



RUOLO DEI PROFESSIONISTI PER IL SISTEMA DI CONSULENZA AZIENDALE IN AGRICOLTURA NEL QUADRO DEGLI STRUMENTI DI GESTIONE DEL RISCHIO

PADOVA, 5 LUGLIO 2019

NICOLI P.A. LORENZO

PERITO ESTIMATORE DANNI DA AVVERSITÀ ATMOSFERICHE

ISPETTORE GRUPPO CATTOLICA ASSICURAZIONI

IL PERITO ESTIMATORE DANNI DA CALAMITÀ ATMOSFERICHE IN AGRICOLTURA

- CIRCA 3000 LIBERI PROFESSIONISTI
REGOLARMENTE ISCRITTI
ALL'ORDINE/ALBO PROFESSIONALE
DEGLI:
 - AGRONOMI-FORESTALI
 - PERITI AGRARI
 - GEOMETRI

PERITO GRANDINE



FORMAZIONE CONTINUA

PROFESSIONISTI CHE INVESTONO SULLA
PROPRIA PROFESSIONALITÀ:

DAL 2010 AL 2019 CIRCA 10000 PERITI
HANNO FREQUENTATO CORSI
D'AGGIORNAMENTO

CORSO DI AVVIAMENTO PERITO ESTIMATORE danni da avversità atmosferiche



Con il Patrocinio e la collaborazione di:

mipaaf

Ministero delle
politiche agricole
alimentari e forestali



- RETE NAZIONALE DEGLI ISTITUTI AGRARI
 - 13 ISTITUTI AGRARI SPARSI SU TUTTO IL TERRITORIO NAZIONALE
- CESAR – CENTRO PER LO SVILUPPO AGRICOLO E RURALE
 - ENTE DI FORMAZIONE COLLEGATO ALL'UNIVERSITÀ DI PERUGIA
- FORMAZIONE INTERNA ORGANIZZATA DALLE COMPAGNIE



EVOLUZIONE DELLA PROFESSIONE DEL PERITO

- GRANDINE → MULTIRISCHIO → GARANZIA RESE
 - GRANDINE
 - ECCESSO DI NEVE
 - ECCESSO DI PIOGGIA
 - VENTO FORTE
 - ALLUVIONE
 - GELO/BRINA
 - SICCITÀ
 - COLPO DI SOLE
 - SBALZO TERMICO
 - VENTO CALDO



- STANDARDIZZARE I PROCESSI ESTIMATIVI

- SPERIMENTAZIONE AGGIORNATA

- PROCEDURE CONDIVISE

- PROGETTO ISMEA:

PROGRAMMA PSRN 2014/2020, AZIONE 2.1

«PROGETTO STANDARDIZZAZIONE ED OMOGENEIZZAZIONE DELLE VALUTAZIONI SVOLTE PER LA STIMA DELLA PERDITA DI RESA DELLE COLTURE AGRARIE A SEGUITO DI AVVERSITÀ»

	1° quinquennio					2° quinquennio				
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Produzione media assicurata ql.	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Potenzialità dell'anno ql.	80	90	110	120	130	80	120	130	90	110
danno da grandine	nessun evento					20%	20%	20%	20%	20%
Produzione mancante in ql.						16	24	26	18	22
Applicazione della norma per il calcolo del risarcimento *										
ql. Riconosciuti per il calcolo dell'idennizzo						16	10	2	18	17,2
PRODUZIONE COMPLESSIVA in ql.	80	90	110	120	130	80	106	106	90	106
	Media produttiva del 1° quinquennio				106	Media produttiva del 2° quinquennio				97,6
						Perdita media netta garantita ql. 8,4/anno				
						per un totale nel quinquennio di 42 ql.				
* differenza tra la produzione potenziale (o assicurata se inferiore) e la produzione ottenibile										

A vibrant landscape photograph featuring a field of golden wheat. In the foreground, there are several tall green plants with clusters of small purple flowers. The background shows a long, low farm building with a red roof under a clear blue sky. The image is decorated with several translucent, 3D-style bubbles of various sizes scattered across the scene.

GRAZIE DELL'ATTENZIONE