

SCHEDA DI ISCRIZIONE AI SEMINARI

per partecipare restituire a infosoci@aicqci.it

Cognome e nome

Organizzazione

Cell. E-mail

Data Firma

Si autorizza l'inserimento dei dati negli archivi informatici di AICQ-CI e della sua società di servizi PQ, 2000 Srl a socio unico, nel rispetto di quanto previsto dalla legge sulla tutela dei dati personali. In ogni momento, a norma del Reg. UE2016/679 sarà possibile comunque avere accesso ai propri dati, chiederne la modifica o la cancellazione.

- ⇒ **23 FEBBRAIO 2024**
VERDE URBANO: METODI, STRUMENTI E STANDARD DI QUALITÀ
- ⇒ **22 MARZO 2024**
PIANIFICARE E CURARE IL VERDE URBANO
- ⇒ **24 maggio 2024**
PROGETTAZIONE DELLE OPERE A VERDE E GESTIONE ECOLOGICA

Gli eventi sono **gratuiti**. Si richiede sempre la **prenotazione**, in presenza e on-line



L'evento è valido ai fini del riconoscimento di **CFP - Crediti Formativi Professionali per gli iscritti al Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati**

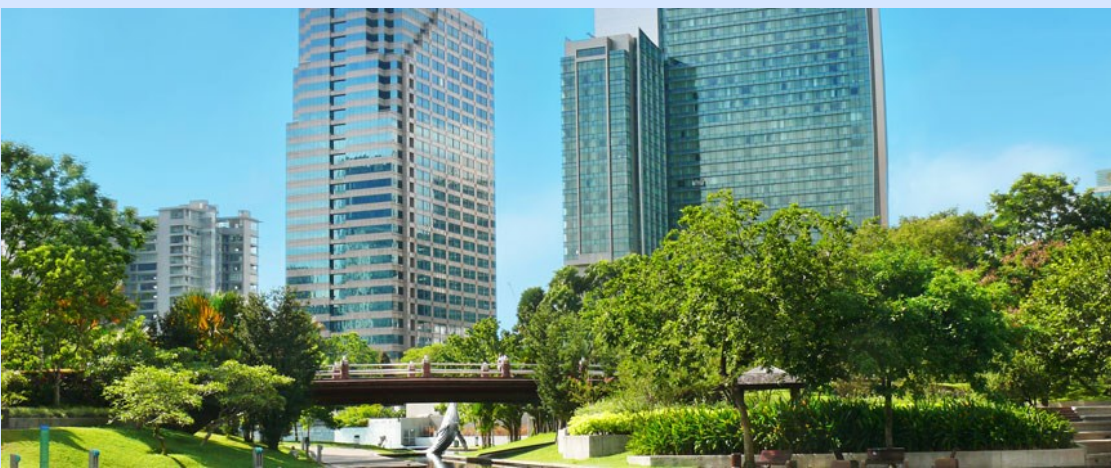
Segreteria organizzativa
Via Siena 2- 00161 Roma
E-mail: infosoci@aicqci.it
www.aicqci.it



VERDE URBANO: METODI, STRUMENTI E STANDARD DI QUALITÀ

Venerdì 23 Febbraio 2024
ore 17.30-19.30

ON-LINE e
c/o AICQ Centro Insulare
via Siena 2 - ROMA.



MEDIA PARTNER

Qualità

VERDE URBANO: METODI, STRUMENTI E STANDARD DI QUALITÀ

Venerdì 23 Febbraio 2024 ore 17.30-19.30

Primo di tre incontri dedicati all'approfondimento di alcuni temi legati alla **realizzazione e gestione del verde urbano** e organizzati dal **Collegio interprovinciale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati di Roma, Rieti e Viterbo** e da **AICQ Centro Insulare** con il patrocinio di prestigiosi partner, il seminario si rivolge al mondo dei **professionisti**, dei **tecnici** e delle **imprese** e prende in esame alcuni temi di rilevante interesse per chi opera o si accinge a entrare in questo settore: dalla necessità di garantire la **qualità** e la **sostenibilità delle opere a verde** e del **materiale vivaistico** e di considerare il **valore dei servizi ecosistemici**, alle opportunità offerte dalla **certificazione volontaria delle professioni** e all'importanza dei **capitolati tecnici** e dei **prezzari delle sistemazioni a verde**.

Il ciclo di seminari vuol essere un viaggio di esplorazione e analisi di alcuni dei problemi vissuti da questo mondo complesso, nel quale ogni attività richiede una **formazione** costantemente aggiornata e una **esperienza specifica** e dove è necessario disporre di risorse e di **professionalità** adeguate al raggiungimento dei molteplici obiettivi fissati a livello locale, nazionale e internazionale, a cominciare dal PNRR, dal Piano di forestazione urbana ed extra urbana, dal progetto Ossigeno, dal progetto F4R Forest for Rome - Forestazione diffusa per Roma.

PROGRAMMA

PRESENTAZIONE E SALUTI ISTITUZIONALI

Marco Gianni

Presidente Collegio Interprovinciale Agrotecnici e Agrotecnici Laureati di Roma, Rieti, Viterbo

Massimo Leone

Presidente AICQ Centro Insulare

QUALITÀ E SOSTENIBILITÀ PER IL VERDE IN CITTÀ

Federica Alatri

Dott. in Agronomia, Socia AICQ-CI, Consigliere Collegio degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati di Roma, Rieti, Viterbo

SERVIZI ECOSISTEMICI E METODI DI STIMA DEL VALORE DEGLI ALBERI: L'APPLICAZIONE DEL METODO AGEM - ANALYTICAL GREEN ESTIMATION METHOD

Emanuele Bracci

Agrotecnico Collegio Interprovinciale Agrotecnici e Agrotecnici Laureati di Roma, Rieti, Viterbo, Arboricoltore certificato ETW – ETT

QUALITÀ DEL MATERIALE VIVAISTICO E CONTRATTI DI COLTIVAZIONE

Moreno Moraldi

Agrotecnico con specializzazione in colture forestali, Consigliere Collegio nazionale Agrotecnici e Agrotecnici laureati

LA CERTIFICAZIONE VOLONTARIA DELLE PROFESSIONI

Pietro Fedele

Vice presidente AICQ-CI e del Settore Costruzioni civili, Ispettore ACCREDIA

CAPITOLATI TECNICI E PREZZARIO DELLE SISTEMAZIONI A VERDE

Aurelio Valentini

Dottore in Architettura dei giardini e del paesaggio, Consigliere Collegio Interprovinciale Agrotecnici e Agrotecnici Laureati di Roma, Rieti, Viterbo

Marco Magnano

Agrotecnico Collegio degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati di Verona, Esperto gestione verde pubblico e applicazione C.A.M.