



## OPINIONE DI VERIFICA

### DATI IDENTIFICATIVI DEL CLIENTE E DELLA PARTE RESPONSABILE

Cliente:	INTELLERA CONSULTING S.P.A
Parte Responsabile (soltanto se diversa dal Cliente):	
Sede legale:	Via De Castillia, 23 - 20124 MILANO (MI)
Persona di riferimento:	Francesca Marano
Numero di contratto (Flex):	1-17846003-41 - FLEX #: 25917597

### COMPOSIZIONE DEL GRUPPO DI AUDIT DI BUREAU VERITAS ITALIA S.P.A.

Responsabile di verifica/validazione:	Gian Luca Lombardi
Team member:	
Esperto tecnico:	

### SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITA'

Data di esecuzione dell'analisi strategica:	31/03/2025
Data di esecuzione della verifica/validazione dei dati:	03 e 04 aprile 2025

### PERSONE COINVOLTE NELLA VERIFICA/VALIDAZIONE DELLA DICHIARAZIONE SUI GHG

Nome e Cognome:	Francesca Marano
Funzione Aziendale:	Responsabile sistema
Nome e Cognome:	
Funzione Aziendale:	
Nome e Cognome:	
Funzione Aziendale:	

### DICHIARAZIONE RELATIVA AI GAS SERRA

Dichiarazione relativa ai gas serra	L'organizzazione ha richiesto a Bureau Veritas Italia S.p.A. la verifica dell'inventario dei GHG, predisposto ai sensi della norma ISO 14064-1:2018 / UNI EN ISO 14064-1:2019.
-------------------------------------	--

La rendicontazione delle emissioni di gas ad effetto serra (GHG) oggetto delle attività di verifica/validazione da parte di Bureau Veritas Italia S.p.A. fa riferimento ai seguenti elementi:

Confine di Organizzazione	sede di Milano sita in via Gaetano De Castiglia, 23. sede di Roma: dal 1° gennaio 2024 al 20 maggio 2024, Largo Angelo Fochetti 28; dal 20 maggio 2024 al 31 dicembre 2024, via Po, 14.
Indicare se si tratta di una VERIFICA o di una VALIDAZIONE	Verifica
Indicare il livello di garanzia concordato (non applicabile in caso di VALIDAZIONE)	Garanzia limitata
In caso di Mix Engagement specificare gli elementi che ricadono sotto AUP: <i>(Nota: l'approccio "Mix Engagement" può essere applicato soltanto a una VERIFICA; per gli elementi che ricadono sotto AUP non si esprime alcun livello di garanzia; una garanzia, limitata o ragionevole, viene espressa soltanto per le tipologie emissive che non ricadono sotto AUP).</i>	N.A.
Obiettivi	L'obiettivo dello studio è quello di quantificare le emissioni di gas effetto serra a livello di organizzazione al fine di definire la carbon footprint di organizzazione dell'azienda, andando così ad identificare i processi più impattanti in termini di emissioni GHG
Periodo/i di riferimento <i>(non necessariamente un anno solare)</i>	2024

