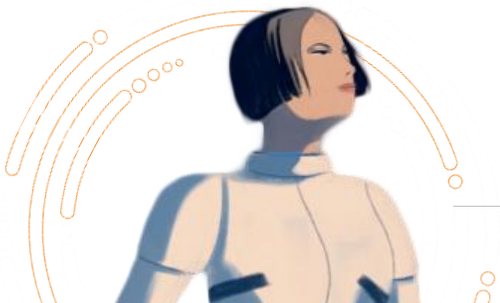




CARBON FOOTPRINT CALCULATOR

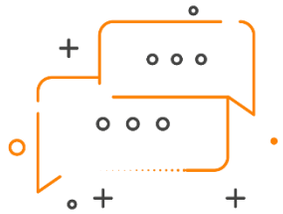
Calcola le emissioni della tua azienda per fare scelte più sostenibili per il futuro, in Microsoft Teams



www.eos-solutions.it/it/carbon-footprint-calculator.html

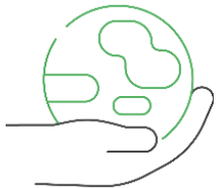
Carbon Footprint Calculator

App per Microsoft Teams

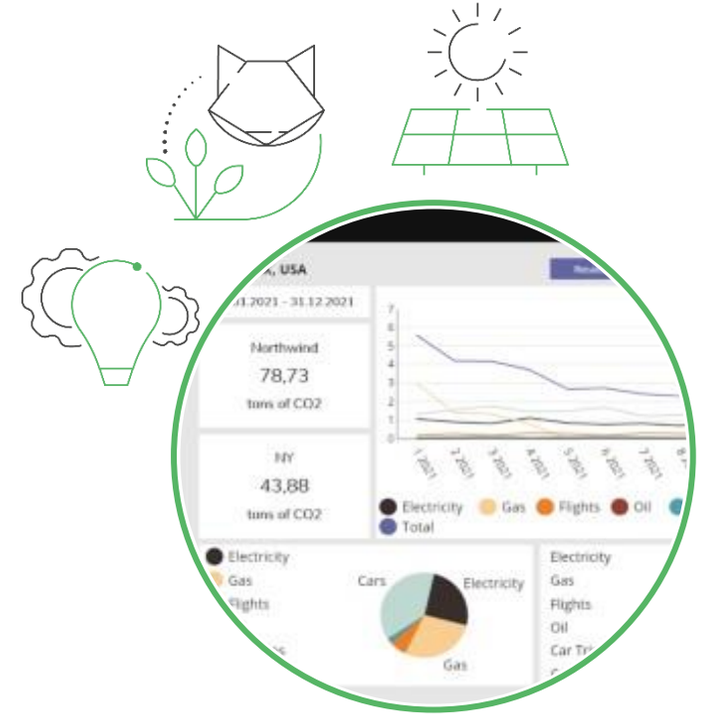


DESIDERI UNA PANORAMICA SULLE EMISSIONI DELLA TUA AZIENDA, SEDE PER SEDE? VUOI VISUALIZZARE LE EMISSIONI DI CO2 RELATIVE AI VIAGGI DEI DIPENDENTI?

