

AREE DI IMPEGNO	AREA ESG	OBIETTIVI DI MEDIO-LUNGO TERMINE	SDGS	LINEE D'AZIONE	Attività
GOVERNANCE	G	SVILUPPARE E MANTENERE UN SISTEMA DI GOVERNANCE ALLINEATO ALLE MIGLIORI PRATICHE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI	 	1. Sviluppare e implementare il sistema di deleghe e responsabilità in materia di sostenibilità	1.1 Inserimento dei target del Piano di Sostenibilità nel sistema di MBO e LTI e nel performance management
				2. Sviluppare e implementare modelli e strumenti per la trasparenza	2.1 Definizione di una policy di Stakeholder Engagement 2.2 Promuovere l'inserimento di INWIT all'interno di indici/rating di sostenibilità ESG (Environment, Social, Governance)
				3. Integrare i principi di sostenibilità nella catena di fornitura	3.1 Rafforzamento di clausole legate ai rischi ESG nel 100% dei contratti di fornitura 3.2 Creare awareness sui temi ESG sulla catena di fornitura
PEOPLE	S	FAVORIRE IL COINVOLGIMENTO, IL BENESSERE E LO SVILUPPO DELLE NOSTRE PERSONE	 	4. Sviluppare il talento e le competenze	4.1 Assicurare la partecipazione dei dipendenti ad iniziative di formazione e sviluppo delle competenze
				5. Accrescere la corporate identity	5.1 Realizzare un'analisi di clima interno 5.2 Riconoscimenti aziendali in tema HR
				6. Promuovere l'awareness su diversity e inclusion	6.1 Individuare priorità e policy aziendali sul tema D&I
		GARANTIRE ELEVANTI STANDARD DI SICUREZZA LUNGO LA CATENA DEL VALORE		7. Promuovere la cultura della salute e sicurezza con obiettivo zero morti sul lavoro	7.1 Certificazione ISO 45001 7.2 Riduzione indici infortuni
ENVIRONMENT	E	RAGGIUNGERE LA CARBON NEUTRALITY AL 2025		8. Sviluppare un sistema di Energy e Carbon Management	8.1 Definizione di una Climate strategy 8.2 Certificazione ISO 50001 8.3 Iniziative di efficienza energetica 8.4 Acquisto energia verde 8.5 Sviluppare un modello per la quantificazione delle emissioni GHG (Carbon Footprint)
		RIDURRE L'IMPRONTA AMBIENTALE CON UN APPROCCIO DI ECONOMIA CIRCOLARE		9. Sviluppare un sistema di gestione orientato alla riduzione degli impatti ambientali	9.1 Certificazione ISO 14001 9.2 Iniziative volte ad aumentare il ciclo di vita dei materiali e dei prodotti
		ESSERE ATTORE A SUPPORTO DEGLI OPERATORI NELLA DIGITALIZZAZIONE DEL PAESE	 	10. Sviluppare e consolidare l'infrastruttura tecnologicamente avanzata e di qualità	10.1 Aumentare e rafforzare la micro-copertura mediante Small Cells e DAS anche in una prospettiva di riduzione degli impatti ambientali 10.2 Tower upgrade (realizzazione fiber backhauling, smart cities, droni) 10.3 Sviluppare e installare piattaforme di sensoristica abilitanti (IoT) anche in ottica di fornitura di servizi digitali avanzati 5G e di minimizzazione degli impatti ambientali 10.4 Garantire l'affidabilità e la resilienza dell'infrastruttura di competenza INWIT
11. Favorire iniziative di OPEN INNOVATION	11.1 Avviare collaborazioni con Start up/ Università / Istituti di Ricerca per lo sviluppo dell'innovazione tecnologica				
COMMUNITY	S	CONTRIBUIRE ALLO SVILUPPO SOCIALE, CULTURALE ED ECONOMICO DELLA COMUNITA'	 	12. Promuovere e sviluppare progetti di collaborazione per aumentare la copertura di Comuni di minori dimensioni, aree rurali e siti di elevato valore sociale e culturale	12.1 Promuovere progetti volti a consentire la copertura dei Comuni di minori dimensioni e delle aree rurali, fungendo da soggetto abilitatore tra le comunità locali e gli operatori di telecomunicazione 12.2 Attivare progetti di copertura di aree ad elevata vocazione sociale e culturale (musei e ospedali)