## **TOSHIBA**



## PROGETTO BRASILE - PROTEZIONE FORESTA AMAZZONICA

Il progetto trova la sua collocazione nel cuore della Foresta Amazzonica del Brasile e ha ha come obiettivo la protezione della stessa attraverso la prevenzione della deforestazione e la gestione eco-sostenibile della zona.

La protezione della foresta evita il rilascio di emissioni di carbonio, con gli alberi che agiscono come una spugna naturale, assorbendo le emissioni di biossido di carbonio, quando le piante crescono. Così come la riduzione di CO2, il progetto supporta la biodiversità della flora e della fauna tipiche dell'Amazzonia.

## I benefici del progetto

- Infrastruttura: Construzione di una scuola per incentivare e supportare servizi ed educazione per le comunità locali.
- Ricerca sociale: Analisi condotta in partnership con le università locali per studiare le condizioni di vita della realtà sociale e dei residenti nelle zone goegrafiche del progetto.
- Gestione sostenibile della foresta: corsi di formazione per enti e membri delle comunità locali al fine di preservare la foresta nella sua ricchezza.
- Costruzione di un edificio per accogliere le famiglie residenti nelle zone degradate e povere.

## Verifica del progetto

Questo progetto è stato condotto seguendo le linee guida e i processi di validazione di Verified Carbon Standard.

Per maggiore informazioni:

www.toshiba.it









