

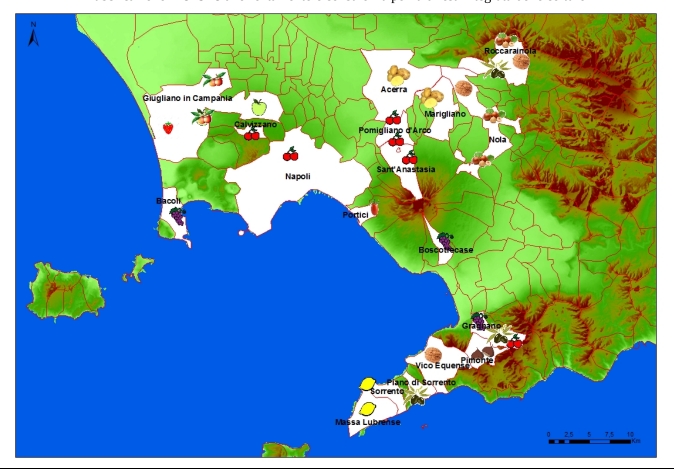
Assessorato Agricoltura

DIREZIONE GENERALE PER LE POLITICHE AGRICOLE, ALIMENTARI E FORESTALI FITOSANITARIO REGIONALE - SERVIZIO TERRITORIALE PROVINCIALE DI NAPOLI

BOLLETTINO FITOSANITARIO TERRITORIALE DI NAPOLI

relativo agli areali: Giuglianese – Flegreo – Piana Campana – Vesuviana – Nolana Colline Viscianesi – Monti Lattari – Penisola Sorrentina

Pubblicazione **mensile** di orientamento e consulenza per la difesa integrata delle colture



Edizione del 8 novembre 2017

Andamento meteorologico dell'ultima settimana:

Area omogenea	Flegrea	Piana	Campana	Vesuviana	Colline Viscianesi	Monti Lattari	Penisola Sorrentina
comune	Pozzuoli	Acerra	Palma Campania	Sant'Anastasia	Visciano	Agerola	Vico Equense
mm. pioggia (giorno - mese)	0	6,0 (5-nov.)	1,2 (3-nov.)	8,8 (5-nov.)	0	0	0
temperatura max (giorno - mese)	-	22,3 (4-nov.)	24,9 (30-ott.)	22,8 (4-nov.)	-	18,3 (30-ott.)	20,9 (30-ott.)
fonte	Protezione Civile	C.Agr.Reg.	Protezione Civile	C.Agr.Reg.	Protezione Civile	Protezione Civile	Protezione Civile

In seguito al sisma del 21-08-2017 la stazione di **Barano d'Ischia** non riporta più i dati meteo.

PREVISIONE PER LE PROSSIME ORE:

Possibili piovaschi nei giorni del 9, 10 e 13 novembre con abbassamento di 3 gradi di temperatura rispetto alla settimana corrente.

Stato fitosanitario delle colture

Noce

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
Nola	via Palma (S.S. 367)	Franzese Biagio	Chandler	caduta foglie	nessun rilievo
Roccarainola	Via Cicciano	Miele Aniello	Malizia	caduta foglie	nessun rilievo
Vico Equense	Sant'Andrea	Cuomo Concetta	Sorrento	caduta foglie	nessun rilievo

Nocciolo

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
Roccarainola	Veccio	Lucania Domenico	San Giovanni	caduta foglie	nessun rilievo
Nola	Via Nola – Palma	Russo Francesco	Mortarella	caduta foglie	nessun rilievo
Nola	Piazzolla – via Castellammare	Manzi Antonio	San Giovanni	caduta foglie	nessun rilievo

Castagno

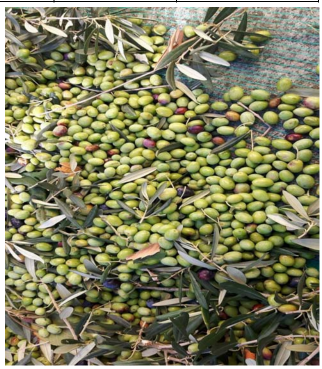
Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
Pimonte	Fontana	Di Lieto Francesca	Riccia di Faito	caduta riccio (foto)	nessun rilievo



Olivo da olio

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari	
Roccarainola	Veccio	Iavarone Antonio	Nostrale	fine raccolta	nulla da segnalare	
Diana di Camanta	Nostus A	Dantinamus Calasta	01:11	£14-		
Piano di Sorrento	Nastro Azzurro	Ponticorvo Sabato	Olivella	fine raccolta	nulla da segnalare	
Gragnano	Castello	Scola Vincenzo	Minucciola	raccolta (foto)	nulla da segnalare	





Ciliegio

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
Gragnano	Castello	Scala Ciro	di Somma	caduta foglie	nessun rilievo
Calvizzano	Viale della resistenza	Di Guida Giuseppe	della Recca	caduta foglie	presenza di Corineo (Clasterosporium carpophilum)
Napoli	Chiaiano - Baselica		Mulegnana riccia	caduta foglie	presenza di Corineo

Pesco - nettarina

	Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
	Giugliano	Via Salice	Cipolletta Antonio	Big Top (foto)	caduta foglie	nessun rilievo
ľ	Giugliano	Riccio	Palumbo Raffaele	Alexander	caduta foglie	nessun rilievo



