



comer industries

ANALISI DI DOPPIA RILEVANZA

Lo studio di doppia rilevanza è stato condotto in conformità agli standard ESRS e adotta le prospettive di materialità d'impatto e materialità finanziaria.

Il processo è iniziato con l'identificazione dei temi ESG potenzialmente rilevanti lungo l'intera catena del valore, includendo sia le attività dirette sia quelle a monte e a valle. Successivamente, sono stati coinvolti i principali stakeholder interni ed esterni per raccogliere valutazioni sugli impatti generati. Parallelamente, è stata svolta un'analisi interna con il contributo delle diverse funzioni aziendali, al fine di valutare gli effetti finanziari attuali e potenziali.

Gli impatti, i rischi e le opportunità sono stati quindi analizzati secondo criteri di gravità, probabilità e orizzonte temporale, garantendo coerenza metodologica e tracciabilità delle valutazioni. I risultati sono stati consolidati e validati a livello di management, assicurando un adeguato presidio del processo. L'esito dello studio ha portato all'individuazione dei temi materiali, che orientano le priorità strategiche, le politiche aziendali e le attività di rendicontazione, favorendo l'integrazione della sostenibilità nel modello di business.

Il processo per la definizione dei 7 temi materiali, basato sulla prospettiva della materialità di impatto, è derivato dall'analisi di 23 impatti (14 negativi e 9 positivi), ciascuno dei quali è stato associato a un tema ESRS Sector Agnostic. Parallelamente, seguendo la prospettiva della materialità finanziaria, sono stati individuati 5 temi materiali analizzando 16 rischi e 9 opportunità, anch'essi raccordati ai temi sopra citati. Tale attività ha permesso di mappare gli obblighi di informativa ESRS e i dati necessari per la Rendicontazione di Sostenibilità 2025, assicurando la pertinenza di ogni elemento rispetto agli impatti, rischi e opportunità (IRO) individuati.

I risultati della doppia rilevanza hanno ricevuto il parere favorevole del Comitato Controllo, Rischi, Sostenibilità e Parti Correlate e la successiva approvazione del Consiglio di Amministrazione di Comer Industries.

MATERIALITÀ D'IMPATTO		MATERIALITÀ FINANZIARIA	
Ranking	Temi materiali	Ranking	Temi materiali
1	Cambiamento climatico	1	Condotta aziendale
2	Condotta aziendale	2	Cambiamento climatico
3	Forza lavoro propria	3	Economia circolare
4	Economia circolare	4	Forza lavoro propria
5	Lavoratori della catena del valore	5	Lavoratori della catena del valore
6	Risorse idriche		
7	Inquinamento		

Il processo di analisi si basa sull'identificazione degli impatti lungo la catena del valore, dei rischi e delle opportunità rilevanti, corroborata da valutazioni di scenario e informazioni derivanti dai sistemi di gestione, dall'Enterprise Risk Management aziendale e dal continuo dialogo con gli stakeholder.

Nel seguito viene riportata una sintesi della lista degli impatti, rischi e opportunità rilevanti che hanno concorso a determinare i temi di sostenibilità, e i sottotemi a esse associati, sui quali il Gruppo dà disclosure all'interno dell'Annual Report.

