

## Corso VSA Avanzato mod.2: prevenzione dello schianto da ribaltamento.

## 07 GIUGNO 2024

## @Boscoincittà - Via Novara, 340, Milano

> Ore totali: 8h

> Orario: dalle 8:30 alle 17:30

> Sede del corso: Centro Forestazione Urbana - Boscoincittà, Via Novara, 340, Milano

> Costo: 130,00€ più IVA (Pasti inclusi)

La tecnica del pulling test rappresenta, ad oggi, il metodo più affidabile e più usato per valutare la stabilità complessiva di un albero a partire dalle radici. La metodica prevede di poter valutare Il Carico del vento e la Capacità di carico di fusto e radici. Il vento è di gran lunga la forza meccanica dominante sugli alberi. Lo studio del comportamento dinamico degli alberi aiuta tecnici e ricercatori a comprenderne il designi meccanico e le condizioni di cedimento. Per far ciò occorrono sensori ad elevata sensibilità in grado di registrare anche i minimi movimenti degli alberi e softwares che consentano di avere i risultati on sight in maniera rapida ed affidabile.

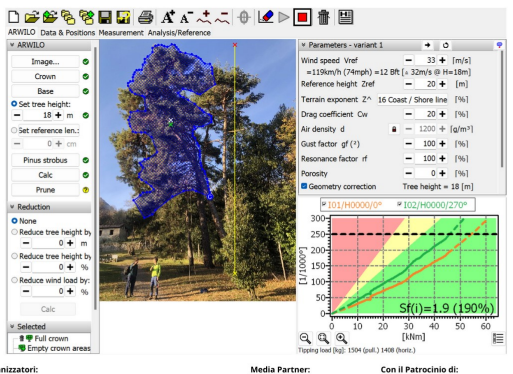
L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali per 1,00 CFP con riferimento al Regolamento CONAF n. 162/2022.

Possibilità di richiedere crediti per la formazione ETW ed ETT per il valore di 8 crediti.

I corsi verranno avviati solo al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti.

Per info e iscrizioni:

www.reteformazionealbero.com - formazionevsa@reteformazionealbero.it



Organizzatori:





