

IML Masterclass Resi Serie PD

con Bernd Luell

Demetra, in collaborazione con IML, propone una masterclass a cura di Bernd Luell, tecnico esperto e formatore IML con oltre 30 anni di esperienza nello sviluppo, uso e interpretazione dei risultati forniti dagli strumenti IML.

Questa masterclass è un'opportunità unica ed essenziale per tutti i professionisti del verde che vogliono conoscere al meglio l'anatomia dell'albero, il VTA e la strumentazione IML, con la possibilità di un confronto diretto con un tecnico esperto.

Informazioni sulla Masterclass

Data: 01/02/2024

Luogo: BioParco Roma – Viale del Giardino Zoologico, 20, 00197 Roma

Durata: dalle ore 9.00 alle ore 18.00

Posti disponibili: 30

Prezzo: €350,00 + IVA

Lingua: inglese con traduzione in italiano

Argomenti del seminario

- Nozioni di base sulla resistenza alla perforazione
 - Nozioni sintetiche sulla tecnologia degli strumenti di misura IML
 - Potenzialità del motore di rotazione e avanzamento
- Anatomia dell'Albero e Visual Tree Assessment
 - Riconoscere segni di danneggiamento
 - Tipi di decadimento e varietà dei funghi
 - Compressione e tensione del legno
- Quale è il livello di deterioramento accettabile in un albero sano?
 - Come si diffonde il decadimento
 - Impatto di decadimento nel legno
- Analisi dell'interpretazione dei grafici
 - Analizzare le misurazioni attraverso studi passati
 - Specie e tipi di decadimento
 - Riconoscere le fasi precoci e latenti del decadimento
 - Identificazione di crepe e compartimentazione
 - Differenze di livello di densità nelle variazioni di specie
- Strategie per utilizzare il Resi
 - Impostazioni e strategie per l'ispezione degli alberi
 - Sapere dove e come condurre una perforazione
 - L'importanza delle impostazioni di velocità
 - La reazione dell'albero alla perforazione
- Domande e commenti
 - Breve riassunto della giornata
 - Discussione e domande