SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE

SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO QUALITÀ AMBIENTE E SICUREZZA

- POLITICA AMBIENTALE
- OBIETTIVI AMBIENTALI
 2022

SOSTENIBILITÀ

CRITERI DI
 SOSTENIBILITÀ NEL
 CICLO DI VITA DEL
 PRODOTTO

INDICATORI KPI

- CONSUMI DI ENERGIA ELETTRICA, ACQUA, CARTA E CARBURANTE AUTO AZIENDALI
- EMISSIONI CO2
- TRASPORTO MERCI
- EMISSIONI CO2 PER PRODOTTO TRASPORTATO
- MATERIE PRIME

CERTIFICATI

A TLC S.r.I. Via I Maggio 26 Ancona, AN 60131 Italia

Recommunications®

A TLC S.r.l. è un'azienda leader nel settore delle Telecomunicazioni in Italia. Progetta e commercializza apparati e soluzioni innovative per la rete di accesso delle Next Generation Networks. A TLC S.r.l è fornitore delle principali Telecom e Service Providers in Italia e all'estero.

Aethra Telecommunications® è il brand commerciale di A TLC S.r.l.

SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE

Il Sistema di Gestione Ambientale di ATLC S.r.l. è parte del Sistema di Gestione Integrato per la Qualità, l'Ambiente e la Sicurezza.

Nasce per proteggere l'ambiente e stabilire i requisiti che consentono di raggiungere gli esiti attesi per la propria gestione operativa.

La Direzione ha stabilito una <u>Politica</u> Ambientale appropriata alle finalità delle proprie attività di Progettazione e Sviluppo di Apparati di Telecomunicazioni e Dispositivi Medici e al contesto dell'organizzazione, che esprime gli impegni assunti per tutelare l'ambiente e prevenire l'inquinamento.

La Politica esplicita:

- » L'adempimento degli obblighi di conformità derivanti dalla legislazione vigente, dalla Norma ISO 14001 e dagli impegni assunti verso tutti gli stakeholder.
- » Il perseguimento degli obiettivi ambientali stabiliti.
- » L'impegno per il miglioramento continuo delle prestazioni ambientali.

OBIETTIVI AMBIENTALI 2022

Riduzione utilizzo della plastica per imballo (- 20 %)

Riduzione CO2 mobilità dipendenti per lavoro a distanza (- 39 %)

Riduzione consumi energetici per la climatizzazione (- 14 %)

Progetto di impianti termici e autogenerazione energia elettrica (fotovoltaico 20 kVp)

Sensibilizzazione del personale campagna «M'illumino di meno»

SOSTENIBILITÀ

SMART WORKING

CRITERI DI SOSTENIBILITÀ Nella catena del valore

CICLO DI VITA DEL Prodotto

Gli apparati **Aethra Telecommunications**[®] sono stati progettati applicando criteri di sostenibilità in tutto il ciclo di vita del prodotto, dalla prima fase dello sviluppo al End-of-Life, per ridurre al minimo l'impatto ambientale.

SMART WORKING

"Contribuiamo alla Sostenibilità con i nostri prodotti di Telecomunicazioni idonei a fare lo Smart Working riducendo gli spostamenti delle persone e l'inquinamento atmosferico".



SOSTENIBILITA NELLA CATENA DEL VALORE

CICLO DI VITA DEL PRODOTTO

ECO DESIGN

Prodotti a basso consumo e ad alta efficienza energetica.

Tecnologie e soluzioni innovative e sostenibili.

Restrizione all'uso di sostanze pericolose (Direttiva 2011/65/EU RoHS) e delle sostanze chimiche (Direttiva 2006/1907/CE REACh).

ACQUISTI

Approvvigionamento di materie prime riciclate e riciclabili.

Selezione dei fornitori impegnati nel rispetto dei valori adottati da ATLC S.r.l. nel Codice Etico (Code of Ethics) e nella Politica aziendale per la Qualità, Ambiente e Sicurezza.

