

Analisi I.R.O. - Impatti Ambientali Diretti e Indiretti della Banca

OBIETTIVO TRIENNALE

Aumentare la sostenibilità della mobilità dei dipendenti, anche attraverso l'introduzione di una business travel policy ed alla raccolta analitica delle informazioni sugli spostamenti, nonchè alla sperimentazione e sviluppo della firma digitale remota.

IMPATTI

(effettivo) Riduzione delle emissioni proprie di gas climalteranti.

(potenziale) favorire tramite le proprie scelte la riduzione delle emissioni indirette di gas climalteranti.

RISCHI

(operativo) inefficiente gestione delle risorse con aumento costi e discontinuità operativa

(reputazionale) danno reputazionale e di business per percepimento mancato impegno nel contributo alla decarbonizzazione, amplificato dalla mancata adesione del Gruppo alla NZBA

OPPORTUNITÀ

(operativo) gestione più efficiente dell'energia e delle risorse con minori costi e migliore continuità operativa.

(reputazionale) Rafforzamento dell'immagine della banca nell'attenzione al territorio anche sulle politiche ambientali e non solo sociali. Contributo a miglioramento del rating sociale e ambientale.

Definizione obiettivi - Impatti Ambientali Diretti e Indiretti della Banca

OBIETTIVO TRIENNALE

Aumentare la sostenibilità della mobilità dei dipendenti, anche attraverso l'introduzione di una business travel policy ed alla raccolta analitica delle informazioni sugli spostamenti, nonchè alla sperimentazione e sviluppo della firma digitale remota.

ANNO 2025

Introduzione di Business Travel Policy e raccolta di dati analitici puntuali sulla mobilità dei dipendenti.
Sperimentazione e prima introduzione della firma digitale remota

ANNO 2026

Verifica possibile introduzione del calcolo puntuale delle emissioni della mobilità dei dipendenti.
Ampliamento dell'utilizzo della firma digitale remota

ANNO 2027

Verifica possibile introduzione del calcolo puntuale delle emissioni della mobilità dei dipendenti.
Ampliamento dell'utilizzo della firma digitale remota



L'integrazione di policy mirate e tecnologie digitali può ridurre significativamente l'impatto ambientale della mobilità aziendale, contribuendo alla transizione verso un modello di lavoro più efficiente e sostenibile. Incentiva l'uso più responsabile delle risorse, riducendo gli sprechi legati ai viaggi aziendali e migliorando la gestione dei dati sulla mobilità.