

Un progetto
di:

 Regione Emilia-Romagna

 ART-ER
ATTRATTIVITÀ
RICERCA
TERRITORIO

Green
2

Imprese e decarbonizzazione: il Green Deal Europeo e casi di impresa

Elena Chisena, Davines

9 dicembre 2021

IMPRESA & MITIGAZIONE E ADATTAMENTO
PERCORSO DI ATTIVITÀ RIVOLTO ALLE IMPRESA

Nell'ambito del Forum
regionale cambiamenti
climatici:



Parte della
rete



An aerial photograph of a cyclist riding a dirt path through a vast, green agricultural field. The path is a straight line of brown earth, flanked by rows of vibrant green crops. The cyclist is positioned in the lower center of the frame, moving away from the viewer. The overall scene is bright and clear, with a strong sense of perspective.

In cammino verso Net zero – iniziative e progetti di decarbonizzazione

DAVINES GROUP



IL NOSTRO VIAGGIO VERSO LA DECARBONIZZAZIONE



The timeline is a dotted line that starts on the left with a drawing of the Moon, moves to a drawing of Jupiter, then to a drawing of Earth, then to a drawing of Saturn, and finally to a drawing of Saturn with its rings. The line has a wavy, organic feel.

2006 IL RISVEGLIO

Il sito produttivo di Parma inizia a utilizzare ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI.

2016 LA RICERCA

Misuriamo e monitoriamo tutte le emissioni direttamente legate alle attività del **sito produttivo di Parma**.

2018 LA CRESCITA

La produzione e tutti gli uffici del Gruppo sono **carbon neutral**.

Il **100% dei nostri prodotti ha un packaging carbon neutral**.

2019 LA NUOVA SFIDA

Il sito produttivo di Parma è ora alimentato al **100% da energia rinnovabile**.

2020 OGGI

Abbiamo un obiettivo ambizioso e stiamo lavorando per raggiungerlo..



NET ZERO | 2030

Come parte della comunità B Corp,
Davines si è impegnata a diventare Net Zero entro il 2030

**La roadmap di
Davines verso
l'obiettivo di
emissioni
nette zero**

**MISURARE &
MONITORARE**

Misurare monitorare e comunicare
trasparentemente la nostra impronta
carbonica

RIDURRE

Ridurre le emissioni in linea con la
traiettoria 1.5° C con obiettivi di lungo
termine

NEUTRALIZZARE

Neutralizzare le emissioni che non siamo
in grado di ridurre tramite progetti di
assorbimento

**COLLABORARE
& INGAGGIARE**

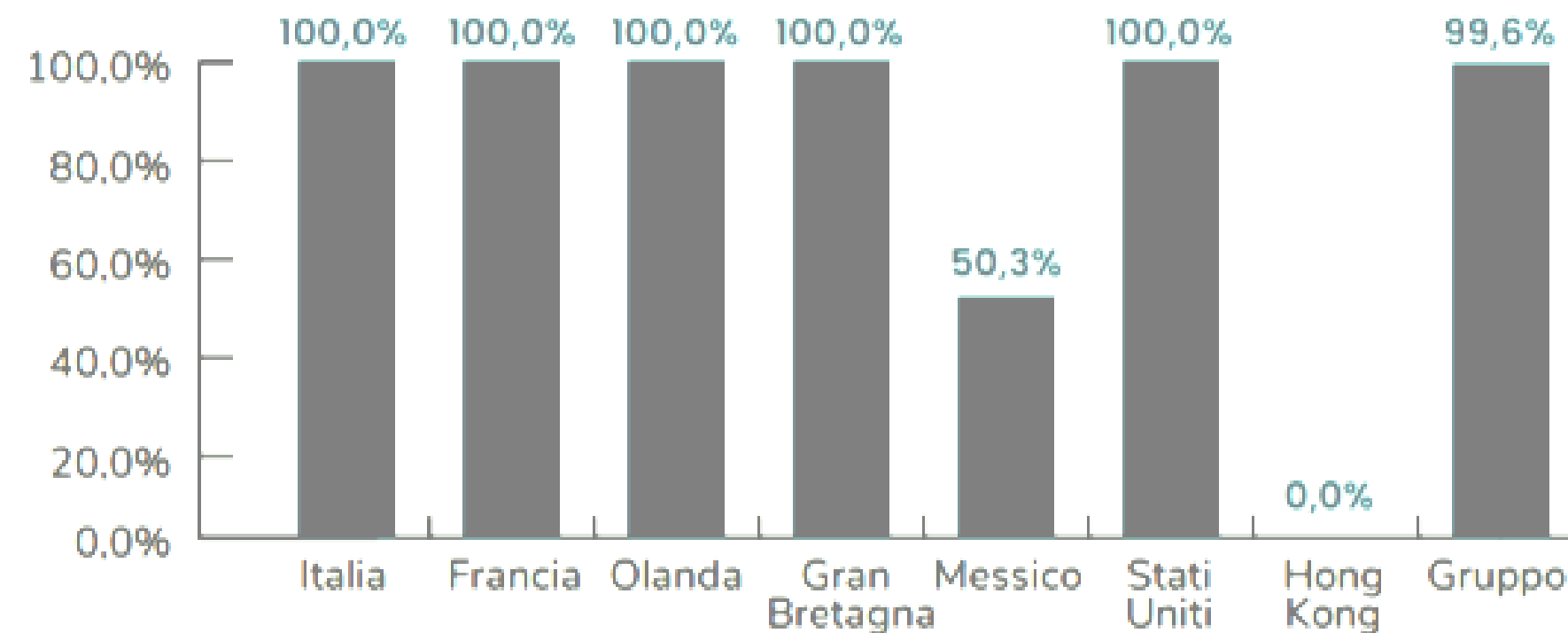
Collaborare con stakeholder esterni per
sviluppare la nostra expertise e per
supportare la transizione ad un economia
net zero

