



CORSO MONOGRAFICO

ALLA SCOPERTA DEL GENERE PINUS

01 - 02 Ottobre 2026

FORLÌ - FAENZA

Contenuti del corso:

- Generalità sulla forma degli alberi (livello filogenetico, livello ontogenetico e livello fenotipico);
- Evoluzione morfofisiologica dell'albero (spazio, tempo ed organizzazione);
- Gli Stadi Morfofisiologici di P. Raimbault;
- Dal livello fenotipico della forma al linguaggio corporeo degli alberi (Crescita adattativa, crescita correttiva e crescita riparativa);
- Evoluzione strutturale dell'albero (carico diffuso, orientato, suddiviso e riorganizzato);
- Dall'albero biologico al modello meccanico;
- Le peculiarità del Pino e del Pino domestico in particolare;
- La porzione aerea e l'apparato radicale del Pino; confronti tra Pino domestico e Pino d'Aleppo
- La diagnostica arborea del Pino (morfofisiologica, fitopatologica e strutturale);
- La valutazione di stabilità visiva nel Pino (penetrometro, tomografo sonico, prove a trazione controllata);
- Uso delle informazioni derivate dalla valutazione di stabilità;
- Gestione agronomica ed arboricolturale del Pino;
- Pini, manufatti e pavimentazioni: prevenzione ed intervento.

Programma:

Il corso avrà la durata di due giornate di 7 ore ciascuna

Giovedì 01 Ottobre 2026 dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 17:00

Venerdì 02 Ottobre 2026 dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 17:00

Il primo giorno le lezioni saranno tenute in aula.

La mattina si tratteranno le peculiarità morfologiche, fisiologiche e patologiche del genere Pinus, con approfondimenti sulle specie più frequenti nei nostri territori.

Al pomeriggio saranno affrontati temi pratici.

Il secondo giorno si lavorerà in campo mettendo in pratica quanto appreso il giorno precedente.

I partecipanti faranno loro stessi l'analisi visiva degli esemplari oggetto di studio e proporranno il relativo piano gestionale.

Stefano Tedioli effettuerà la potatura o altre cure colturali degli alberi oggetto di studio





Parte in aula: DINAMICA Forlì Cesena - Via A. Vivaldi, 13 - 47122 Forlì - FC

Parte pratica: Parco Bertozzi - Via Corelli - Faenza – RA (a 20 minuti dalla nostra sede di DINAMICA Forlì)

Docente: Giovanni Morelli Dottore Agronomo, libero professionista, consulente nella gestione di parchi e giardini, esperto di valutazione di stabilità degli alberi e di morfofisiologia arborea; direttore tecnico della Società AR.ES. di Ferrara, in possesso delle seguenti certificazioni e qualifiche: ISA Certified Arborist e BCMA (Board Certified Master Arborist), ETT - European Tree Technician, TRAQ (Tree Risk Assessment Qualification) dell'ISA, QTRA (Quantified Tree Risk Assessment) e, infine, qualificato Arboricoltore dalla Regione Emilia-Romagna.

Co-docente: Stefano Tedioli, libero professionista, esperto arboricoltore da oltre 30 anni, certificato ETW - European Tree Worker, fa parte della rete di imprese ALBERI SPARSI; esaminatore per la Regione Emilia-Romagna per la qualifica di Arboricoltore

Attestato rilasciato: Attestato di frequenza

Crediti rinnovo certificazione EAC: n. 14

Materiale didattico: al termine del corso verrà fornita sia una selezione delle slides presentate durante la teoria in aula che dispense derivate da articoli scritti dal docente in merito agli argomenti del corso.

Iscrizioni: per le iscrizioni è necessario inviare a DINAMICA Reggio Emilia il modulo allegato compilato in ogni sua parte e provvedere, entro e non oltre Venerdì 15/05/2026, al versamento della quota di iscrizione pari a **€ 210,00 + IVA 22% per un importo totale di € 256,20 (per i soci di Associazione Arboricoltori, Associazione Italiana Professionisti del Verde, Associazione Nazionale Arboricoltori e Società Italiana d'Arboricoltura o.n.l.u.s. costo € 189,00 + IVA 22% = 230,58)** da effettuarsi tramite bonifico bancario intestato a: Dinamica Soc. Cons. a r.l. - Via Bigari, 3 - 40128 Bologna, Banca: Unicredit Banca d'Impresa, IBAN: IT 56 M 02008 02435 000001070795

ASPETTARE AD EFFETTUARE IL PAGAMENTO DOPO IL 01/01/2026

Le iscrizioni potranno chiudersi anticipatamente al raggiungimento del numero massimo di 35 partecipanti.

In collaborazione con



Con il patrocinio di

