

CONFLICT MINERALS



POLITICA E DICHIARAZIONE DI IMPEGNO

S.T.A. S.p.A. è impegnata al raggiungimento dei migliori standard di innovazione e qualità operando in modo socialmente responsabile, nel rispetto dei Global Automotive Sustainability Guiding Principles (<https://www.csreurope.org/>).

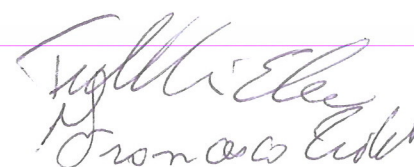
S.T.A. S.p.A. attua i principi aderendo alla normativa statunitense Dodd-Frank Act sui c.d. Conflict Minerals, che sarà resa obbligatoria anche in UE a partire dall'1 gennaio 2021 con l'entrata in vigore del Regolamento (UE) 2017/821. Per approvvigionamento responsabile, si intende l'esclusione dall'intera supply chain di materie prime quali oro, columbite-tantalite (coltan), cassiterite, wolframite e i loro derivati, attualmente limitati a tantalio, stagno e tungsteno provenienti da zone di conflitto quali Repubblica Democratica del Congo (RDC) e/o dai Paesi limitrofi (Angola, Burundi, Repubblica Centrafricana, Repubblica del Congo, Ruanda, Sudan, Tanzania, Uganda e Zambia) nei Prodotti di Industrie Saleri Italo, al fine di evitare il sovvenzionamento indiretto dei conflitti armati che si svolgono in tali luoghi.

S.p.A. adotta la presente Politica sui Conflict Minerals e nel contempo ribadisce l'assunzione dei seguenti impegni:

- assicurare la conformità ed il continuo rispetto delle normative in materia di Conflict Minerals;
- assicurare che ogni dipendente sia consapevole, responsabile e partecipe degli sforzi dell'azienda nella gestione della relativa attività;
- orientare le scelte di approvvigionamento verso fornitori che si allineino ai principi espressi nella presente Politica;
- coinvolgere e responsabilizzare i propri fornitori nel rispetto della normativa in materia di Conflict Minerals, chiedendo la trasmissione della certificazione degli approvvigionamenti per quelli direttamente coinvolti dal tema.

S.T.A. S.p.A. si impegna a diffondere la presente Politica sui Conflict Minerals al proprio personale dipendente, fornitori, clienti ed a tutti i propri stakeholders.


La Direzione


Francesco Eder