

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 3

MONITORAGGIO TIGNOLA DELL'OLIVO

PERIODO DI VALIDITA':

27/06/2022 - 03/07/2022



COMPRESORIO - VV - COLLINA VIBONESE

FILADELFIA
FRANCICA
LIMBADI
MAIERATO
MILETO
PIZZONI
ROMBIOLO
SAN CALOGERO
SAN COSTANTINO CALABRO
SAN GREGORIO D IPPONA

SAN NICOLA DA CRISSA
SANT ONOFRIO
SORIANO CALABRO
STEFANACONI
VALLELONGA
VAZZANO

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
ACCRESIMENTO FRUTTI	59	0	10%	STAZIONARIO	BASSO

PREVISIONI METEO

						
27/06/2022	28/06/2022	29/06/2022	30/06/2022	01/07/2022	02/07/2022	03/07/2022

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Il monitoraggio dei voli della tignola delle olive (*Prays Oleae*) con trappole a feromoni evidenzia una cattura di maschi con valori al momento tali da non arrecare Danni. Le temperature attuali con valori max compresi tra 33,94 – 37,37 °C con umidità media tra 45,5 - 53,5% (dati rilevati dalle stazioni meteo del CVO) condizionano notevolmente la vitalità delle uova causando la morte di uova e larve. Il trattamento chimico attualmente viene SCONSIGLIATO, le alte temperature del periodo riducono l'attività del prodotto.

PER ULTERIORI CHIARIMENTI SI CONSIGLIA DI CONTATTARE IL TECNICO DOTT. AGR. DOMENICO MANCO CELL. 328.6173864.