

HONDA
The Power of Dreams

Come Honda fa la differenza

DOVE SIAMO ORA

CARBON
NEUTRALITY

TRE AZIONI
VERSO
LO ZERO
ENTRO
IL 2050

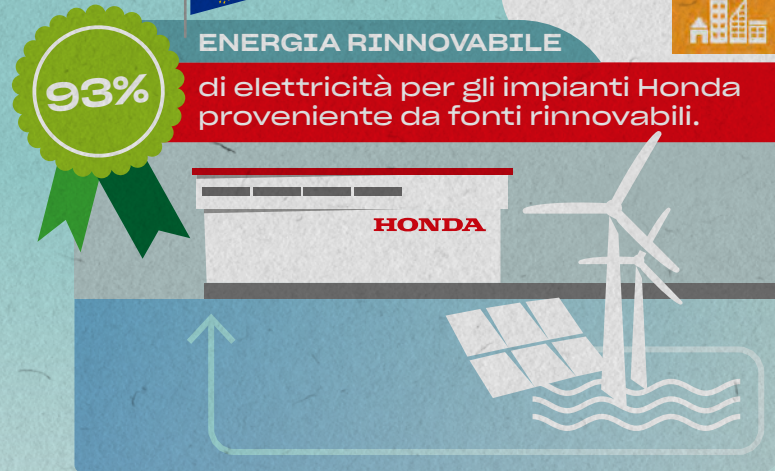
ENERGIA
PULITA

CIRCOLARITÀ
DELLE RISORSE

BIODIVERSITÀ HME-NV AALST
Piantare alberi, creare habitat

ENERGIA RINNOVABILE

93% di elettricità per gli impianti Honda proveniente da fonti rinnovabili.



11 DISCARBABLE CITIES AND COMMUNITIES
12 RESPONSIBLE CONSUMPTION AND PRODUCTION

EMI

Il nostro primo scooter elettrico

25,000+ Persone formate per una guida più sicura dal 2009.

HSI
Formare motociclisti in sicurezza all'Honda Safety Institute.



3 GOOD HEALTH AND WELL-BEING

GENT: LOGISTICA ENERGICAMENTE EFFICIENTE

Le turbine eoliche soddisfano il **70%** del fabbisogno energetico

Spedizioni via mare = 14 tonnellate di CO₂ risparmiate ogni anno.



TUTTI I PRINCIPALI MODELLI AUTO ELETTRIFICATI



Le emissioni di CO₂ della gamma sono calate del 30% nell'anno fiscale 2022-2023.

PENSILINE PER PARCHEGGI CON PANNELLI SOLARI

La copertura del parcheggio di HII vanta un impianto fotovoltaico unico nel suo genere.

7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY

PRODUCE FINO A 1,9GWh di energia all'anno

1,8MW Capacità di

21% del fabbisogno energetico totale del sito.

Abbastanza per alimentare fino a 100 abitazioni.



e:PROGRESS

Un servizio di ricarica avanzato e rivoluzionario che sfrutta la forza delle partnership del settore e della IA.

100% di energie rinnovabili e risparmio di denaro*

100% di energie rinnovabili
Fornito da Octopus Energy



* Per saperne di più, visita www.honda-eprogress.co.uk

30

Automobili elettriche lanciate in tutto il mondo entro il **2030**

HONDA
The Power of Dreams

Come Honda fa la differenza

DOVE VOGLIAMO ANDARE

30

Moto elettriche lanciate in tutto il mondo entro il **2030**

MATRICE MATERIALITÀ

Una strategia per la sostenibilità sviluppata con un approccio a "doppia materialità":

Esaminare il rapporto tra i principali temi ESG che interessano le attività dell'azienda con l'impatto di HME sulla società e sull'ambiente.

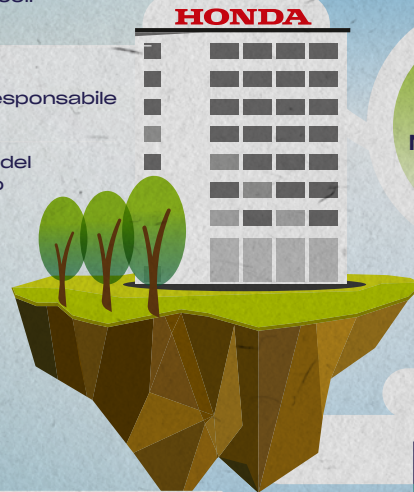
- Sicurezza dei prodotti e sensibilizzazione
- Design del prodotto per durevolezza, riutilizzo e riciclo
- Gestione degli sprechi e delle sostanze pericolose
- Inquinamento dell'aria
- Etica e trasparenza degli affari
- Diritti umani e del lavoro nella catena del valore
- Gas serra dall'uso di veicoli e prodotti
- Approvvigionamento responsabile delle materie prime
- Rispondere agli impatti del cambiamento climatico

- Tutelare la natura e la biodiversità
- Salute e benessere al lavoro
- Qualità e gestione del consumo dell'acqua
- Gas serra dalle attività operative e dalla Supply Chain
- Diversità, Equità e Inclusione al lavoro
- Mobilità affidabile e accessibile
- Gas serra dal consumo di energia
- Privacy, sicurezza informatica e protezione dei dati

ZERO VITTIME DELLA STRADA

Obiettivi globali per la sicurezza e l'ambiente entro il 2050

CARBON NEUTRALITY



Honda Polonia (HMEL-PL)
70% dell'energia del sito da impianti solari entro dicembre 2023.

Honda Produzione (HFM)
31% dell'energia del sito da impianti solari entro marzo 2024.



E:PROGRESS

Estendersi oltre il Regno Unito e la Germania.



ESPANSIONE DELLE ATTIVITÀ DELL'IDROGENO

Mettere alla prova le nuove tecnologie.

Il prototipo Honda del modulo di celle a combustibile offre prestazioni compatte e potenti per diverse applicazioni.



MOLTO ALTO

Impatto sulla società e sull'ambiente

ALTO

ALTO

MOLTO ALTO

Impatto sulle attività Honda