TEMA ESRS	SOTTOTEMA	IRO ¹⁴	DESCRIZIONE IRO	FATTORE IMPATTATO/ CAPITALE IMPATTATO	ORIZZONTE TEMPORALE	UPSTREAM	ATTIVITÀ PROPRIE	DOWNSTREAM	DIPENDENZE/ IMPATTI CORRELATI ¹⁵
E1-ENERGIA E CAMBIAMENTI CLIMATICI	MITIGAZIONE CAMBIAMENTI CLIMATICI	Impatto attuale (-)	Generazione di Emissioni GHG Scope 1, 2	Ambiente/Comunità	Breve periodo		●		-
		Impatto attuale (-)	Generazione di Emissioni GHG Scope 3	Ambiente/Comunità	Breve periodo	●		●	-
		Rischio	Condizioni climatiche estreme acute o croniche	Naturale	Lungo periodo		●		-
		Rischio	Aumento dei costi operativi e rischi reputazionali a causa di evoluzioni normative	Produttivo	Medio periodo		●		-
		Rischio	Aumento dei costi dell'energia, con conseguente aumento dei costi anche delle materie prime	Produttivo/Naturale	Lungo periodo		●		-
		Opportunità	Opportunità di vendita da soluzioni per le energie rinnovabili e l'elettrificazione	Produttivo e Naturale	Medio periodo		●		-
	ENERGIA	Impatto attuale (-)	Consumo di energia proveniente da fonti non rinnovabili	Ambiente/Comunità	Breve periodo		●		-
		Opportunità	Approvvigionamento di risorse ed energia, autoproduzione di energia, prassi operative sostenibili	Produttivo e Naturale	Medio periodo		●		Correlazione con impatto relativo al consumo di energia proveniente da fonti non rinnovabili
		Rischio	Esaurimento delle risorse non rinnovabili	Produttivo e Naturale	Lungo periodo		●		Correlazione con impatto relativo al consumo di energia proveniente da fonti non rinnovabili e dipendenze da risorse non rinnovabili
E2-INQUINAMENTO	ARIA	Impatto potenziale (-)	Generazione di emissioni inquinanti nell'aria da parte della catena del valore	Ambiente/Comunità		●			-
	SUOLO	Impatto potenziale (-)	Inquinamento del suolo da parte della catena del valore nella fase di estrazione e lavorazione delle materie prime	Ambiente/Comunità	Lungo periodo	●			-
	ACQUA	Impatto potenziale (-)	Emissioni di sostanze inquinanti da parte della catena del valore nelle falde acquifere nella fase di estrazione e lavorazione delle materie prime	Ambiente/Comunità	Lungo periodo	●			-
	SOSTANZE PREOCCUPANTI	Impatto potenziale (-)	Impatti sull'ambiente e sulla salute delle persone, dovuti alla produzione, uso, distribuzione, commercializzazione e importazione di sostanze preoccupanti ed estremamente preoccupanti da parte della catena del valore	Ambiente/Comunità	Lungo periodo	●		●	-
E3-RISORSE IDRICHE	ACQUA	Impatto attuale (-)	Consumo d'acqua, con particolare attenzione alle zone a stress idrico	Ambiente/Comunità	Breve periodo		●		-

TEMA ESG	SOTTOTEMA	IRO ¹⁴	DESCRIZIONE IRO	FATTORE IMPATTATO/ CAPITALE IMPATTATO	ORIZZONTE TEMPORALE	UPSTREAM	ATTIVITÀ PROPRIE	DOWNSTREAM	DIPENDENZE/ IMPATTI CORRELATI ¹⁵	
E5-ECONOMIA CIRCOLARE	AFFLUSSI DI RISORSE	Impatto attuale (+)	Tecniche di riciclo e riutilizzo dei prodotti per la riduzione del consumo di risorse vergini	Ambiente/Comunità	Breve periodo		●		-	
		Opportunità	Strategie congiunte con i fornitori, promuovendo la circolarità	Produttivo	Breve periodo		●		Correlazione con impatto relativo alla promozione di una cultura di circolarità lungo la catena del valore	
	DEFLUSSI DI RISORSE	Impatto attuale (+)	Promozione di una cultura indirizzata alla circolarità lungo la catena del valore	Ambiente/Comunità	Breve periodo	●		●	-	
	RIFIUTI	Impatto potenziale (-)	Non corretto smaltimento dei rifiuti prodotti	Ambiente/Comunità	Lungo periodo		●		-	
		Rischio	Contenziosi e multe causati dalla non corretta gestione dei rifiuti	Naturale	Medio periodo		●		●	Correlazione con impatto relativo al non corretto smaltimento dei rifiuti
S1-FORZA LAVORO PROPRIA	CONDIZIONI LAVORATIVE	Impatto potenziale (-)	Incidenti sul lavoro e malattie professionali	Forza lavoro	Breve periodo		●		-	
		Impatto attuale (+)	Occupazione sicura, salari adeguati, dialogo attivo, libertà di associazione, consultazione e partecipazione dei lavoratori, equilibrio tra lavoro e vita privata, rispetto dell'orario di lavoro ed eventuali straordinari	Forza lavoro	Breve periodo		●		-	
		Rischio	Sanzioni e contenziosi relativi ad incidenti, infortuni e malattie professionali	Umano	Medio periodo		●		●	Correlazione con impatto relativo agli incidenti sul lavoro e dipendenze dalla forza lavoro propria
	PARITÀ DI TRATTAMENTO E OPPORTUNITÀ	Impatto attuale (+)	Parità di genere, occupazione e inclusione, valorizzazione della diversità	Forza lavoro	Breve periodo		●		-	
		Impatto attuale (+)	Sviluppo delle competenze professionali attraverso attività formative, creazione di adeguati percorsi di carriera e valutazioni periodiche delle performance	Forza lavoro	Breve periodo		●		-	
		Opportunità	Sviluppo delle competenze professionali che migliorano la performance aziendale e l'innovazione	Umano	Medio periodo		●		●	Dipendenza da risorse qualificate e correlazione con impatto relativo allo sviluppo delle competenze professionali
		Opportunità	Attività formative in ambito Salute e Sicurezza sul Lavoro che incrementano la fiducia	Umano	Breve periodo		●		●	Correlazione con impatto relativo al verificarsi di incidenti sul lavoro
		Rischio	Sanzioni e contenziosi legati ad episodi di discriminazione	Umano	Lungo periodo		●		-	
		Rischio	Concentrazione di competenze specifiche in mano a pochi soggetti ed assenza di relativi backup	Intellettuale e Umano	Medio periodo		●		●	Dipendenza da manodopera qualificata
	A DIRITTI DEI LAVORATORI	Impatto potenziale (+)	Pratiche aziendali per garantire la sicurezza dei dati personali e delle informazioni interne	Forza lavoro	Breve periodo		●		-	
		Impatto potenziale (-)	Lavoro forzato e minorile	Forza lavoro	Lungo periodo		●		-	
		Rischio	Sanzioni e contenziosi legati ad episodi di violazione dei diritti umani	Umano e Sociale	Lungo periodo		●		●	Correlazione con impatto relativo a lavoro forzato e minorile

