

Le foreste umide fanno piovere di più!

Scritto da RS

Mercoledì 29 Marzo 2023 21:12 -

“Questo invece non accade nelle zone più secche.”

>

L
fanno piovere di più
Una ricerca, pubblicata su

e foreste delle aree umide

Global Change Biology

Dai risultati di uno studio pubblicato su

Global Change Biology

“L’analisi è basata su un nostro risultato precedente, ovvero la scoperta che **esiste un rapporto tra precipitazioni**

Lo studio racconta anche degli

effetti che la deforestazione

La ricerca aggiunge un tassello cruciale nella conoscenza della complessa **relazione tra la deforestazione**

Didascalia immagine

Foresta intatta nel Papua Nuova Guinea, credits: Rocky Roe & UPNG Remote Sensing Centre *

Le foreste umide fanno piovere di più!

Scritto da RS

Mercoledì 29 Marzo 2023 21:12 -

La scheda

Chi:

Cnr-Isac (Torino), Universit

Che cosa:

Makarieva A. M., Nefiodov

Link alla ricerca:

<https://doi.org/10.1111/gcb>.

[N.d.R.> Documentazione/ Link/ Indirizzi presenti nella nota CNR originale e/o disponibili sui siti segn*

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

Da/ Fonte/ Titolare»

CNR

Comunicato stampa 29/2023

Roma, 28 marzo 2023
