo del business e soddisfazione di tutti gli Stakeholders

3

Sostegno e rafforzamento della propria Reputazione e Brand Image sul mercato nazionale e internazionale

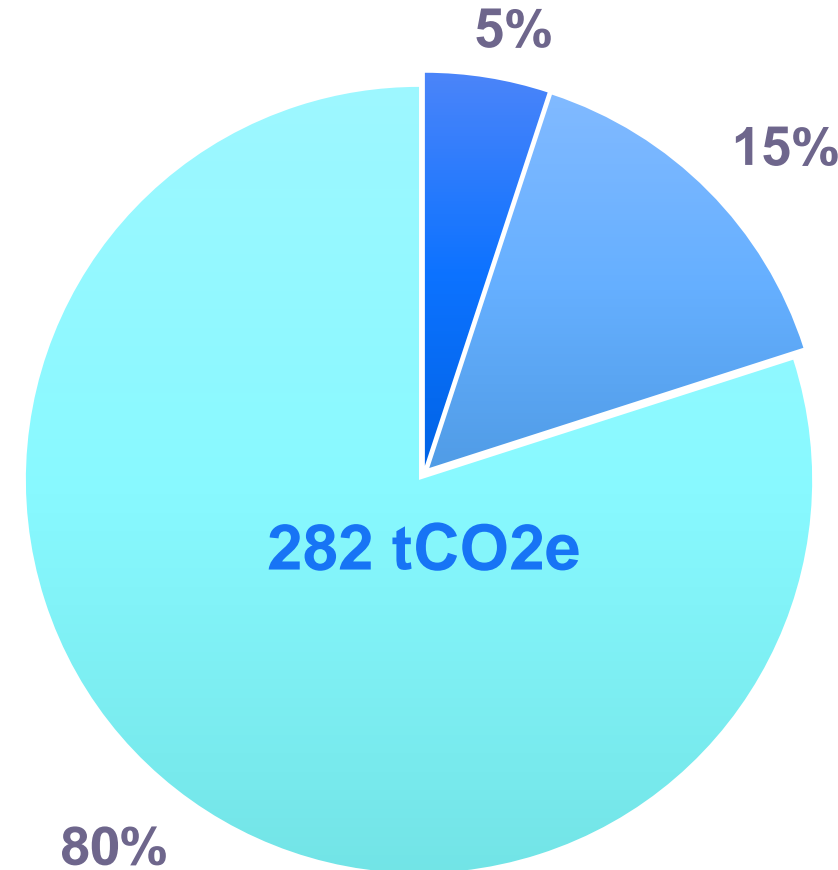
4

Miglioramento delle performance aziendali





















Emissioni di CO₂e ADL, quantificate per il periodo di riferimento base: da Gennaio a Dicembre 2022.

FY 2022 ADL “Carbon Footprint”

-  **Scope 1 - Emissioni Dirette**, provenienti da asset dell'azienda o da essa operativamente controllati)
-  **Scope 2 - Emissioni Indirette**, derivanti dall'energia acquistata o acquisita dall'azienda
-  **Scope 3 - Altre Emissioni Indirette** derivanti dalle attività aziendali a monte e a valle



