

PERITO ESTIMATORE

DANNI DA AVVERSITÀ
ATMOSFERICHE

Corso di Aggiornamento 2025

10-11 Marzo



FONDAZIONE EDMUND MACH
Istituto Agrario di San Michele all'Adige

Sede del Corso:

Sala Conferenze PRC - Palazzo della Ricerca e Conoscenza
Via E. Mach, 1 San Michele all'Adige (TN)

Responsabile tecnico > **Giovanni Gasperetti**
Cell. 338 7309961 E-mail: gasperetti.giovanni@tin.it

Responsabile organizzativo > **Nicola Taponatti**
Cell. 338 9247158 E-mail: nicola.taponatti@fmach.it

.....
Segreteria generale dei corsi: **I.S.I.S.S. "G.B. Cerletti"**
Via XXVIII Aprile, 20 Conegliano TV - www.cerletti.edu.it

Corsi di Avviamento

6-7 FEBBRAIO BUTTAPIETRA (VR)

IIS "Stefani-Bentegodi"

13-14 FEBBRAIO FERRARA

IIS "Vergani Navarra"

21-22 FEBBRAIO CONEGLIANO (TV)

ISS "G.B. Cerletti"

27-28 FEBBRAIO PALIDANO (MN)

IS "Strozzi"

13-14 MARZO CORTONA (AR)

ISIS "A. Vegni Capezzine"

27-28 MARZO SCERNI (CH)

I.O. "Cosimo Ridolfi"

Corsi di Aggiornamento

18-19 FEBBRAIO VOGHERA (PV)

ITA "C. Gallini"

Prodotti speciali: patate, cipolle,
medica da seme e bietolone da seme

6-7 MARZO VERCELLI

IIS "Galileo Ferraris"

Il riso... nella casa del riso

10-11 MARZO SAN MICHELE ALL'ADIGE (TN)

Centro Istruzione e Formazione
Fondazione Edmund Mach

Le avversità atmosferiche in relazione al nuovo
assetto varietale del melo in Trentino Alto Adige

21-22 MARZO LOCOROTONDO (BA)

ISS "Caramia Gigante"

Culture arboree

3-4 APRILE SIENA

IIS "B. Ricasoli"

Cambiamenti climatici e avversità atmosferiche:
tecniche di valutazione dei danni su uve,
olive e nocciole

10-11 APRILE CESENA (FC)

Istituto Tecnico "Garibaldi/Da Vinci"

Drupacee ed actinidia

Pratico in campagna

UNA GIORNATA IN ESTATE

(di norma il lunedì)

CONEGLIANO (TV) - VERCELLI

LOCOROTONDO (BA)

Con il Patrocinio e la collaborazione di:


MINISTERO DELL'AGRICOLTURA
DELLA SOVRANITÀ ALIMENTARE
E DELLE FORESTE




Associazione Nazionale
dei Consorzi di Difesa


fondazione
enpaia


Istituto di servizi
per il mercato agricolo alimentare


Associazione Nazionale
fra le Imprese Assicuratrici


Ministero della Giustizia
COLLEGIO NAZIONALE
PERITI AGRARI E PERITI AGRARI LAUREATI


Consiglio Nazionale
Geometri e Geometri Laureati


CONSIGLIO
DELL'ORDINE NAZIONALE
DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI


Re.N.Is.A.
Rete Nazionale Istituti Agrari


COORDIFESA


FONTA
Academy
Fondazione Nazionale Tecnica Agricola - ambiente ed alimenti

Ministero della Giustizia

Comitato Interprofessionale Periti Estimatori danni da calamità naturali

Con il patrocinio di:

Consorzio di Difesa Produttori Agricoli Trento

Consorzio di Difesa Colture Bolzano

Collegio Periti Agrari e Periti Agrari Laureati di Trento

Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Trento

Ordine degli Agronomi e Forestali di Trento

Con la sponsorizzazione di:


ITAS
ASSICURAZIONI

ALLIANZ S.p.A.

ARA1857 Assicurazioni
ASSICURATRICE MILANESE

Assicurazione GRANDINE SVIZZERA
GENERALI ITALIA S.p.A.

