

Actinidia e Cambiamenti Climatici: Sfide e Prospettive di Sviluppo

Sessione mattutina
8:00-12:00

Sessione pomeridiana
15:00-19:00

Visite tecniche

- Azienda Agricola Cerro - Terra Orti
- KiwiSud - OP MELODIA
- Azienda Agricola Giò - CJO

Lunch-break e Registrazione

Iscriviti per avere maggiori dettagli e non perdere gli aggiornamenti!

Compila il modulo di iscrizione qui!



Giuseppe Celano - Antonio Mazzella

Vocalionalità del territorio alla coltivazione di actinidia in Campania

Valter Fiumana - Francesco Gambi

L'adattabilità agro-ambientale alla base della scelta di nuove varietà e portainnesti

Guglielmo Costa - Fabio Marocchi

Forme di allevamento, potatura, diradamento

Mirco Stefanati

Tecnica dell'impollinazione e produttività

Bartolomeo Dichio - Francesco Guarino

Fabbisogni idrici e strategie di irrigazione di precisione

Cristos Xiloyannis - Marco Mastroleo

Gestione del suolo e nutrizione

Conclusioni e Rinfresco finale



Programma della Giornata Tecnica Actinidia e Cambiamenti Climatici: Sfide e Prospettive di Sviluppo Mercoledì 3 Settembre 2025 - Eboli

La partecipazione è gratuita previa l'iscrizione al [link](#).

Sessione mattutina

8:00-12:00 | **Visite tecniche in campo**

Ore 8.00 – 9.15
Az. Agricola Marino Cerro
Terra Orti

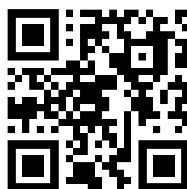
Dott. Antonio Mazzella
[40.440971](tel:40.440971), [15.005510](tel:15.005510)

Ore 9.30 – 10.30
Az. Agricola Giò
CJO

Dott. Giampiero D'Onofrio
[40.484397](tel:40.484397), [15.034222](tel:15.034222)

Ore 11.00 – 12.00
Az. Agricola KiwiSud
OP MELODIA

Dott. Giancarlo Mellone
[40.585219](tel:40.585219), [15.062246](tel:15.062246)



12.30 – 15.00 Registrazione e *lunch-break*
presso l'Istituto Tecnico Agrario IIS Mattei-Fortunato,
via San Giovanni, 1, 84025 Eboli (SA).
Posizione: [40.606309](tel:40.606309), [15.044111](tel:15.044111)



Sessione pomeridiana

Aula Magna, Istituto Tecnico Agrario IIS Mattei-Fortunato, [via San Giovanni, 1, 84025 Eboli](#). 

La sessione può essere seguita collegandosi al [link](#).

15.00-15.15 | **Introduzione e saluti istituzionali**

C. Xiloyannis – coordinatore GdL SOI Actinidia

Sessione tecnica coordinata da Ugo Palara

15.15-15.45 | **Vocazionalità del territorio alla coltivazione di actinidia in Campania**

Giuseppe Celano - Antonio Mazzella

G. Celano - professore Dip. di Farmacia, Università di Salerno; A. Mazzella – Azienda Agricola Marino Cerro

15.45-16.15 | **L'adattabilità agro-ambientale alla base della scelta di nuove varietà e portainnesti**

Valter Fiumana - Francesco Gambi

Ufficio Tecnico Coop. Agrintesa – Faenza

16.15-16.45 | **Forme di allevamento, potatura, diradamento**

Guglielmo Costa - Fabio Marocchi

G. Costa - professore ordinario coltivazioni arboree; F. Marocchi - Apofruit Italia

16.45-17.00 | **Tecnica dell'impollinazione e produttività**

Mirco Stefanati

direttore tecnico Kikoka

17.00-17.30 | **Fabbisogni idrici e strategie di irrigazione di precisione.**

Bartolomeo Dichio - Francesco Guarino

B. Dichio - DAFE, Università degli Studi della Basilicata; F. Guarino - Ufficio Tecnico Coop. Agrintesa – Faenza

17.30-18.00 | **Gestione del suolo e nutrizione**

Cristos Xiloyannis - Marco Mastroleo

C. Xiloyannis - professore ordinario coltivazioni arboree; M. Mastroleo – Innovation leader, Zespri International Ltd

18.00 – 19.00 | **Discussioni e conclusioni**

A seguire un rinfresco finale



Evento promosso da GdL SOI Actinidia

Organizzatori: Cristos Xiloyannis, Ugo Palara, Guglielmo Costa, Bartolomeo Dichio, Giuseppe Celano.

Segreteria organizzativa: Angela Maffia, Alessandra Lepore, Yulia Kiryakova (gdlsoikiwi@gmail.com).