

MER MEC S.p.A. ha tra i propri valori la sicurezza delle persone, lo sviluppo sostenibile, il rispetto dell'Ambiente, dei diritti umani e delle pratiche etiche e sociali. È convinzione del gruppo trasmettere tali valori anche attraverso i prodotti e servizi offerti ai clienti, impegnandosi costantemente, con un'ottica di ciclo di vita, nella ricerca, nell'innovazione tecnologica e nel miglioramento continuo.

A tal fine la Direzione ha stabilito che:

<b>Sicurezza di Prodotto</b>	<p>per garantire le funzionalità di sicurezza dei prodotti forniti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ siano definiti, sin dalla fase commerciale, gli obiettivi quantitativi e qualitativi di sicurezza secondo le normative applicabili;</li> <li>▪ siano effettuate le analisi RAMS con un livello di dettaglio funzionale agli obiettivi di sicurezza;</li> <li>▪ sia elaborato il dossier di sicurezza (safety case) per ciascun prodotto safety critical;</li> <li>▪ sia predisposto in modo puntuale il fascicolo tecnico necessario per la marcatura CE;</li> <li>▪ sia pianificato ed effettuato mirato addestramento tecnico del team di progetto dedicato alla realizzazione di prodotti safety critical;</li> <li>▪ sia validato il prototipo da parte di enti indipendenti dalla progettazione;</li> <li>▪ siano rispettate le normative nazionali ed internazionali di sicurezza applicabili allo sviluppo di prodotti safety related.</li> </ul>
<b>Aspetti Ambientali e di CSR</b>	<p>con riferimento agli aspetti ambientali e di responsabilità sociale, i prodotti forniti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• rispettino le normative Ambientali di settore;</li> <li>• non generino emissioni termiche, acustiche, elettromagnetiche, ottiche e chimiche dannose per l'Ambiente e gli utilizzatori;</li> <li>• non contengano sostanze chimiche pericolose e l'uso delle stesse sia per quanto possibile evitato anche durante le sue fasi di realizzazione;</li> <li>• resistano all'usura e alle condizioni climatiche avverse;</li> <li>• siano facilmente disassemblabili nelle loro parti al fine del riutilizzo e riciclaggio e aumentarne di conseguenza la durata;</li> <li>• siano progettati con il fine di ridurre pesi ed ingombri;</li> <li>• siano costituiti da materiali che non generino fumi o gas nocivi pericolosi in caso di incendio;</li> <li>• siano progettati affinché la realizzazione sia ottimizzata verso una riduzione di utilizzo di materiali ed energia;</li> <li>• presentino imballaggi, per quanto possibile, riutilizzabili.</li> </ul>

La responsabilità di applicazione della Politica di Prodotto è dei Responsabili dei dipartimenti di Progettazione e V&V, i quali, attraverso la formazione dei propri team, assicurano che le diverse fasi del ciclo di vita del prodotto siano chiaramente individuate e gestite già in fase di progettazione del prodotto stesso.

La Politica di Prodotto viene riesaminata annualmente in occasione dei Riesami della Direzione per i Sistemi di Gestione Qualità e Ambiente.

Monopoli, li, 25/06/2019

Presidente MER MEC S.p.A.  
 Cav. Vito Pertosa

