



ET SON PARCOURS D'INTELLIGENCE ÉCOLOGIQUE

Applicazioni Termoplastiche, avec son expérience de plusieurs années et sa renommée professionnelle dans la production de film thermorétractables, est encore plus innovatrice. L'entreprise a décidé d'entamer un parcours de moyen-long terme visant à la soutenabilité de l'environnement avec un positionnement à l'avant-garde des trends du marché.

Ce parcours a commencé d'abord à travers la neutralization de la consommation d'énergie électrique et thermique de l'entreprise, pour ensuite créer un produit innovateur à zéro émissions: le Film Thermorétractable **“AT ECO2 packaging” à zéro émissions**. Ce résultat est d'autant plus important si on considère l'aspect tout à fait volontaire de l'initiative. En effet, **compenser ses émissions de gaz à effet de serre n'est pas une obligation de loi, mais plutôt une précise volonté de l'entreprise à l'égard de la contribution à la sauvegarde de écosystème de notre planète.**

Applicazioni Termoplastiche a décidé ainsi d'adresser son propre modèle de business vers un développement plus soutenable où toutes les fonctions de l'entreprise participent au projet de réduction de leur impact sur l'environnement.

Que représente un film « AT ECO2 packaging » à Zéro émissions?

Le film « AT ECO2 packaging » à zéro émissions offre la même qualité et garantie du traditionnel film thermorétractable avec la valeur ajoutée d'avoir neutralisé le cycle de vie du produit. **Le choix du film “AT ECO2 packaging” à zéro émissions représente une adhésion au projet de Responsabilité et soutenabilité Environnementale d'Entreprise de Applicazioni Termoplastiche, qui veut réduire au minimum son impact sur l'environnement.**

L'objectif final est toujours celui de satisfaire en plein les besoins de ses Clients en utilisant les matières premières autorisées par le normes communautaires et en neutralisant les émissions de gaz à effet serre qui dérivent de son activité de production.

Comment fonctionne la certification Itzamà?

Le procès qui mène à la certification Itzamà suit un rigide protocole de neutralisation qui prend compte d'une estime de l'impact sur l'environnement généré par la production de film thermorétractable, en utilisant pour référence des standard internationaux de coefficients d'émission de la CO2. L'impact ainsi calculé est donc neutralisé à travers un mécanisme de compensation qui soutient les projets de développement d'énergie renouvelable et d'efficience énergétique dans les Pays Émergents. Le monitoring et la véracité de la neutralisation est vérifiée par des certificateurs internationaux tiers.