



Seminario divulgativo e formativo

Progetto Miglioramento Territoriale dell'Apis mellifera ligustica (Spinola 1806)

Con il patrocinio della Provincia di Rieti



Progetto condiviso con



RISERVA NATURALE DEI LAGHI LUNGO E RIPASOTTILE

L'Associazione apicoltori dell'Alto Lazio, in collaborazione con la Riserva Naturale Regionale dei Monti Navegna e Cervia e l'Università di Perugia DSA3, partner del Progetto di Miglioramento Territoriale della Ligustica, organizza a **Rieti Sabato 11 Marzo 2017** - Palazzo della Provincia presso la sala universitaria, il seminario annuale di diffusione Progetto Miglioramento Territoriale della Ligustica.

Il seminario prevede nella mattina la parte illustrativa dei dati e del progetto cui seguirà la riunione dei GTML e nel pomeriggio l'esposizione di tecniche e aspetti apistici.

La partecipazione è gratuita ed è gradito avviso di partecipazione mediante email:

apicoltorialtolazio@tiscali.it

Per informazioni :

Cell: 3274423210 o 3400923628



Associazione Apicoltori dell'Alto Lazio

Cell.: 340 0923628
Cell: 327 4423210

Email: apicoltorialtolazio@tiscali.it
Email: info@apicoltorialtolazio.it

Riscoprendo i ceppi autoctoni. Ricreare, mantenere e tutelare un ambiente provinciale dove sia normale che le api nascano di razza Apis mellifera ligustica

Programma		
Orari	Titolo	Relatori
9,30 - 9,45	Registrazione presenze e Saluti delle autorità	
9,45 - 10,15	Il Progetto di Miglioramento Territoriale della Ligustica	Amorosi R.
10,15 - 11,00	Illustrazione dati 2016 progetto	Amorosi R.
11,00 - 11,30	Il Progetto di Miglioramento Territoriale della Ligustica	Discussione
11,30 - 12,15	Analisi dati - Riservata aderenti al progetto	UNIPG GTML
12,15 - 12,45	Problematiche 2016 - Analisi e proposte di miglioramento - Riservata aderenti al progetto	GTML
12,45 - 13,45	Pausa pranzo	
13,45 - 14,30	Semplici tecniche di riproduzione di regine	Amorosi R.
14,30 - 15,00	Semplici tecniche per il mantenimento genetico dell'areale	Amorosi R.
15,00 - 15,30	Novità nel Regime di Esonero IVA	Amorosi F.
15,30 - 16,15	La Certificazione Biologica dell'allevamento apistico	Roscioni T.
16,15 - 17,00	La tecnica dell'asportazione della covata maschile per il contrasto della varroatosi	Mazzatosta B.