

# 2025 – AXERIA IARD

N.B. le condizioni di seguito riportate hanno solo valore informativo. Per conoscere esattamente ed integralmente le condizioni applicate dalle Compagnie occorre farsi consegnare le stesse dall'Agente/Broker o dal Contraente

- 3 rischi frequenza/accessorie:
- 2 rischi frequenza
- M 6/5/4 rischi: 3-2-1 frequenza + Catastrofali (gelo/brina, siccità, alluvione)
- M 9 rischi: frequenza + catastrofali + accessorie

## Pacchetti Garanzie



- **Grandine, Vento Forte:**
  - Pomodoro, girasole 15%
  - Frutta, Orticole 20%
  - Colture da seme 30%
  - Altri Prodotti 10% - VF cereali mais soia sorgo 15%
- **Altre Avversità: 30% - Adv. CAT Frutta mais sorgo soia 40%**
- **Danni combinati:** GR/VF con avv. a fr. 30%: 30%, franchigia 20% se grandine e vento prevalenti.
- **GR/VF con avv. a fr. 40%:** 40%, franchigia 30% se grandine e vento prevalenti.

## Franchigie



- Grandine e vento forte 80%
- Altre avversità 50%. 30% per Adv. CAT Frutta mais soia sorgo.
- **Danni combinati.** GR/VF con avv. a fr. 30%: limite indennizzo 50%, se GR/VF prevalenti limite indennizzo 70%
- **Danni combinati.** GR/VF con avv. CAT a Fr. 40% -> sempre 30%.

## Limiti di Indennizzo



- Grandine e Vento: 3 giorno
- Siccità e Vento Caldo e ondata di calore: 30 giorni
- Restanti avversità: 12 giorni

## Decorrenze



- Per la frutta dalla fioritura (riconosciuto danno da mancata allegagione)
- Riconosciuto danno Marcescenza nei 20 giorni precedenti raccolta (no ciliegie)
- Uva marcescenza 20 giorni prima raccolta e 5 giorni dopo

## Danni da Eccesso Pioggia



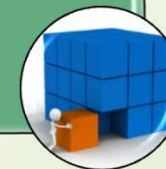
- 2-3-4-5 AVV Tabella qualità A con coefficiente massimo 90%
- 6-9 AVV Tabella Multi con coefficienti 0-40-85

## Tabelle di Qualità



- Prevista per sole avversità di frequenza

## Polizza Integrativa



- Estensione colture da seme 7 giorni solo per grandine
- Possibilità di assicurare reti antigrandine e impianti arborei
- Nessuno sconto per difesa attiva gelo brina.
- Vivai condizioni a parte
- Colture da seme polizza a 6 avversità con fr GR VF 30 scalare a 20%

## Altre condizioni