Focus di oggi

RIDURRE – l'energia che usiamo

Parma –Davines Village:

- Il sito produttivo e gli uffici di Parma sono alimentati al 100% da energia rinnovabile (elettricità da fonti rinnovabili dal 2006, biometano dal 2019)
- Le filiali di Francia, Olanda, UK, e US sono alimentate anch'esse al 100% da fonti rinnovabili. La transizione è invece tutt'ora in corso per i nostri uffici in Messico e Hong Kong



■ % di energia rinnovabile

1. Dati relativi all'anno 2020

RIDURRE – Il nostro packaging

- 1** Utilizziamo il **LCA (life cycle assessment)** per **identificare l'impatto del nostro packaging: -27,5%** del fatturato generato da prodotti cui applichiamo l'LCA al 2020.
- 2** Implementiamo **principi di ecodesign per lo sviluppo del nostro packaging** che ci aiutano ad agire in ottica di economia circolare ma anche a ridurre le emissioni di gas serra



RIDURRE – il nostro packaging



Implementazione dei principi di eco design del packaging



- Progettiamo packaging più leggeri e con meno componenti che utilizzano meno risorse
- Limitiamo l'uso di materiali vergine e di origine fossile prediligendo l'uso di materiali provenienti da risorse rinnovabili (carta, plastica bio-based)
- Progettiamo il packaging primario, secondario e terziario nell'ottica di ottimizzare i volumi in fase di logistica



