



Soggetti organizzatori



CORSO CONSOLIDAMENTO ALBERI

Se, quando e quali consolidamenti installare. Dalla progettazione alla realizzazione passando per la conoscenza degli alberi e dei materiali.

Le posizioni di installazione, le tecniche, i collaudi,

le manutenzioni da programmare

REGGIO EMILIA

13 - 14 - 15 Maggio 2026

Prima giornata

Data: Mercoledì 13 Maggio 2026

Orario: dalle ore 09:00 alle ore 13:00 e dalle ore 14:00 alle ore 17:00

Sede: DINAMICA - Via F. Gualerzi, 30 - 42124 Mancasale - RE

Docenti: Giovanni Morelli - Marco Braga

Contenuti:

Introduzione all'albero e morfofisiologia

Generalità sulla stabilità degli alberi - Forma dell'albero, evoluzione della forma, reiterazioni totali, colonne cambiali e ponti cambiali - Elementi di attenzione in funzione del consolidamento (cortecce incluse, cretti, delaminazioni, torsioni, cedimenti improvvisi, ecc.) - Pro e contro dei consolidamenti - Quando usare un cablaggio - Relazione cablaggio-potatura - Normativa/Standard europeo dei consolidamenti - Progettazione, compilazione scheda di progettazione - Realizzazione cablaggio - Collaudo - Controllo programmato al cablaggio e all'albero - Manutenzioni al sistema - Scadenza dei materiali

Seconda giornata

Data: Giovedì 14 Maggio 2026

Orario: dalle ore 09:00 alle ore 13:00 e dalle ore 14:00 alle ore 17:00

Luogo: Esercitazioni/dimostrazioni pratiche presso Corte Villa Spalletti - Via

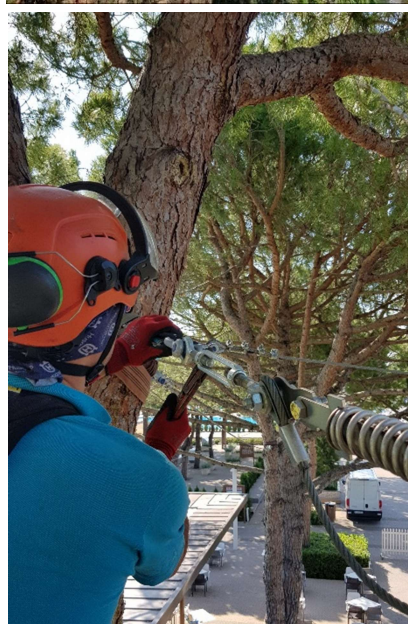
Franceschini, 11 - 42013 San Donnino di Liguria - Casalgrande - RE

Docenti: Giovanni Morelli - Marco Braga - Stefano Tedioli

Contenuti:

Materiali, alberi e reali casi di applicazione dinamica e statica

Visione dei materiali tessili per la realizzazione di un consolidamento - Visione di alcune soluzioni con cablaggi meccanici - Test e dati sui carichi e sulle rotture - Analisi reali di applicazione sugli alberi, posizionamenti e geometrie di cablaggio - Scelta materiali e installazione - Collaudo - Confronto



Terza giornata

Data: Venerdì 15 Maggio 2026

Orario: dalle ore 09:00 alle ore 13:00 e dalle ore 14:00 alle ore 17:00

Luogo: Esercitazioni/dimostrazioni pratiche presso Corte Villa Spalletti - Via Franceschini, 11 - 42013 San Donnino di Liguria - Casalgrande - RE

Docenti: Giovanni Morelli - Marco Braga - Stefano Tedioli

Contenuti:

Suddivisione gruppi di lavoro

Gruppi di addetti alla progettazione e di addetti all'installazione - Attribuzione alberi sui quali operare - Valutazione dell'albero e dei suoi difetti - Progettazione del consolidamento - Utilizzo scheda - Scelta dei materiali - Attività accessorie - Installazione con la tecnica del treeclimbing e/o PLE - Collaudo del sistema - Definizione piano manutentivo e scadenze - Test finale

Attestato rilasciato: Attestato di frequenza con verifica finale di apprendimento per progettazione e installazione di consolidamenti sugli alberi.

Crediti rinnovo certificazione EAC: n. 21

Docenti:

- **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 e, infine, QTRA (Quantified Tree Risk Assessment).
- **Marco Braga** Dottore Naturalista, esperto arboricoltore da oltre 20 anni, certificato ETW - European Tree Worker, TRAQ (Tree Risk Assessment Qualification) dell'ISA, operatore specializzato nella cura, potatura e messa a dimora degli alberi, arboricoltore Qualificato dalla Regione Emilia-Romagna
- **Stefano Tedioli** Esperto arboricoltore da oltre 20 anni, certificato ETW - European Tree Worker, fa parte della rete di imprese ALBERI SPARSI.

Iscrizioni:

Per le iscrizioni contattare telefonicamente la segreteria organizzativa del corso DINAMICA Soc. Cons. a r.l. - Tel. 0522 920437 o inviare la scheda di iscrizione allegata, **entro e non oltre Giovedì 13/03/2026**, all'indirizzo:

accademiarboricoltura@dinamica-fp.it provvedendo al saldo della quota d'iscrizione pari a € 450,00 + IVA 22% = € 549,00 (per i soci di Associazione Arboricoltori, Associazione Italiana Professionisti del Verde e Associazione Nazionale Arboricoltori costo € 405,00 + IVA 22% = € 494,10) 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

EFFETTUARE IL PAGAMENTO DOPO IL 01/01/2026

Le iscrizioni potranno chiudersi anticipatamente al raggiungimento del numero massimo di 30 partecipanti.

In collaborazione con



Con il patrocinio di

