

SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE



SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO QUALITÀ AMBIENTE E SICUREZZA

- POLITICA AMBIENTALE
- OBIETTIVI AMBIENTALI 2021

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.l.
Via I Maggio 26
Ancona, AN 60131
Italia

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 A TLC 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 [Politica Ambientale](#) appropriata alle finalità delle proprie attività di Progettazione e Sviluppo di Apparati di Telecomunicazioni e Dispositivi Medicali 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 2021

Etichettatura Ambientale dei materiali degli imballi

Riduzione CO₂ e mobilità dipendenti per lavoro a distanza (<35%)

Riduzione consumi energetici per sostituzione climatizzatore in sala CED (TON equivalenti di CO₂ da 7,72 a 2,16)

Evento di sensibilizzazione «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”.



SOSTENIBILITÀ 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 A TLC 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

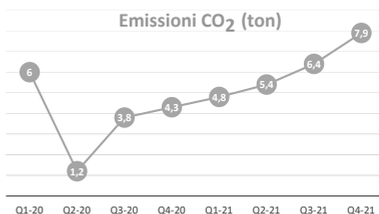
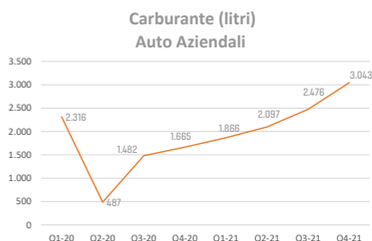
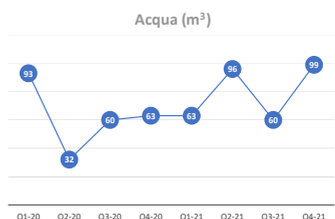
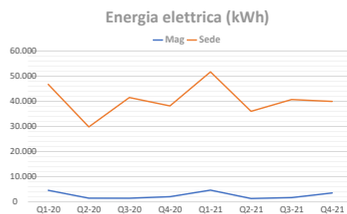
CONSUMI DI:

- ENERGIA ELETTRICA
- ACQUA
- CARTA
- CARBURANTE AUTO AZIENDALI

EMISSIONI CO₂

“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



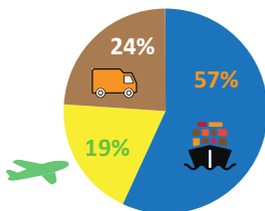
SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE

INDICATORI KPI

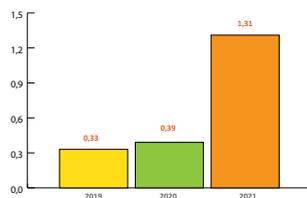
- TRASPORTO MERCI
- EMISSIONI CO₂ PER PRODOTTO TRASPORTATO
- MATERIE PRIME

CERTIFICATI

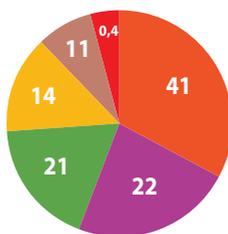
TRASPORTO MERCI



TON CO₂/TON PRODOTTO TRASPORTATO



MATERIE PRIME (Pesi in Tonnellate)



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



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