



## Produrre



23/04/2024 - 12:43

Ambiente Case Histories

### Nasce la Foresta Fabbri, polmone che assorbirà 450 tonnellate di CO<sub>2</sub>

**1800 alberi piantati in collaborazione con Treadom in America Latina, Africa e Oceania. Un progetto ambientale e transnazionale che offrirà sostegno e lavoro alle comunità locali.**



**Arancio, caffè, anacardo, banano, mangrovia, alloro:** sono solo alcuni dei **1.800 alberi** che compongono la **Foresta Fabbri** realizzata in collaborazione con **Treadom**, realtà italiana che permette di piantare alberi a distanza, e che rappresenta un nuovo tassello dell'impegno dell'azienda **Fabbri** a favore dell'**ambiente, del territorio e dello sviluppo sostenibile**. Un grande cuore verde che batterà in tutto il mondo, dall'America Latina passando per l'Africa e l'Oceania, e che permetterà di **assorbire in 10 anni quasi 450 tonnellate di CO<sub>2</sub>** (stima basata su calcoli del database GlobAllomeTree).

#### categorie

- Vivere
- Salute
- Alimentazione
- Turismo
- Sport
- Cultura
- Sociale
- Acquisti
- Mobilità
- Attualità
- **Produrre**
- Ambiente
- Agroalimentare
- Edilizia
- Tessile
- Architettura
- Economia
- **Energie**
- Rinnovabili
- Fossili
- Efficienza

#### sezioni

- Risorse
- Finanziamenti
- Normativa
- Testi utili
- **Expo**
- Eventi
- Corsi e seminari
- Fiere
- Workshop
- **Lavoro**
- Offerte di lavoro
- Formazione
- Aziende
- Speciali
- Case Histories
- **Noi**
- Chi siamo
- Partners
- Contatti

“Per un’azienda diventata grande valorizzando i preziosi frutti della terra – spiega la **famiglia Fabbri** - il **rapporto con l’ambiente è un fatto naturale**. La collaborazione con **Treedom** ci permette di rinnovare non solo il **nostro impegno ambientale**, ma anche di sostenere e offrire opportunità di reddito alle comunità locali, come da nostra filosofia. Per noi il concetto di impresa è infatti legato a doppio filo con quello di **sviluppo del territorio, inclusione e lavoro**”.

A piantare e prendersi cura degli alberi sono infatti comunità di contadini che li planteranno insieme alle proprie colture annuali, come mais o fagioli, per diversificare le proprie **fonti di approvvigionamento alimentare** e di reddito potenziale e apportare **benefici al suolo e all’ambiente**. Ogni albero che compone la Foresta è dotato di una carta di identità in costante aggiornamento e visionabile dal sito di **Treedom** (<https://www.treedom.net/it/organization/fabbri-1905/event/amarenafabbriforest>), che permette di vedere la foto dell’albero al momento della sua **piantumazione**, le sue caratteristiche, la **quantità di CO<sub>2</sub> assorbita**, il tipo di utilizzo (**alimentare, medicinale, cosmetico etc**). Vengono inoltre resi noti i benefici che è in grado di apportare alle comunità locali.

Il progetto viene comunicato al pubblico attraverso il prodotto più iconico dell’azienda: l’originale **Amarena Fabbri**. Una speciale etichetta, di grande impatto visivo, verrà apposta sui vasi da 600 gr: in primo piano un’immagine stilizzata di alberi e la scritta **“Amarena Fabbri per un futuro più verde”**; all’interno una breve descrizione del progetto e alcune ricette originali. Il progetto si inserisce all’interno di un percorso articolato che vede l’azienda impegnata da tempo sul **fronte della sostenibilità**, come testimoniato dal **Bilancio di sostenibilità** pubblicato da **Fabbri 1905** nel 2023, in anticipo sugli obblighi di legge. È possibile approfondire le diverse **tematiche trattate - economiche, ambientali e sociali** - e conoscere i principali progetti in corso al seguente link: <https://www.fabbri1905.com/chi-siamo/sostenibilita/bilancio-sostenibilita.kl>

#### Etichette

- take away
- Parley for the Oceans
- lampade fluorescenti esauste
- consumo idrico
- Fratello Sole
- Osservatorio Nazionale Amianto
- azzerare le emissioni nette di CO<sub>2</sub>
- secchezza delle fauci
- rifiuti recuperati
- trappole a cassetta
- fonti rinnovabili ed eco-sostenibili
- COP28
- consumi idrici
- DeeJay
- certificazioni forestali



Marilisa Romagno  
autore