

# Interventi su platani

## quello che c'è da sapere

Le piante di platano (*Platanus occidentalis*, *Platanus orientalis* e il loro ibrido *Platanus x hispanica*) possono essere colpite dal “cancro colorato”, una grave malattia causata dall'azione del fungo *Ceratocystis platani* che si sviluppa a carico degli organi legnosi.

*C. platani* è considerato Organismo Nocivo da Quarantena per l'Unione Europea ai sensi del Regolamento (UE) 2016/2031 e presente nell'Allegato II, parte B, del Regolamento di Esecuzione (UE) 2019/2072.

La lotta al cancro colorato è inoltre obbligatoria in tutto il territorio nazionale ai sensi dei Decreti Ministeriali 29 febbraio 2012 e 6 luglio 2015.

In Emilia-Romagna è il Settore Fitosanitario e Difesa delle produzioni, con la collaborazione dei Consorzi Fitosanitari provinciali, che ha il compito di vigilare sull'applicazione della normativa: dispone gli abbattimenti delle piante infette e riceve le comunicazioni obbligatorie per gli interventi su platani.

## Attenzione al “cancro colorato”


I **sintomi** si manifestano sul tronco e sulla chioma, accompagnati da un progressivo deperimento delle piante, fino alla loro morte. Quando l'attacco è localizzato sul tronco, si notano cancri più o meno estesi di forma triangolare o ellissoidale in corrispondenza dei quali si formano depressioni e fessurazioni. La corteccia assume una caratteristica colorazione bruno-violacea, che contrasta con quella verde chiara delle vicine parti non infette.

Col progredire della malattia, la corteccia si rigonfia e si screpola longitudinalmente, mentre il legno sottostante diventa color caffè latte.

In estate le piante che hanno contratto l'infezione possono presentare improvvisi disseccamenti di alcune branche o dell'intera chioma, in altri casi gli alberi colpiti deperiscono lentamente e manifestano ingiallimenti, ritardo vegetativo e sviluppo stentato.







*Ceratocystis platani* è un patogeno che può essere trasmesso per contatto fra radici o per ferita. Le potature e gli interventi che coinvolgono gli apparati radicali possono quindi rappresentare, se non correttamente eseguiti, una via di trasmissione e diffusione del patogeno. Per gli interventi si raccomanda di attenersi alle indicazioni contenute nei decreti ministeriali 29 febbraio 2012 e 6 luglio 2015.

## **Potature: come e quando**

Le potature dei platani vanno eseguite in un periodo asciutto e durante il riposo vegetativo degli alberi, evitando tagli orizzontali e capitozzature. È consigliata la disinfezione delle superfici di taglio e degli attrezzi usati per le potature. Questi ultimi andranno accuratamente disinfettati nel passaggio da una pianta all'altra.

**Qualsiasi intervento su platani deve essere prima comunicato al Settore Fitosanitario con modulo specifico**

Nella comunicazione deve essere specificato il tipo di intervento per cui si chiede l'autorizzazione e se i platani oggetto dell'intervento si trovano all'interno di una zona indenne o area delimitata. Tale richiesta può essere inviata preferibilmente per posta elettronica semplice o PEC (per coloro che ne hanno l'obbligo).

Per le comunicazioni provenienti dalle aree indenni le operazioni possono avere inizio dal decimo giorno successivo alla data della comunicazione, salvo diversa disposizione da parte del Settore Fitosanitario.

Per le comunicazioni provenienti da zone infestate, dal giorno dell'invio decorre un periodo di 30 giorni durante il quale il SFR può fare controlli; al termine dei 30 giorni si applica la norma del silenzio-assenso e l'interessato può procedere all'esecuzione dei lavori oggetto della comunicazione. Per tutti gli interventi prescritti a seguito di analisi meccanica della stabilità degli esemplari si rende necessario inoltrare, assieme ai moduli, la relazione tecnica rilasciata da chi ha effettuato l'analisi. Nelle aree infestate sono vietate la potatura e la recisione radicale dei platani prima della completa eliminazione delle piante infette.

**Per maggiori informazioni**

<https://agricoltura.regione.emilia-romagna.it/fitosanitario/temi/avversita/schede/avversita-per-nome/cancro-colorato/cancro-colorato-del-platano>

