

Organismo nocivo	<i>Monochamus spp.</i>
Specie ospite da monitorare	Conifere del genere <i>Pinus</i> .
Modalità di ispezione	Individuazione di conifere con deperimenti generalizzati di chioma con sintomi di avvizzimento e clorosi e con scarsità o assenza di resinazione
Operatività territoriale	Pinete regionali: pineta dannunziana (Pescara), pineta Santa Filomena (Pescara), riserva naturale punta dell'acquabella (Ortona), Pineta Cerrano (Pineto),
Modalità di ispezione	Posizionamento trappole, acquistate a cura del Servizio Fitosanitario Regionale. N. 5 stazioni trappolaggio
Test diagnostici	A carico del Servizio Fitosanitario Regionale
Numero ispezioni da effettuare	Ha 6,00
Georeferenziazione	Si- coordinate GPS sistema: WGS84/EPG:4326
Periodicità controlli	mensile
Trappole	Si
Periodo di esecuzione dei controlli	Luglio- Settembre
Attività di ricerca	nessuna

Monitoraggio				
Misura tecnica	Indicatore	Quantità	Costo unitario (euro)	Costo totale (euro)
Ispezione visiva	n. ore			
Raccolta campioni per eventuale analisi di conferma	n. campioni			
Trappolaggio	n. ore	25	25,00	625,00
Altra misura				

TOTALE	Euro 625,00
---------------	--------------------