

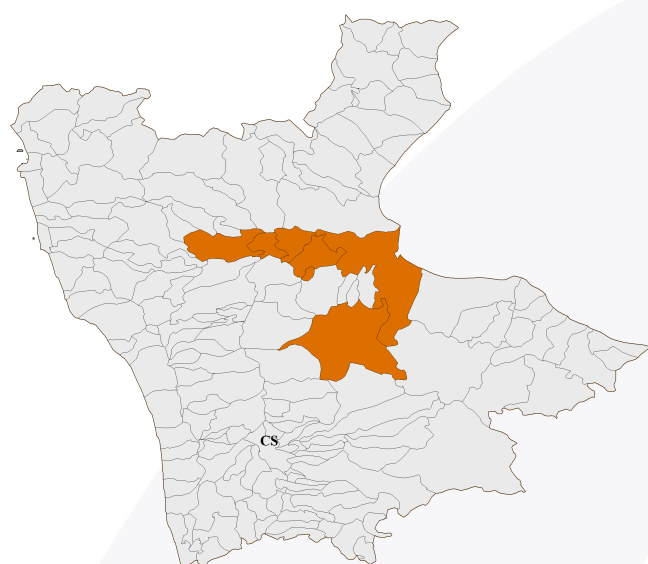


## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 01

## MONITORAGGIO MOSCA DELLE OLIVE

PERIODO DI VALIDITA':

17/08/2020 - 23/08/2020










### COMPRESORIO - CS - ZONA IONICA

ACRI  
ALTOMONTE  
CORIGLIANO CALABRO  
PALUDI  
SAN LORENZO DEL VALLO  
SCALA COELI  
SPEZZANO ALBANESE  
TERRANOVA DA SIBARI

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INGROSSAMENTO FRUTTI	1	0	10%	MIGLIORAMENTO	BASSO

### PREVISIONI METEO

						
24/08/2020	25/08/2020	26/08/2020	27/08/2020	28/08/2020	29/08/2020	30/08/2020

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

1) Il monitoraggio settimanale della Mosca dell'ulivo, ha evidenziato nelle trappole di monitoraggio del parassita, nel comprensorio di riferimento, poche catture 2) Le temperature registrate in questa settimana sono state sopra i 30° C, tali temperature non favoriscono il proliferarsi dell'infestazione attiva, 3) Si consiglia alle aziende di non effettuare trattamenti contro la Mosca dell'Ulivo.