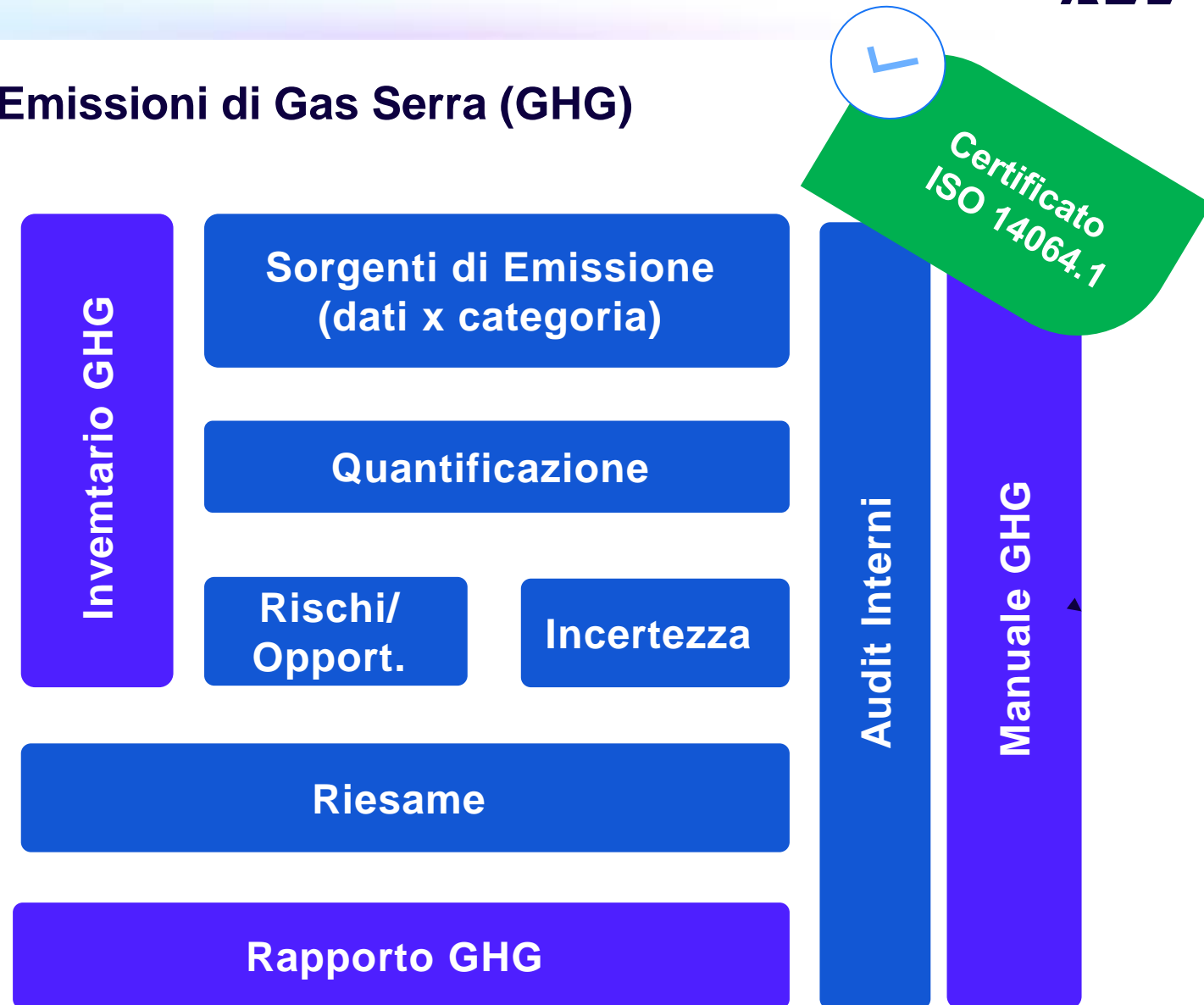
FY 2022 ADL “Carbon Footprint

Ambito	Fonti di emissione	% Emissioni
Scope 1		5%
Scope 2	   	15%
Scope 3	  	12%
	   	44%
	   	18%
	   	6%
		100%

Sistema Aziendale di Gestione delle Emissioni di Gas Serra (GHG)

Il **Sistema di Gestione GHG** si compone dei seguenti elementi

- **Manuale di Gestione GHG**
- **Inventario GHG**
- Analisi Rischi e Opportunità
- Analisi Incertezza dati e modello
- **Rapporto GHG**
- Audit interni, Riesame e Miglioramento
- Elenco dei Documenti di sistema
- Repository Documenti



Obiettivi per ridurre le emissioni di GHG per il 2023

- 1** Evolvere progressivamente il parco auto aziendali verso nuovi modelli a ridotte emissioni di GHG
- 2** Prediligere fornitori ecosostenibili e trasparenti, impegnati in favore della salvaguardia dell'ambiente
- 3** Sostenere una gestione responsabile del consumo di luce e dell'acqua presso gli uffici
- 4** Migliorare la raccolta dei rifiuti e il sistema per il monitoraggio e la quantificazione dell'impatto ambientale
- 5** Promuovere l'efficientamento energetico degli uffici

Gestione responsabile delle emissioni di CO2 – Riferimenti interni per il Sistema di Gestione GHG aziendale

Ruolo	Nome	Title	Contact Information
Responsabile Sistema GHG	F. Acanfora	Partner	acanfora.francesco@adlittle.com