

Il documento viene predisposto ed aggiornato dal Comitato di Sostenibilità ed approvato dal Consiglio di Amministrazione. Di seguito si riporta una rappresentazione sintetica di obiettivi e target che compongono il Piano di Sostenibilità. Tali target richiamano i temi materiali al fine di garantire coerenza con l’Informativa di Sostenibilità.

IL PIANO DI SOSTENIBILITÀ

AMBITO	SDGS	DESCRIZIONE OBIETTIVO	BASELINE 2023	2024	TARGET 1	TARGET 2
SOCIAL	3 SALUTE E BENESSERE 	Promuovere iniziative di benessere aziendale per fornire un sostegno significativo alla salute fisica e mentale dei dipendenti	Attività in fase di programmazione	Attività in fase di programmazione	2025 Coinvolgimento del 10% dei lavoratori in attività di team building.	2030 Coinvolgimento del 20% dei lavoratori in attività di team building.
	8 LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA 	Favorire lo sviluppo continuo dei dipendenti attraverso una formazione multidisciplinare	Ore medie di formazione: 18	Ore medie di formazione 15	2025 +3 ore medie di formazione per persona rispetto al 2023.	2030 +2 ore medie di formazione per persona rispetto al 2025.
SOCIAL	4 ISTRUZIONE DI QUALITÀ 	Sostenere una cultura dell'apprendimento fornendo un contributo finanziario ai lavoratori e lavoratrici che si iscrivono ad una università o scuola secondaria per migliorare le proprie competenze lavorative	Attività in fase di programmazione	Attività in fase di programmazione	2025 Budget a persona 1.000€ per anno di studio.	2030 Budget a persona: 1.250€ per anno di studio.
	5 PARITÀ DI GENERE 	Creare un ambiente di lavoro che favorisce la diversità, l'uguaglianza di opportunità e l'inclusione, basato su una cultura aperta e positiva	Numero di eventi in materia di D&I: 1	Numero di eventi in materia D&I:2	2025 numero di eventi/attività in materia di D&I: 2	2030 numero di eventi/attività in materia di D&I: 3
ENVIRONMENT	10 RIDURRE LE DISUOGLIANZE 	Ottenere la certificazione UNI/PdR 125:2022.	Creazione di un Sistema di Gestione per la parità di Genere in osservanza della UNI Pdr 125:2022	Ottenuta certificazione UNI/PdR 125:2022	Mantenimento della certificazione UNI/PdR 125:2022	
	7 ENERGIA PUÒ E' ACCESSIBILE 	Ridurre le emissioni di CO2 mediante investimenti mirati e iniziative finalizzate all'efficientamento energetico	Emissioni Scope 1: 7.087 tCO2 Emissioni Scope 2 (Location + Market Based): 14.867 tCO2 Emissioni Scope 3: 98.782 tCO2	Emissioni Scope 1: 6.010 tCO2 Emissioni Scope 2 (Location + Market Based): 14.867 tCO2 Emissioni Scope 3: dati in fase di raccolta ed elaborazione al momento della pubblicazione del presente documento	2030 Definire un piano di riduzione delle emissioni.	
	12 CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILI 	Incrementare la quota di approvvigionamento energetico da fonti rinnovabili	Approvvigionamento energetico da fonti rinnovabili: 28,6%	Approvvigionamento energetico da fonti rinnovabili 54%	2025 Approvvigionamento energetico da fonti rinnovabili: 50%	2030 Approvvigionamento energetico da fonti rinnovabili: 100% e ottenimento certificazione ISO 50001
PRODOTTI	13 LOTTA CONTRO IL CAMBIAMENTO CLIMATICO 	Promuovere iniziative sulla riduzione dei rifiuti	Raccolta differenziata nei reparti	Installazione di n. 1 distributore di acqua potabile nel reparto di fonderia per l'eliminazione delle bottiglie di plastica	2025 Miglioramento della raccolta differenziata e riduzione/eliminazione della plastica	
	8 LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA 	Supportare la partecipazione dei dipendenti ad eventi ed iniziative di valorizzazione e tutela dell'ambiente	Numero di iniziative nell'anno: 2	Numero di iniziative nell'anno: 2	2025 Numero di attività per ogni anno: 2	
	12 CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILI 	Ottenere la certificazione ISO 27001/2022: Information Security, Cybersecurity and Privacy Protection	Attività in fase di pianificazione	Elaborazione di un sistema di gestione secondo gli standard TISAX	2025 Ottenimento e mantenimento della certificazione TISAX ⁴	

⁴ In un primo momento era stato previsto di procedere con la certificazione ISO/IEC 27001 per formalizzare il sistema di gestione della sicurezza delle informazioni. Tuttavia, in considerazione delle specifiche richieste provenienti da alcuni clienti, è stato deciso di orientare gli sforzi verso l’ottenimento della certificazione TISAX (Trusted Information Security Assessment Exchange), più aderente alle esigenze del settore automotive e della catena di fornitura. Questa scelta riflette l’impegno nel garantire standard elevati di sicurezza e conformità, in linea con le aspettative del mercato di riferimento.