<b>Periodo assunto come baseline</b> <i>(non necessariamente un anno solare)</i>	2024					
<b>Criteri</b>	ISO 14064-1:2018					
	In caso di risposta "Altro", specificare:					
<b>Eventuali ulteriori criteri applicabili</b> <i>Ad esempio, definiti da un Programma sui GHG</i>	nessuno					
<b>Analisi di significatività per le emissioni indirette</b> <i>Indicare se l'analisi di significatività ed i parametri considerati per l'individuazione delle emissioni indirette significative sono pertinenti e conformi alla norma ISO 14064-1:2018</i>	Per valutare il livello di significatività (LS) sono stati considerati sei parametri di valutazione: Magnitudo MAG - Livello di influenza INF - RIS rischi/opportunità - Linee guida del settore LIN - Outsourcing fuori sede - Coinvolgimento dei lavoratori SOC. Una sottocategoria viene considerata significativa se i livelli di significatività sono pari a 3 o 4.					
<b>Confini di Rendicontazione - Emissioni Dirette</b> <i>Emissioni dirette di gas serra - Categoria 1 - ISO 14064-1:2018</i>	1a) Emissioni dirette da combustione stazionaria; 1b) Emissioni dirette da combustione mobile; 1d) Emissioni dirette da fughe;					
<b>Confini di Rendicontazione - Emissioni indirette significative</b> <i>Emissioni indirette di gas serra (categorie 2, 3, 4, 5, 6) ritenute significative a seguito di analisi di significatività effettuata dall'organizzazione - ISO 14064-1:2018</i>	Electricity LB - District heating LB - Purchased goods and services - Capital goods - Upstream Supply chain - Waste generated in operations - Business travel - Employee commuting - Upstream leased assets					
<b>Confini di Rendicontazione - Emissioni Indirette NON Significative</b> <i>Emissioni indirette di gas serra <u>NON</u> ritenute significative dall'organizzazione a seguito di analisi di significatività.</i>	Categoria 5 = non significativa Categoria 6 = non considerata					
<b>Eventuali assorbitori</b>	Nessuno					
<b>Analisi dell'Incertezza</b>	Qualitativo, basato sulle indicazioni contenute nella guida sulla valutazione dell'incertezza sviluppata dal GHG Protocol Initiative					
<b>Analisi di sensitività</b>	Non presente					
<b>Se applicabile, risultati di verifiche/validazioni precedenti</b>	n.a.					
<b>Eventuali variazioni di emissioni, assorbimenti, serbatoi di gas serra rispetto al periodo di rendicontazione precedente</b>	N.a.					
<b>Soglia di rilevanza</b>	Soglia di rilevanza al 5%					
<b>Tipologia di gas ad effetto serra incluse nell'inventario dei GHG</b>	CO <sub>2</sub>	CH <sub>4</sub>	N <sub>2</sub> O	HFCs	PFCs	SF <sub>6</sub>
	Si	Si	Si	Si	Si	Si

Le emissioni dirette di GHG sono state rendicontate separatamente per tutti i gas ad effetto serra?	Si
Le eventuali emissioni biogeniche sono state rendicontate separatamente?	Si
Modalità di gestione sulle informazioni dei GHG, loro adeguatezza, eventuali variazioni rispetto al periodo di rendicontazione precedente	Si
Eventuali ulteriori elementi rilevanti presi in considerazione	nessuno
STRUMENTI UTILIZZATI COME SUPPORTO PER IL MONITORAGGIO E IL CALCOLO <i>(Fogli excel, database approvati - ad es. Simapro -, ecc.)</i>	Foglie excel per la rielaborazione dei dati Per i fattori emissivi utilizzati:1. Defra 2024

I documenti oggetto della verifica sono stati i seguenti:

Titolo Documento Campionato	Versione
Relazione 14064 - Intellera Consulting_it_V3	rev 1 marzo 2025
PS08-GESTIONE DELLA DOCUMENTAZIONE	rev 2 marzo 2025
2024_BASELINE-GHG Inventory-1	01/03/2025

#### OPINIONE DI VERIFICA/VALIDAZIONE

Opinione di verifica/validazione	Opinione modificata
----------------------------------	---------------------

##### Opinione senza modifiche

Le evidenze a supporto della dichiarazione sui GHG sono sufficienti e appropriate; i criteri applicabili sono soddisfatti e adeguatamente applicati; i controlli relativi alle informazioni sui GHG risultano efficaci.

##### Opinione modificata

Sono stati rilevati errori, tuttavia non rilevanti. Tali errori sono:

- limitati ad elementi specifici della dichiarazione sui GHG;
- non rappresentativi di una parte sostanziale della dichiarazione sui GHG;
- non fondamentali per la comprensione da parte degli utenti previsti della dichiarazione sui GHG.

##### Opinione negativa

Le evidenze a supporto della dichiarazione sui GHG NON sono sufficienti e appropriate; i criteri applicabili NON sono soddisfatti e adeguatamente applicati; le attività di controllo non sono risultate efficaci.

