





Civile, Patrimonio, Demanio,
Artigianato e Agricoltura

MINISTERO POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI

1° SEMINARIO 14 DICEMBRE 2013 - 14.30 - 18.30

Presso Auditorium Comunale di Albisola Superiore *Via alla Massa 4 (complesso scolastico)*

TITOLO: Api e ambiente; il ruolo delle api nella diversità biologica;

L'integrità ambientale per l'entomofauna selvatica e l'apis mellifera.

In quale misura l'integrità ambientale, il degrado del territorio e gli inquinanti delle attività antropiche e industriali influiscono sullo stato di benessere degli alveari.

Le azioni dell'apicoltore per la migliore conduzione degli apiari. Il nuovo predatore di apis mellifera: VESPA VELUTINA in Liguria e Piemonte.

Azioni di monitoraggio e contrasto per la bonifica dei nostri areali.





DOCENTE/I: Dott. Marco Porporato Dipartimento Scienze Agrarie Università di Torino TUDOR: PUPOR REFERENTE PER PROGETTAZIONE: Luca Cosco REFERENTE PER ORGANIZZZAZIONE: Gazzoli CarloMaria

ARGOMENTI TRATTATI

APIS Mellifera, interazione con AMBIENTE e BIODIVERITA' dei NOSTRI TERRITORI VESPA VELUTINA IN LIGURIA E PIEMONTE (MONITORAGGIO E CONTRASTO PER BONIFICA AREALI).

Presentazione di Vespa Velutina: e descrizione del nuovo predatore, originario dell'Asia, arrivato dalla Francia. Biologia e fisiologia di Vespa Velutina.

Rischi per le nostre api, metodi di monitoraggio, controllo e bonifica areali. Lotta e distruzione dei nidi.

Dati sui primi ritrovamenti in Liguria e Piemonte. Previsioni sulla possibile diffusione.