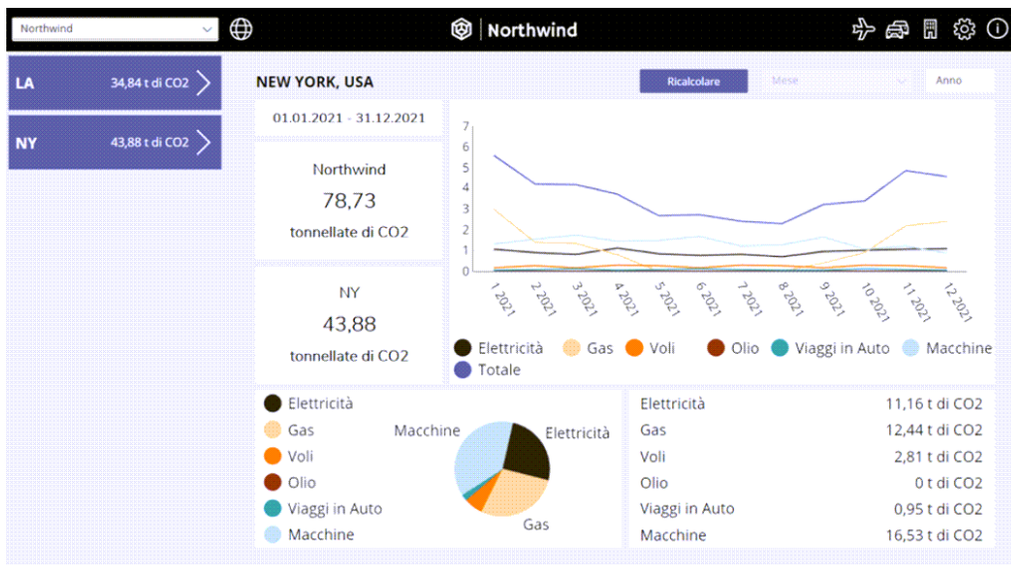
VUOI UTILIZZARE DIAGRAMMI SEMPLICI PER ANALIZZARE I CONSUMI E PRENDERE DECISIONI A BASSO IMPATTO AMBIENTALE?



La app **Carbon Footprint Calculator** di Eos Solutions consente di identificare i «carbon hotspots» in azienda in modo da analizzarli e fare scelte sostenibili. Tutto all'interno di Microsoft Teams.



Ecco un elenco delle funzionalità



Aggiungi la app al Teams aziendale!



Carbon Footprint Calculator

si basa su Power Apps e funziona con Microsoft Teams.



Aggiungi il tuo logo

alla app e cambia i colori: rifletti l'identità della tua azienda.