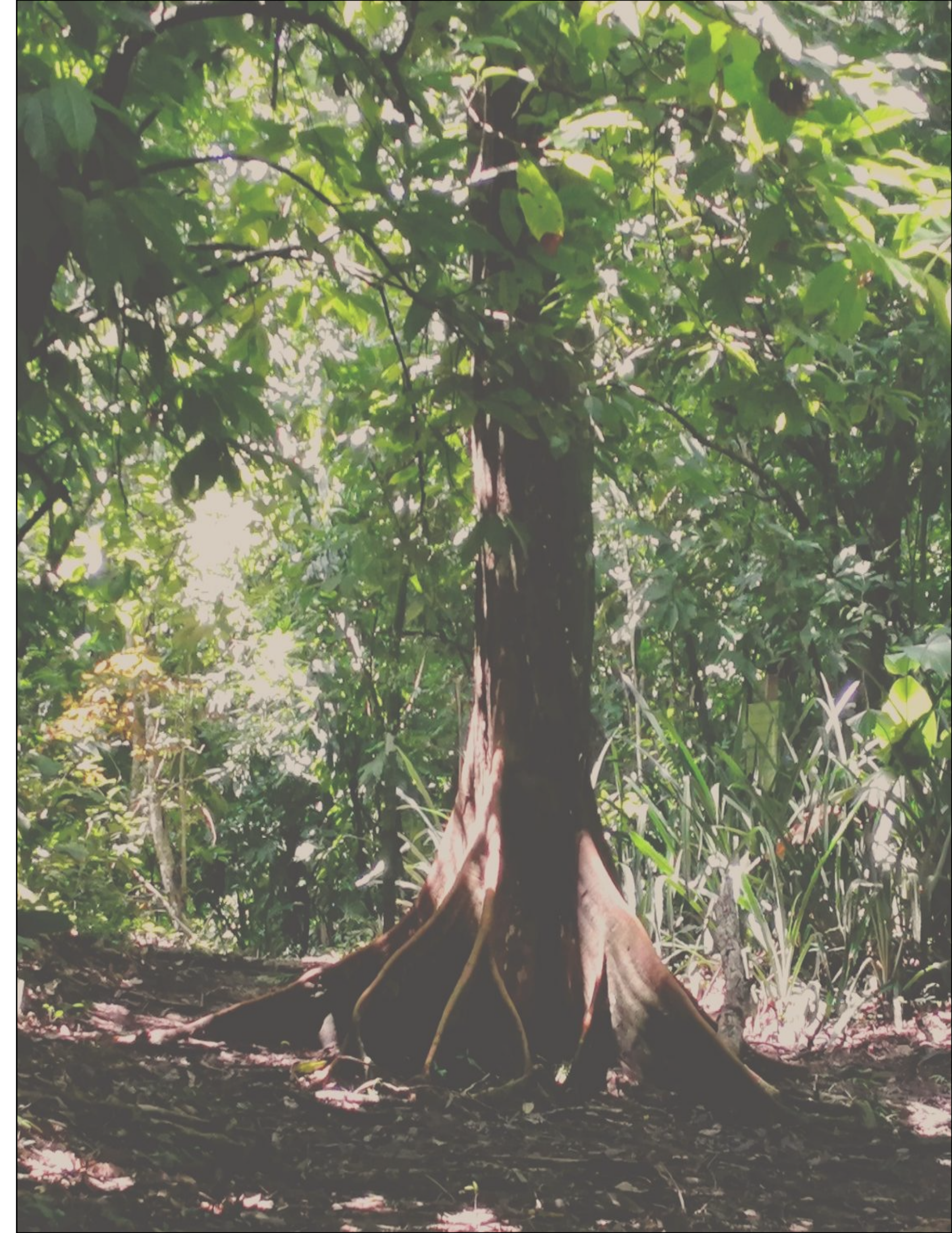
Riduzione conseguente di emissione di gas serra

NEUTRALIZZARE – Progetti di assorbimento CO2

Investiamo in progetti di riforestazione e imboscamento che assorbono CO2 (assorbendo tutte le emissioni che calcoliamo):

- Progetto di riforestazione [Ethiotrees](#), in Etiopia (dal 2018)
- Progetto di riforestazione [Scolel'te](#), in Messico (dal 2021)

Entrambi i progetti sono certificati PLAN VIVO, che garantisce benefici sociali oltre a quelli ambientali





COLLABORARE & INGAGGIARE— L'agricoltura rigenerativa & partnership con Rodale

Il Davines Village diverrà la sede di una nuova **iniziativa pionieristica nel campo dell'agricoltura**, che prevede la conversione di una superficie di 10 ettari di terreno ad agricoltura biologica rigenerativa e la creazione di un centro di ricerca e formazione in ambito agricolo:

L'agricoltura rigenerativa, permette al terreno di assorbire carbonio, è in grado di influire positivamente sul cambiamento climatico, promuove la biodiversità e protegge il terreno, l'aria e l'acqua.

- impatto positivo sullo sviluppo prodotto e sulla catena di fornitura,
- catalizzatore per il cambiamento in merito alle pratiche di agricoltura rigenerativa in Italia ed Europa

An aerial photograph of a cyclist riding a dirt path through a vast, green agricultural field. The path is a straight line of brown earth, flanked by rows of vibrant green crops. The cyclist is positioned in the lower center of the frame, moving away from the viewer. The overall scene is bright and clear, with a strong sense of perspective.

GRAZIE

DAVINES GROUP