#### CONCLUSIONI

A seguito dei campionamenti effettuati e delle conseguenti correzioni rese necessarie, al termine delle attività di verifica le emissioni dei GHG convalidate sono dettagliate nel seguente modo:

Anno di riferimento dell'Inventario dei GHG	2024
---	------

Tipologia di Emissioni	tCO <sub>2eq</sub>	Garanzia / AUP
Categoria 1 - Emissioni dirette	398,14	Garanzia limitata
Categoria 2 – Emissioni indirette da energia importata	97,34	Garanzia limitata
Categoria 3 – Emissioni indirette da trasporto	556,55	Garanzia limitata
Categoria 4 – Emissioni indirette da prodotti e/o servizi usati dall'organizzazione	1418,70	Garanzia limitata
Categoria 5 – Emissioni indirette associate all'uso dei prodotti dell'organizzazione		
Categoria 6 – Emissioni indirette da altre fonti		
Emissioni specifiche di GHG biogeniche:	17,82	Garanzia limitata
Altre emissioni specifiche di GHG		
Rimozioni		
Emissioni Totali dell'Organizzazione	2470,73	Garanzia limitata

Ultima revisione/versione del GHG Report (Inventario delle emissioni di GHG) verificato:

Titolo Documento	Versione
Relazione 14064 - Intellera Consulting_it_V3	mar-25

Eventuali note aggiuntive

--

#### ESITI

Spunti di Miglioramento	Note
Da migliorare la raccolta dei dati utilizzati per il calcolo delle emissioni dovute allo spostamento casa lavoro dei dipendenti	Utilizzato questionario conoscitivo che però ha avuto poca adesione
Si raccomanda di rimuovere, per quanto possibile, i riferimenti alla terminologia utilizzata per protocollo GHG così da non incorrere in possibili confusioni	
In relazione alla predisposizione dei prossimi Inventari dei GHG, al fine di aumentare l'accuratezza dei calcoli, ogni volta che sarà possibile sarà necessario evitare l'utilizzo di fattori di emissione di tipo economico, solitamente molto imprecisi (ad esempio, per quanto riguarda i trasporti, nei casi in cui siano disponibili o calcolabili dati di attività quali distanze, per i quali esistono fattori di emissione specifici)	

#### LIVELLO DI GARANZIA

Le tipologie di emissioni per le quali si esprime una garanzia sono le seguenti: categoria 1, categoria 2, categoria 3, categoria 4	
Garanzia limitata	<p>Sulla base delle verifiche e dei campionamenti effettuati, non c'è alcuna evidenza del fatto che la dichiarazione sui GHG:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• non sia sostanzialmente corretta e non sia una giusta rappresentazione dei dati e delle informazioni di GHG;</li> <li>• non sia stata preparata secondo le pertinenti norme internazionali sulla quantificazione, monitoraggio e rendicontazione di GHG o sulle norme o prassi nazionali pertinenti.</li> </ul>

#### AGREED UPON PROCEDURES

non applicabile
<p>In relazione alle emissioni individuate sotto AUP, poichè tali emissioni sono state quantificate anche attraverso ipotesi e assunzioni per le quali non è possibile ottenere sufficienti evidenze in merito alla loro adeguatezza e accuratezza, non si esprime alcuna garanzia riguardo ad esse.</p> <p>Sulla base delle analisi compiute e dei campionamenti effettuati, le emissioni precedentemente riportate risultano quantificate in accordo alle procedure aziendali (AUP) e le inesattezze riscontrate sono state corrette.</p>

In relazione agli elementi che ricadono sotto AUP sono state effettuate le seguenti verifiche:

N.A.
------

La verifica è stata compiuta ai sensi della norma ISO 14064-3, della norma ISO 17029, della norma ISO 14065, e del Regolamento di ACCREDIA per l'accreditamento delle verifiche in merito alle emissioni GHG.

La presente opinione di verifica è indirizzata alla parte responsabile, come sopra identificata.

La presente opinione di verifica è altresì messa a disposizione di chiunque, singolo individuo o organizzazione, desideri conoscere in dettaglio come è stata svolta la verifica della dichiarazione relativa ai gas serra della Parte Responsabile da parte di Bureau Veritas Italia S.p.A.

Opinione di Verifica N° IT341601-1

del: 10 aprile 2025

Gloria Focetola – Local Technical Manager



VV N°0009