Aggiungi viaggi o chilometri

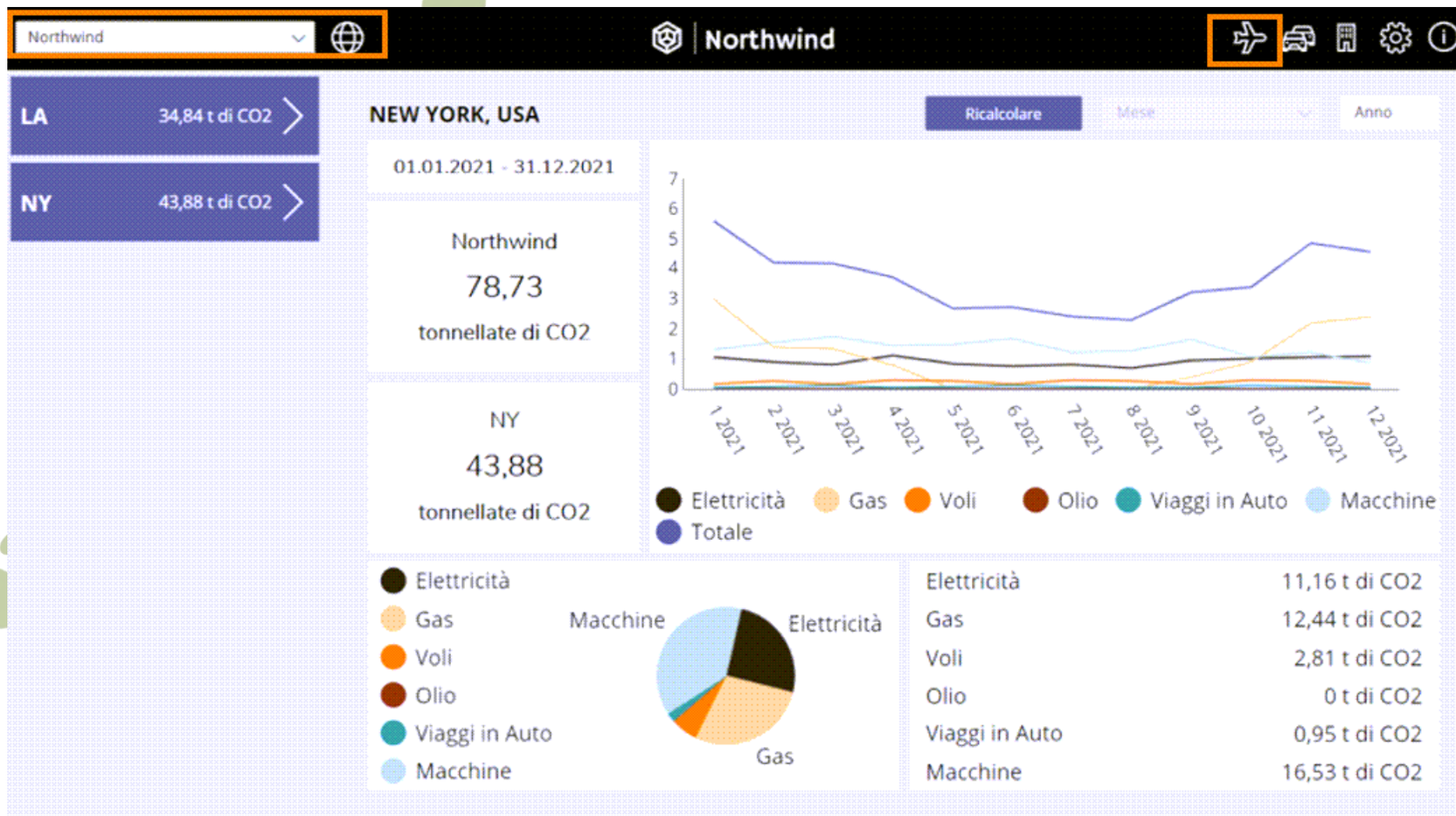
Scegli un dipendente o una macchina, inserisci la distanza e la data per visualizzare le informazioni sui consumi



Dashboard interattiva

Otteni una panoramica delle emissioni dell'azienda e delle varie sedi sulla Dashboard.

Overview



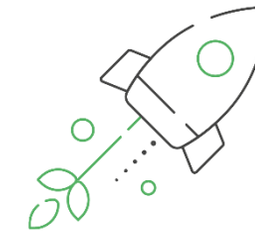
Scegli la company in alto a sinistra, e modifica la lingua, se necessario, premendo sull'icona con il globo.

Sulla homepage trovi un diagramma che mostra le tonnellate di CO2 emesse dall'azienda e dalle diverse sedi.

È possibile impostare un filtro data per visualizzare le emissioni in un momento specifico.

Cliccando sull'icona dell'aereo apri la pagina dei viaggi dei dipendenti.

Viaggi



Viaggio Dipendente Northwind

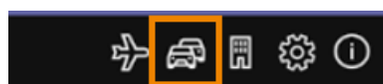
Dipendente Mese Anno

| Dipendente | Tipo | Distanza in km | Da | A | Mese | Anno | |
|---------------|----------|----------------|-------------|---------------|----------|------|----|
| Jane Smith | Volo | 328 | New York | Washington | Dicembre | 2021 | + |
| Joe Bloggs | Volo | 328 | Washington | New York | Dicembre | 2021 | 🗑️ |
| Jane Smith | Volo | 300 | New York | Philadelphia | Dicembre | 2021 | 🗑️ |
| Kari Nordmann | Volo | 380 | Los Angeles | Las Vegas | Dicembre | 2021 | 🗑️ |
| Jane Smith | Volo | 380 | Las Vegas | Los Angeles | Dicembre | 2021 | 🗑️ |
| Joe Bloggs | Macchina | 380 | Los Angeles | San Diego | Dicembre | 2021 | 🗑️ |
| Jane Smith | Volo | 537 | New York | Montreal | Novembre | 2021 | 🗑️ |
| Jane Smith | Volo | 537 | Montreal | New York | Novembre | 2021 | 🗑️ |
| Jane Smith | Macchina | 500 | New York | Albany | Novembre | 2021 | 🗑️ |
| Joe Bloggs | Volo | 550 | Los Angeles | San Francisco | Novembre | 2021 | 🗑️ |

Cliccando sul + il sistema inserisce una nuova riga, nella quale puoi scegliere il dipendente, il tipo di trasporto, la distanza, il mese e l'anno.

