

**SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO,  
RICERCA, SPERIMENTAZIONE E ASSISTENZA TECNICA**

**BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA VITE  
n° 06 del 31 marzo 2020**

**PREVISIONI METEOROLOGICHE**

Nelle ultime 24 ore si è assistito ad un abbassamento delle temperature a tutte le quote. A partire da stasera e per alcune notti si verificheranno degli abbassamenti termici marcati sia nelle zone pedemontane che in quelle di pianura specie nelle aree in cui si arresterà la ventilazione. Dalle ultime previsioni elaborate dall'OSMER ARPA sono probabili gelate in pianura. Le previsioni meteorologiche dell'OSMER sono consultabili sul sito [www.osmer.fvg.it](http://www.osmer.fvg.it). Per maggiori informazioni su dati meteorologici puntuali consultare il sito Ersà al link <http://difesafitosanitaria.ersa.fvg.it/difesa-e-produzione-integrata/difesa-integrataobbligatoria/sezione-meteo/mappa-stazioni-meteo/>

**STRATEGIE PER RIDURRE L'INCIDENZA DEL DANNO DA GELATE.**

La varietà che allo stato attuale può essere a rischio è la Glera che, negli areali a maggiore anticipo fenologico presenta 3 foglie separate dal germoglio mentre negli areali di pianura il germoglio si trova tra gemma del cotone e germoglio che si sta aprendo.



Glera a Caneva 30 marzo 2020



Glera a Pavia di Udine 30 marzo 2020

L'unico sistema efficiente per evitare i danni è l'irrigazione antibrina specialmente sopra chioma. Nelle nostre realtà sono pochissimi gli impianti dotati di questo tipo di irrigazione. Per cercare di contrastare gli effetti delle gelate da irraggiamento si consiglia, nei vigneti in cui è iniziato il germogliamento, di eseguire quanto prima uno sfalcio dell'erba qualora fosse molto sviluppata (più alta di 10-15 cm). In questo modo si riduce la dispersione del calore del suolo.