GROUPAMA Assicurazioni
ITAS Assicurazioni

REALE MUTUA Assicurazioni
REVO Insurance

UNIPOL Assicurazioni
VH ITALIA Assicurazioni

VICTOR INSURANCE
ZURICH INSURANCE

PERITO ESTIMATORE

DANNI DA AVVERSITÀ ATMOSFERICHE

**Corso di Aggiornamento
2025**

OBIETTIVI E DESTINATARI:

Secondo le "Linee Guida dei percorsi formativi destinati all'attività professionale dei periti estimatori danni da calamità naturali", emanate dal Comitato Interprofessionale Periti Estimatori Danni da Calamità Naturali

Questi corsi sono pensati per i **professionisti già attivi** come **Periti Estimatori dei Danni da Avversità Atmosferiche**, con l'obiettivo di offrire un **approfondimento tecnico mirato**.

Ogni corso si concentra su una specifica coltura e sulle principali avversità che possono colpirla, oppure affronta tematiche avanzate legate alla **gestione del rischio in agricoltura**.

I partecipanti potranno acquisire competenze aggiornate e specializzate, indispensabili per affrontare con successo le sfide del settore agricolo.

I corsi sono aperti anche ad operatori che, a vario titolo, risultano coinvolti nelle **tematiche trattate**, offrendo un'occasione unica per ampliare la propria visione e conoscenza.

I nostri corsi si svolgono in presenza per un'esperienza diretta e coinvolgente, ma si possono seguire anche online.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione avviene in due fasi:

FASE 1 Pagamento della quota di iscrizione: è richiesta una quota di partecipazione di **€ 110,00**

Il pagamento deve essere effettuato tramite il sistema **PAGO IN RETE**. Per dettagli, consultare il sito

<https://www.mim.gov.it/-/pago-in-re-1> o scaricare il **vademecum** con le istruzioni cliccando <https://bit.ly/4gORk18>

I docenti possono utilizzare la **CARTA DEL DOCENTE** per il pagamento.

FASE 2 Compilazione del form di iscrizione: entro sabato 8 Marzo, al seguente link:

• **Aggiornamento:** Modulo di iscrizione <https://bit.ly/4f1nfsp>

Nota Bene: Per i partecipanti in presenza, è possibile prenotare un pasto a prezzo convenzionato (circa €15,00) da pagare in loco all'inizio della giornata del corso.

CERTIFICAZIONE E CREDITI FORMATIVI

• **Attestato di Partecipazione:** Sarà rilasciato a coloro che frequenteranno almeno il **75% delle ore di lezione**.

• **Crediti Formativi Professionali (C.F.P.):** Saranno riconosciuti dagli **Ordini/Collegi** (CONAF, CNPA e PAL, CNG e GL) secondo i rispettivi **regolamenti vigenti**.

Programma

PRIMA GIORNATA

Lunedì 10 Marzo

Ore 8.30 - 9.00 saluti di accoglienza del Dirigente Scolastico e degli ordini professionali inoltre di **Laura Franceschi** Dirigente ITAS Assicurazioni

Ore 9.00 - 11.00 "Sistema" assicurativo agevolato in Agricoltura

Marika Sartori Direttore CODIPRA TRENTO
Loris Bonato Responsabile Rischi agricoli - ITAS Assicurazioni

Ore 11.00 - 12.00 Ruolo del Comitato Interprofessionale periti estimatori danni da calamità naturali
Livio Spinelli Membro Comitato Interprofessionale

Welfare e Progetti

Davide Castello Consigliere Enpaia - Gestione Separata Periti agrari

Ore 12.00 - 13.00 pausa pranzo

Ore 13.00 - 15.30 Le avversità atmosferiche in relazione al nuovo assetto varietale del melo in Trentino

Roberto Torresani Tecnico FEM

Ore 15.30 - 18.00 Le avversità atmosferiche in relazione al nuovo assetto varietale del melo in Alto Adige

Robert Wiedmer Coordinatore tecnico e responsabile del settore frutticoltura - Südtiroler Beratungsring

SECONDA GIORNATA

Martedì 11 Marzo

Ore 9.00 - 11.00 Nuovi sistemi di allevamento per le colture frutticole

Franco Micheli Tecnico FEM

Ore 11.00 - 12.00 Metodologia di stima dei danni da avversità atmosferiche su pomacee

Giovanni Gasperetti Ispettore ITAS

Ore 12.00 - 13.00 pausa pranzo

Ore 13.00 - 14.00

Metodologia di stima dei danni da avversità atmosferiche su pomacee

Giovanni Gasperetti Ispettore ITAS

Ore 14.00 - 17.00

Comunicazione: strumenti e metodi da portare in "campo"

Matteo Kettmaier Psicologo-psicoterapeuta

ore 17.00 - 18.00

Discussione e confronto su problematiche inerenti alle esperienze peritali

moderatore **Giovanni Gasperetti** Ispettore ITAS