



CORSO DI AVVIAMENTO PERITO ESTIMATORE danni da avversità atmosferiche

25-26 febbraio 2020

RETE NAZIONALE DEGLI ISTITUTI AGRARI
per la formazione nella stima dei danni
da avversità atmosferiche



I.S. "Pietro Antonio Strozzi" PALIDANO (MN)

SEDE DEL CORSO: Sala Convegni Fiera Millenaria di Gonzaga (MN)

SEDE SCUOLA: Strada Beggio, 9 - 46023 Palidano (MN)
tel. 0376 536341 e-mail: istituto@isstrozzi.gov.it www.isstrozzi.gov.it

Responsabile tecnico > Isaia Rossi

Tel. 348 8055212 e-mail: rossipaisaia@gmail.com

Responsabile logistico > Massimo Bottura

Tel. 339 6465465 e-mail: massimbottura@virgilio.it

Con il Patrocinio e la collaborazione di:



ministero delle politiche
agricole alimentari e forestali

Collegio Nazionale dei Periti Agrari
e dei Periti Agrari laureati

Consiglio Nazionale
Geometri e Geometri laureati

Comitato Interprofessionale periti estimatori
danni da calamità naturali

ISMEA

Istituto di Servizi per il Mercato Agricolo Alimentare

ASNACODI

Associazione Nazionale Consorzi di Difesa

COORDIFESA

Coordinamento Consorzi di Difesa

ENPAIA

Gestione Separata Periti Agrari

ALLIANZ S.p.A.

Assicurazione GRANDINE SVIZZERA

ARA 1857 Assicurazioni Rischi Agricoli VMG 1857

AXA Assicurazione

CATTOLICA Società Cattolica di Assicurazione

GENERALI ITALIA S.p.A.

GRAI Gestione Rischi Agricoli Integrati

GROUPAMA Assicurazioni

ITAS Assicurazioni

NET INSURANCE S.p.A.

REALE MUTUA Assicurazioni

VH ITALIA Assicurazioni

UNIPOLSAI Assicurazioni

ZURICH INSURANCE Plc



Collegio Periti Agrari e Periti Agrari
Laureati della Provincia di Mantova



CORSI DI AVVIAMENTO

Padova (PD) **06-07 febbraio**
Palidano (MN) **25-26 febbraio**
Conegliano (TV) **13-14 marzo**

CORSI DI AGGIORNAMENTO

Voghera (PV) **14-15 febbraio** Riso e uva da vino
Più facoltativa parte pratica (di lunedì)
Cesena (FC) **21-22 febbraio** Arboree minori:
olivo, cachi, noce, ecc
Buttapietra (VR) **27-28 febbraio** Agricoltura biologica:
colture erbacee, orticole, frutticole e viticole
San Michele all'Adige (TN) **09-10 marzo** Avversità
atmosferiche e cimice
Cortona (AR) **17-18 marzo** Uva da vino
Cremona (CR) **20-21 marzo** Mais e pomodoro
Più facoltativa parte pratica (di lunedì)
Imola (BO) **27-28 marzo** Colture arboree
Più facoltativa parte pratica (di lunedì)
Locorotondo (BA) **03-04 aprile** Colture arboree
Più facoltativa parte pratica (di lunedì)

CORSI BREVI-Sperimentali

Remedello (BS) **06 marzo** Soia e fagiolo
Remedello (BS) **07 marzo** Uva da vino e patata

Segreteria generale dei corsi: I.S.I.S.S. "G.B. Cerletti"

Via XXVIII Aprile, 20 - 31015 Conegliano TV - Tel. 380.2383038 e-mail: corsi@cerletti.edu.it www.cerletti.edu.it

CORSO DI AVVIAMENTO PERITO ESTIMATORE danni da avversità atmosferiche

CORSO DI AVVIAMENTO 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.

I corsi hanno come obiettivo principale quello di avviare all'attività professionale di Perito estimatore danni da avversità atmosferiche coloro che possiedono i requisiti base e/o la potenziale possibilità di svolgere tale attività e, quindi, anche praticanti o neo diplomati/laureati.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Per la partecipazione al corso di Palidano si devono compilare gli appositi form di iscrizione online, presenti nel sito www.cerletti.edu.it o nel sito www.isstrozzi.gov.it o a questo link: <https://bit.ly/2VJuSqO> entro sabato 22 febbraio 2020.

È richiesta una quota di iscrizione di € 90,00 da versare tramite bonifico alle seguenti coordinate bancarie:

IT41W0359901800000000133411

Banca Credito Cooperativo del Nord Est Spa Trento con causale "CORSO PERITO ESTIMATORE DANNI" intestato ad ISIS CERLETTI.

I docenti possono utilizzare per il pagamento la "Carta del Docente".

È possibile fruire del pasto a prezzo convenzionato da prenotare al momento dell'iscrizione e da pagare all'inizio di ogni giornata del corso in loco.

È possibile anche prenotare autonomamente un albergo convenzionato.

Durata del corso

16 ore divise in due giornate dalle ore 9.00 alle ore 18.00

Certificazione

Tutti coloro che frequenteranno almeno il 75% delle ore di lezione otterranno un Attestato di partecipazione.

Crediti formativi

Verranno riconosciuti i C.F.P. dagli Ordini / Collegi (CONAF, CNPA e PAL, CNG e GL) secondo la Normativa e i rispettivi Regolamenti vigenti.

PROGRAMMA DEL CORSO

Prima giornata

Martedì 25 febbraio 2020

8.45-9.00 Saluti di accoglienza

Massimo Pantiglioni - Dirigente I.S. Strozzi Palidano (MN)
Rappresentanti Ordini dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali, Collegio dei Periti Agrari, Collegio dei Geometri della Provincia di Mantova

9.00-11.00 Normativa sulle assicurazioni in agricoltura. Compagnie di Assicurazione e Consorzi di Difesa: ruoli e funzioni

Luigina Mattioli - Direttore Agridifesa Italia

Marco Carrara - Direttore CO.DI.MA

Simone Martin - Area Sales Manager Generali Italia
Requisiti, obblighi, etica e deontologia nell'espletamento della professione

Isaia Rossi - Comitato Interprofessionale Periti Estimatori danni da avversità atmosferiche

La gestione separata Periti Agrari vicino ai professionisti

Alberto Babarini - Enpaia

11.00-13.00 Contratto e condizioni di assicurazione.

Il mandato del Perito.

Giovanni Follador - Ispettore Tecnico

13.00-14.00 pausa pranzo

14.00-16.00 La figura del Perito Estimatore danni da Avversità Atmosferiche, comportamento e deontologia. L'organizzazione peritale

Piero Actis - Ispettore Tecnico

16.00-18.00 Problematiche agronomiche e liquidative su prodotto mais e soia

Lorenzo Nicoli - Ispettore Tecnico

Seconda giornata

Mercoledì 26 Febbraio 2020

9.00-11.00 Problematiche agronomiche e liquidative su prodotti speciali e cereali

Emanuela Cabrini - Ispettore Tecnico

11.00-13.00 Problematiche agronomiche e liquidative su prodotto uva

Nuove proposte assicurative

Isaia Rossi - Ispettore Tecnico

13.00-14.00 pausa pranzo

14.00-16.00 Problematiche agronomiche e liquidative su produzioni arboree (frutta)

Orazio Miserocchi - Ispettore Tecnico

16.00-18.00 Dibattito con i partecipanti al Corso sulle problematiche relative alla stima dei danni e al ruolo del Perito Estimatore danni da Avversità Atmosferiche

Isaia Rossi - Responsabile Tecnico del Corso