Melo

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
Giugliano	Via Salice	Cipolletta Antonio	Annurca (foto)	caduta foglie	nessun rilievo





Vite da vino

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
	Villa di Cesare	La Sibilla s.a.s.	Falanghina	caduta foglie	nessun rilievo
Bacoli	su Baia		Piedirosso (foto)	caduta foglie	nessun rilievo
Gragnano	Aurano	Scola Vincenzo	Piedirosso	caduta foglie	nessun rilievo
Doggodung	Fruscio	G .: D .	Falanghina	caduta foglie	nessun rilievo
Boscotrecase	Rivo	Sorrentino Benigna	Piedirosso		



Limone

Comune	Località	Azienda	Varietà	Stadio Fenologico	rilievi fitosanitari
Massa Lubrense	Schiazzano	Gargiulo Ferdinando	Ovale di Sorrento	fine raccolta	nessun rilievo
Sorrento	Marina di Puolo	Pollio Dolores	Ovale di Sorrento	fine raccolta	nessun rilievo

Si precisa che nelle Unità Territoriali di Monitoraggio che abbiamo seguito quest'anno quali: fragola (Giugliano in Campania) - patata (Acerra e Marigliano), pomodoro (Acerra – Portici - Giugliano in C.) essendosi completato il ciclo produttivo non saranno più riportati i dati sinottici.

NOTIZIE UTILI

- ❖ Agli appuntamenti tecnico scientifici, organizzati dallo scrivente Servizio Territoriale di Napoli e nel novero delle attività formative e divulgative del comparto agricolo, in collaborazione istituzionale con l'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Napoli e l'Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IPSP-CNR), sede secondaria di Portici − Napoli, ricadono in tre location diverse:
 - ➤ Il **10 novembre alle ore 17,30** presso il "Parco Urbano" ad **Acerra (Na)** dove si affonterà la tematica sul "La Tuta absoluta su pomodoro".
 - ➤ Il **15 novembre alle ore 16,00** a **Vico Equense**, nell'oratorio San Raffaele, in località Arola, si terrà l'incontro dedicato al Cinipide;
 - > sempre lo stesso giorno è di scena l'"Aromia bungii e il controllo biologico sulle ortive" che si tiene alle ore 18 nella biblioteca comunale di Giugliano in Campania (Na).
- ❖ In riferimento al Decr. Min. del 27/9/2017 di autorizzazione eccezionale del p.attivo Penthiopyrad contro la Sclerotinia su finocchio, la Regione Campania ha autorizzato, in deroga ai sensi dell'art. 53 del Reg. CE n° 1107/2009 l'utilizzo del p.a. per un tempo di 120 giorni a partire dal 27/9/2017 fino al 24/11/2018.

DA TENERE SOTTO CONTROLLO:

- Patentino o "Certificato di abilitazione all'acquisto e utilizzo dei prodotti fitosanitari" è obbligatorio il possesso dal 2015 chiunque intenda svolgere attività di acquisto e/o utilizzo dei prodotti fitosanitari. Ha validità di cinque anni dalla data di superamento dell'esame conseguito post corso di formazione.
- Quaderno di Campagna o "Registro cronologico delle operazioni colturali" la cui tenuta è obbligatoria dal 2001 esso deve contenere i dati del piano colturale con l'indicazione particellare catastale delle singole specie i trattamenti fitosanitari le concimazioni le irrigazioni le giacenze di magazzino; il tutto congruo con il piano di concimazione ed i principi attivi ammessi per coltura, in coerenza ai Disciplinari di Produzione Integrata anno 2017 della Regione Campania.

(http://www.agricoltura.regione.campania.it/disciplinari/disciplinari produzione.html).

• Controllo funzionale delle macchine irroratrici che dal 26 novembre 2016 devono essere effettuate le relative verifiche. L'articolo 12 del D.L. n. 150 del 14 agosto 2012, infatti, prevede che entro tale data le macchine irroratrici in uso devono essere sottoposte al controllo funzionale presso un Centro di Prova. Sottoporre la macchina irroratrice al controllo funzionale, oltre ad essere un obbligo previsto dalla normativa comunitaria e nazionale sull'uso sostenibile per i prodotti fitosanitari, è necessario per mettere a punto il suo stato di efficienza. Ciò consente di ottimizzare la distribuzione del prodotto fitosanitario con evidenti vantaggi sia economici - conseguenti alla minore quantità di prodotto utilizzato - sia ambientali. Successivamente si dovrà sottoporre gli stessi mezzi alla taratura strumentale entro il 15 maggio 2018.

Al presente bollettino mensile hanno partecipato in qualità di rilevatori i tecnici:

Giovanni Pirozzi (noce, nocciolo ed olivo), Liberatore La Marca (nocciolo), Silvana Boschi (castagno, ciliegio, olivo e vite), Pasquale Iannotta (ciliegio, melo, pesco e vite), Francesco Mongelli (limone, noce e olivo).

L'editing è stato curato da Giorgio D'Agostino - per qualsiasi informazione sulla stesura del presente bollettino si può contattare il numero telefonico 081.7967278.