TEMA ERS	SOTTOTEMA	IRO ¹⁴	DESCRIZIONE IRO	FATTORE IMPATTATO/ CAPITALE IMPATTATO	ORIZZONTE TEMPORALE	UPSTREAM	ATTIVITÀ PROPRIE	DOWNSTREAM	DIPENDENZE/ IMPATTI CORRELATI ¹⁵
S2-LAVORATORI DELLA CATENA DEL VALORE	CONDIZIONI LAVORATIVE	Impatto potenziale (-)	Incidenti sul lavoro e malattie professionali	Forza lavoro della catena del valore	Lungo periodo	●		●	-
		Impatto potenziale (-)	Lavoro forzato e minorile	Forza lavoro della catena del valore	Lungo periodo	●		●	-
	ALTRI DIRITTI DELLAVORATORI	Rischio	Infortuni sul lavoro e casi di malattia professionale dovuti dal mancato rispetto delle norme dedicate	Umano	Lungo periodo			●	Correlazione con impatto relativo agli incidenti sul lavoro
		Rischio	Violazione dei diritti umani con ripercussioni reputazionali e di approvvigionamento	Umano e Sociale	Lungo periodo			●	Correlazione con impatto relativo a lavoro forzato e minorile e dipendenza da fornitori operanti in aree considerate rischiose
		Rischio	Non conformità alle Politiche e Codici aziendali	Umano e Sociale	Breve periodo			●	-
		Rischio	Perdita o diffusione di dati strategici di partner commerciali	Umano e Sociale	Medio periodo			●	-
	G1-CONDOTTA AZIENDALE	CULTURA AZIENDALE	Impatto attuale (+)	Governance efficace e diffusione di valori etici aziendali	Ambiente/Comunità/ Forza lavoro/Forza lavoro della catena del valore	Breve periodo	●	●	●
Opportunità			Trasmissione di valori culturali e principi etici aziendali	Sociale	Medio periodo			●	Interdipendenza con impatto relativo alla diffusione di valori etici aziendali
Rischio			Comportamenti illeciti dei dipendenti		Medio periodo			●	-
PROTEZIONE DEI SEGNALANTI		Impatto potenziale (+)	Aumento della fiducia e delle segnalazioni whistleblowing garantendo la protezione degli utilizzatori dei canali	Ambiente/Comunità/ Forza lavoro/Forza lavoro della catena del valore	Medio periodo	●	●	●	-
		Opportunità	Canali di segnalazione che permettono di gestire tempestivamente le segnalazioni pervenute	Produttivo e Umano	Medio periodo			●	Correlazione con impatto sulle segnalazioni whistleblowing e conseguente protezione dei segnalanti
GESTIONE DEI RAPPORTI CON I FORNITORI: COMESSE LE PRATICHE DI PAGAMENTO		Impatto potenziale (+)	Etica nella relazione con i fornitori, tramite pratiche di pagamento tempestive	Ambiente/Comunità/ Forza lavoro/Forza lavoro della catena del valore	Medio periodo	●			-
		Impatto potenziale (+)	Inclusione nella catena di fornitura delle comunità locali	Ambiente/Comunità/ Forza lavoro/Forza lavoro della catena del valore	Breve periodo	●		●	-
		Opportunità	Nuovi rapporti con fornitori strategici	Sociale	Breve periodo			●	Correlazione con impatto relativo alle pratiche di pagamento tempestive e dipendenza da fornitori qualificati
CORRUZIONE E CONSUSSIONE		Opportunità	Prevenzione e individuazione di episodi di corruzione tramite formazione specifica	Umano	Breve periodo			●	Correlazione con impatto relativo alla diffusione di valori etici aziendali
		Rischio	Sanzioni e contenziosi relativi ad episodi di corruzione e concussione	Sociale	Medio periodo			●	-