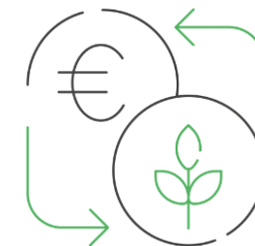
Il cestino permette di eliminare il record creato.

Il segno di spunta in alto permette di salvare i dati inseriti e il sistema calcolerà le emissioni e le aggiungerà al totale.



L'icona con l'auto porta alla pagina in cui inserire il chilometraggio delle macchine aziendali.

Consumi



Per raggiungere la pagina del consumo energetico, è necessario fare clic sull'icona dell'edificio.

| Sito | Tipo | Emissioni Zero | Quantità | Mese | Anno |
|------------------|-------------|-------------------------------------|----------|----------|------|
| New York, USA | Gas | <input type="checkbox"/> | 1200 | Dicembre | 2021 |
| Los Angeles, USA | Gas | <input type="checkbox"/> | 1300 | Dicembre | 2021 |
| Los Angeles, USA | Elettricità | <input checked="" type="checkbox"/> | 3550 | Dicembre | 2021 |
| New York, USA | Elettricità | <input checked="" type="checkbox"/> | 3900 | Dicembre | 2021 |
| Los Angeles, USA | Gas | <input type="checkbox"/> | 890 | Novembre | 2021 |
| New York, USA | | <input checked="" type="checkbox"/> | 1100 | Novembre | 2021 |
| Los Angeles, USA | | <input type="checkbox"/> | 1000 | Novembre | 2021 |
| New York, USA | | <input checked="" type="checkbox"/> | 1300 | Novembre | 2021 |
| New York, USA | Gas | <input type="checkbox"/> | 450 | Ottobre | 2021 |
| Los Angeles, USA | Gas | <input type="checkbox"/> | 460 | Ottobre | 2021 |

In questa pagina si può inserire la quantità carburante, elettricità o gas che utilizza l'azienda.

Si può anche impostare se il tipo di energia è ad emissioni zero.

Impostazioni



Per aprire le impostazioni è necessario fare clic sull'icona con l'ingranaggio.

| Nome | E-Mail | Sito Azienda | Unità Aziendale | g CO2 / |
|---------------|----------------------------|------------------|-----------------|---------|
| Jane Smith | jane.smith@northwind.com | New York, USA | Sales | 120 |
| Joe Bloggs | joe.bloggs@northwind.com | Los Angeles, USA | Human Resources | 105 |
| Kari Nordmann | kari.nordmann@northwind... | Los Angeles, USA | Marketing | 130 |

| Assegnamento Macchina: Kari Nordmann | Da Data | Fino a Data |
|--------------------------------------|------------|-----------------------|
| CA103RS - Alfa Romeo Giulia | 01.12.2018 | Attualmente Assegnato |

Qui puoi inserire nuove aziende, sedi, dipendenti ecc.

Puoi anche aggiungere un nuovo logo e cambiare i colori per riflettere l'identità aziendale.

CARBON FOOTPRINT CALCULATOR

App per Microsoft Teams



SCARICA LA APP!

La app
Carbon Footprint Calculator
di Eos Solutions per Microsoft Teams è disponibile
gratuitamente nello store di Teams.

Contattaci per ogni dubbio o richiesta di informazione:
www.eos-solutions.it/en/contact-support.html



www.eos-solutions.it