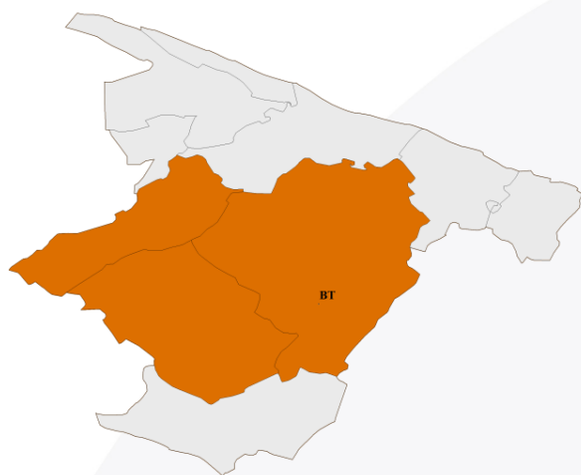


BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 4

MONITORAGGIO TIGNOLA DELL'OLIVO

PERIODO DI VALIDITA':

11/07/2022 - 17/07/2022



COMPRESORIO - BAT - MINERVINO MURGE

ANDRIA
CANOSA DI PUGLIA
MINERVINO MURGE

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INDURIMENTO DEL NOCCIOLO	1	0	10%	STAZIONARIO	BASSO

PREVISIONI METEO

						
11/07/2022	12/07/2022	13/07/2022	14/07/2022	15/07/2022	16/07/2022	17/07/2022

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Nel comprensorio la presenza della tignola dell'olivo si è ridotta notevolmente grazie all'elevate temperature che hanno caratterizzato sensibilmente l'andamento fitopatologico. Dall'attività di monitoraggio effettuata in campo, sulle trappole installate nei campi-spia, si registra un basso numero di catture di adulti della generazione carpofoaga della *Prays Oleae*. Mentre dall'attività combinata di prelievo olivine con successiva verifica al binocolare si registra l'assenza completa di ovideposizioni. Si consiglia di non effettuare nessun trattamento fitosanitario. Si invitano, comunque, gli olivicoltori interessati a recarsi presso le unità operative periferiche di riferimento dove i tecnici dell'op di riferimento sono a loro disposizione per illustrare più dettagliatamente la situazione fitosanitaria in corso.

Miracapillo 340 095 4385
Di Benedetto 389 795 2372

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 4

MONITORAGGIO TIGNOLA DELL'OLIVO

PERIODO DI VALIDITA':

11/07/2022 - 17/07/2022



COMPRESORIO - BA - BITONTO MURGE

ACQUAVIVA DELLE FONTI TORITTO
BINETTO
BITETTO
BITONTO
CORATO
GRUMO APPULA
PALO DEL COLLE
RUVO DI PUGLIA
SANNICANDRO DI BARI
TERLIZZI

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INDURIMENTO DEL NOCCIOLO	4	0	10%	MIGLIORAMENTO	BASSO

PREVISIONI METEO

						
11/07/2022	12/07/2022	13/07/2022	14/07/2022	15/07/2022	16/07/2022	17/07/2022

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Nel comprensorio la presenza della tignola dell'olivo si è ridotta notevolmente grazie all'elevate temperature che hanno caratterizzato sensibilmente l'andamento fitopatologico. Dall'attività di monitoraggio effettuata in campo, sulle trappole installate nei campi-spia, si registra un basso numero di catture di adulti della generazione carpofoaga della *Prays Oleae*. Mentre dall'attività combinata di prelievo olivine con successiva verifica al binocolare si registra l'assenza completa di ovideposizioni. Si consiglia di non effettuare nessun trattamento fitosanitario. Si invitano, comunque, gli olivicoltori interessati a recarsi presso le unità operative periferiche di riferimento dove i tecnici dell'op di riferimento sono a loro disposizione per illustrare più dettagliatamente la situazione fitosanitaria in corso.

MALDERA 338 359 4133

BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 4

MONITORAGGIO TIGNOLA DELL'OLIVO

PERIODO DI VALIDITA':

11/07/2022 - 17/07/2022



COMPRESORIO - BA - BITONTO COSTA

BARI
GIOVINAZZO
MOLFETTA
TERLIZZI

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INDURIMENTO DEL NOCCIOLO	3	0	10%	MIGLIORAMENTO	BASSO

PREVISIONI METEO

						
11/07/2022	12/07/2022	13/07/2022	14/07/2022	15/07/2022	16/07/2022	17/07/2022

SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Nel comprensorio la presenza della tignola dell'olivo si è ridotta notevolmente grazie all'elevate temperature che hanno caratterizzato sensibilmente l'andamento fitopatologico. Dall'attività di monitoraggio effettuata in campo, sulle trappole installate nei campi-spia, si registra un basso numero di catture di adulti della generazione carpofoaga della *Prays Oleae*. Mentre dall'attività combinata di prelievo olivine con successiva verifica al binocolare si registra l'assenza completa di ovideposizioni. Si consiglia di non effettuare nessun trattamento fitosanitario. Si invitano, comunque, gli olivicoltori interessati a recarsi presso le unità operative periferiche di riferimento dove i tecnici dell'op di riferimento sono a loro disposizione per illustrare più dettagliatamente la situazione fitosanitaria in corso.

BELSITO 3420549915