Criteri di sostenibilità come parte integrante del processo di selezione/ revisione periodica dei fornitori.

PRODUZIONE

Presso fornitori qualificati da A TLC S.r.l.

Fornitori impegnati nell'osservanza delle disposizioni vigenti in materia di Salute e Sicurezza e dell'Ambiente D. Lgs. 81/08 (Tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro) e D.Lgs. 152/06 (Norme in materia ambientale).

Preferenza per società con certificazioni ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001.

VENDITA

Rapporti con i clienti di A TLC S.r.l. ispirati a criteri di trasparenza, lealtà e correttezza.

Etica, concorrenza leale e pratiche di mercato eque richiesti ai clienti.

LOGISTICA

Imballaggi: Riduzione delle materie prime (prevalenza del cartone) e ottimizzazione del packaging (peso, volume) per il trasporto in terra, mare o via aerea.

DISTRIBUZIONE E INSTALLAZIONE

Formazione per i Commerciali e per i Tecnici Installatori

UTILIZZO

Ridotte emissioni associate all'uso dei prodotti, grazie a connettività e un portafoglio di soluzioni efficienti

POST-VENDITA

Help Desk support on line. Assistenza tecnica presso il cliente, se richiesto

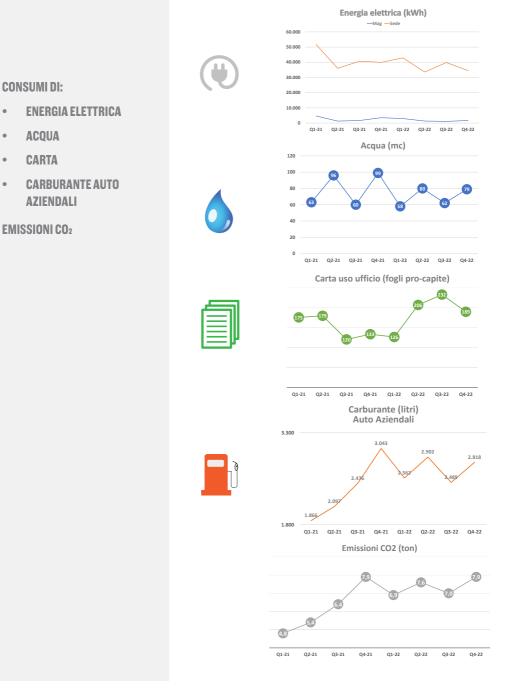
END-OF-LIFE

Prodotti dotati di Scheda Informativa per il fine vita, con indicazione di sottoassiemi e parti da avviare a trattamento separato secondo i codici rifiuto CER specificati.

INDICATORI Kpi

"I KPI sono gli indicatori che monitoriamo periodicamente per determinare in quale misura gli obiettivi prefissati operativi e strategici vengono raggiunti"

CONSUMI ENERGIA ELETTRICA, ACQUA, CARTA



SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE

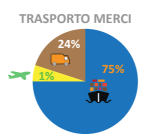
INDICATORI KPI

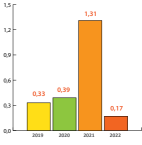
- TRASPORTO MERCI
- EMISSIONI CO2
 PER PRODOTTO
 TRASPORTATO
- MATERIE PRIME

CERTIFICATI

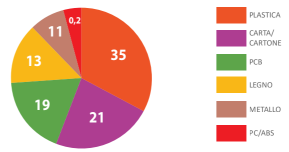
A TLC S.r.I. Via I Maggio 26 Ancona, AN 60131 Italia

TON CO₂/TON PRODOTTO TRASPORTATO





MATERIE PRIME (Pesi in Tonnnellate)



CERTIFICATI

A TLC S.r.l. è certificata con l'ente di certificazione TUV SUD per le seguenti norme internazionali:

- UNI EN ISO 9001:2015 SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ:
- UNI EN ISO 14001:2015 SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE
- UNI ISO 45001:2018 SISTEMA DI GESTIONE SICUREZZA E SALUTE

