

Modulo Foreste: Algoritmo

Giuseppe Fossati
16:53 08/02/2023

Table of Contents

| | |
|--------------------------|---|
| Foreste: Algoritmo | 3 |
|--------------------------|---|

Foreste: Algoritmo

La metodologia di stima degli assorbimenti di CO2 del settore LULUCF, ed in particolare quella relativa al settore forestale, deve possedere dei requisiti per essere in sintonia con le Good Practice Guidance dell'UNFCCC; deve quindi:

- Essere basata su statistiche ufficiali di inventari nazionali delle foreste e dati scientifici sottoposti a peer – review;
- Produrre dati di cambiamento degli stock di carbonio annuali;
- Essere accurata, conservativa e non deve né sovrastimare né sottostimare le variazioni degli stock di carbonio negli strati.
- [***Modello For-Est: implementazione in INEMAR***](#)

[Manuale d'uso](#) [Moduli di calcolo](#) [Foreste](#) [Home INEMAR](#) [Progetti INEMAR](#)