



Allegati: 2

**Oggetto:** Comunicazione di ritrovamento di pianta affetta da Corteccia fuliginosa dell'Acero.

**Spett. Uffici tecnici\verde urbano**  
**Comune Sambuca Pistoiese**  
**Comune di Cantagallo**  
**Provincia di Pistoia**  
**Provincia di Prato**  
via pec.

**E p.c. Uffici tecnici\verde urbano**  
**Comune Abetone Pitigliano**  
**Comune San Marcello Piteglio**  
**Comune di Pistoia**  
via pec.

**Reparto Carabinieri Biodiversità Pistoia**  
via pec:[fpt43600@pec.carabinieri.it](mailto:fpt43600@pec.carabinieri.it)

**Unione dei Comuni Montani Appennino Pistoiese**  
Via pec:[unionecomuniappenninopistoiese@pec.it](mailto:unionecomuniappenninopistoiese@pec.it)

**Az.U.S.L. Centro - Dipartimento Prevenzione, Zone Pistoiese e Valdinievole**  
Via pec:[prevenzione.uslcentro@postacert.toscana.it](mailto:prevenzione.uslcentro@postacert.toscana.it)

**Az.U.S.L. Centro - Dipartimento Prevenzione, Zona Pratese**  
Via pec:[prevenzioneprato.uslcentro@postacert.toscana.it](mailto:prevenzioneprato.uslcentro@postacert.toscana.it)

**Emanuela Balocchini**  
Responsabile Settore Prevenzione e sicurezza negli ambienti di vita e di lavoro, Regione Toscana  
via pec

Per debita conoscenza vi comunichiamo il recente rinvenimento in località "Monachino", nel comune di Sambuca Pistoiese, di una pianta di Acero affetta da "Corteccia fuliginosa dell'acero" (*Cryptostroma corticale*), un organismo nocivo delle piante potenzialmente in grado di provocare irritazioni polmonari anche rilevanti.

L'albero, si trova ai margini della Strada Provinciale n.24, di fronte ad una piccola chiesa, la pianta come si può evincere dalla fotografia allegata alla presente è completamente secca.

*Cryptostroma corticale* è un organismo nocivo che, in occasione di ripetuti periodi caldi e siccitosi, può provocare il disseccamento degli aceri (ed in particolare dell'acero montano o sicomoro) e produrre grandi quantità di spore, le quali, se inalate



**REGIONE TOSCANA**  
Giunta Regionale

**Direzione Agricoltura e Sviluppo  
Rurale**

**SETTORE SERVIZIO FITOSANITARIO REGIONALE  
E DI VIGILANZA E CONTROLLO AGROFORESTALE**

ripetutamente in quantità, possono provocare irritazioni polmonari anche gravi.

Tale rischio risulta rilevante per coloro che si occupano del taglio e della segagione del legname.

In presenza di piante infestate se ne consiglia il tempestivo abbattimento seguito dall'allontanamento e distruzione mediante combustione. Tale operazione può essere fatta con abbruciamento in loco avendo cura di non respirare i fumi di combustione, oppure presso un inceneritore previo trasporto del materiale in un camion chiuso con teli ben ancorati.

Tutte le operazioni dovranno essere realizzate da personale tecnico dotato di idonei strumenti di protezione individuale.

Per ogni approfondimento si rimanda alla scheda tecnica in allegato.

Distinti saluti

Il Dirigente responsabile

Lorenzo Drosera

*DDN*



REGIONE TOSCANA  
Giunta Regionale

**Direzione Agricoltura e Sviluppo  
Rurale**

**SETTORE SERVIZIO FITOSANITARIO REGIONALE  
E DI VIGILANZA E CONTROLLO AGROFORESTALE**

Immagine della pianta

