

La politica europea per l'energia prevede un'economia a bassi consumi energetici, più sostenibile, più sicura e più competitiva. L'Unione europea (UE) e l'Italia stanno affrontando diverse sfide:

prevenire il riscaldamento globale (Global Warming) e adattare e mitigare gli effetti del conseguente cambiamento climatico, garantire la sicurezza di approvvigionamento energetico, sviluppare e gestire il mercato interno dell'energia, ed investire nella ricerca e nello sviluppo in materia di efficacia energetica, di energie rinnovabili e di nuove tecnologie, ed in particolare quelle tecnologie a basso tasso di emissione di gas climalteranti.

Il 23 aprile 2009 è stato adottato dalla Commissione Europea (CE) il cosiddetto *pacchetto legislativo "Clima ed energia"* (noto come 20-20-20) a cui è seguita la direttiva *sull'efficienza energetica la cosiddetta Energy Efficiency Directive (EED) CE27/2012*. Il provvedimento quadro della CE fissa obiettivi giuridicamente vincolanti per abbattere le emissioni di gas serra almeno del 20% rispetto ai livelli del 1990, per aumentare del 20% l'energia prodotta da fonti rinnovabili, migliorare del 20% l'efficienza energetica negli usi finali di energia entro il 2020. La EED, recepita nel sistema legislativo nazionale mediante il Dlgs.102/2014, fissa le modalità di approccio all'efficienza energetica in molteplici settori, stabilisce l'obbligo alla diagnosi energetica e al monitoraggio dei consumi di energia al fine di contenere gli sprechi e per promuovere efficienza, il risparmio energetico ed il ricorso alle fonti rinnovabili.

LUCART S.p.A. è impegnata ad acquistare, produrre ed utilizzare l'energia nel modo più efficiente possibile e ambientalmente responsabile. In particolare per lo stabilimento produttivo LUCART S.p.A. di Borgo a Mozzano (Diecimo) ritiene opportuno dotarsi dell'obiettivo strategico di puntare al miglioramento continuo dell'efficienza energetica sia con l'obiettivo di ridurre i relativi costi collegati, sia di migliorare gli impatti ambientali relativi.

A tal fine, gli obiettivi della politica energetica sono:

- rispettare i requisiti applicabili della legislazione vigente europea, italiana e regionale sull'utilizzo dell'energia, nonché gli accordi volontari sottoscritti da LUCART S.p.A.;
  - monitorare in modo costante i consumi energetici dei processi al fine di migliorare continuamente l'efficienza energetica, mediante l'attuazione di una gestione efficace dell'energia;
  - identificare misure appropriate a ridurre i propri consumi energetici, privilegiando, laddove possibile tecnicamente ed economicamente, l'utilizzo di fonti di energia alternative e rinnovabili;
  - ridurre, rispetto alla "energy baseline" 2016, ricostruita sulla base nell'analisi energetica iniziale, coerentemente con la diagnosi energetica svolta da LUCART S.p.A. ai sensi del Dlgs 102/2014 nell'anno 2015, il consumo energetico del 5% per ogni tonnellata di prodotto finito di cartiera (semilavorato) entro il 2020 e del 8 % per tonnellata di prodotto finito di cartiera (semilavorato) entro il 2025;
-

- garantire che tutti i nuovi impianti che saranno acquistati, realizzati o messi in esercizio siano di elevata qualità energetica e siano in linea con le Migliori Tecnologie Disponibili nel settore di riferimento secondo le Bref sviluppate nell'ambito della Direttiva IPPC;
- migliorare, nei limiti della fattibilità tecnico-economica, l'efficienza energetica degli edifici esistenti nel sito, applicare le migliori tecnologie ed i materiali più adatti per ridurre i consumi per nuovi edifici o per manutenzioni e rifacimenti degli stessi;
- considerare il consumo energetico come un fattore chiave nella progettazione di nuovi processi e installazioni;
- educare e formare i dipendenti su come risparmiare energia sul posto di lavoro.
- informare tutto il personale operante all'interno del sito produttivo delle prestazioni energetiche e delle misure previste ed attuate per prevenire gli sprechi di energia;
- mantenere continuamente aggiornata la professionalità di tutti gli operatori ed in particolare di quelli la cui attività ha un impatto diretto sul consumo di risorse energetiche;
- incoraggiare il personale a mettere in pratica qualsiasi iniziativa adottata per ridurre i consumi energetici sia nei luoghi di lavoro che nella loro vita privata;
- richiedere ai fornitori di materiali, servizi ed impianti i migliori standard energetici possibili.
- mettere a disposizione le risorse necessarie per attuare la politica e raggiungere gli obiettivi e traguardi definiti;

Per il raggiungimento di quanto sopra la Direzione Aziendale si impegna in particolare a:

- ❖ verificare che il sistema di gestione energia miri agli obiettivi sopra descritti;
- ❖ monitorare i risultati delle azioni e i consumi e le fonti energetiche in generale;
- ❖ assicurare le necessarie risorse al fine del raggiungimento degli obiettivi;

Questa politica si applica a tutti i reparti del sito LUCART S.p.A. di Diecimo – Borgo a Mozzano, agli impianti, alle macchine ed ai comportamenti professionali dei lavoratori.

**La politica energetica è stata approvata dall'Alta Direzione il 12-10-2017**

L'Amm. Delegato Lucart S.p.A.  
Massimo Pasquini

