

FONDAZIONE FOJANINI DI STUDI SUPERIORI
LABORATORIO APISTICO

23100 Sondrio - Via Valeriana, 32 - tel (0342) 512954/513391 - fax 513210

SCHEDA N.	34
ASSOCIAZIONE	APAS
DATA CONSEGNA:	Agosto 2011
APICOLTORE	"Apipozzi" di Baroni Francesca
LOCALITÀ DI PRODUZIONE	Ponte
ANNATA:	2011
IDENTIFICAZIONE CAMPIONE:	Lotto 218/11
ORIGINE BOTANICA DICHIARATA:	-

ANALISI PALINOLOGICA QUALITATIVA

Pollini molto frequenti:	Sorbus f., Castanea (anche da inquinamento di tipo secondario, cioè proveniente da polline di castagno immagazzinato precedentemente nell'alveare, quindi non indicativo di apporto di nettare nel campione)
Pollini frequenti:	Tilia, Trifolium repens, Robinia, Prunus
Pollini rari:	Ailanthus, Centaurea j., Lonicera, Sedum, Ericaceae, Rubus, Polygonum bistorta, Ligustrum, Salix, Taraxacum f., Potentilla/Fragaria, Acer, Cornus sanguinea, Parthenocissus, Umbelliferae
Pollini di piante non nettariifere:	Chamaerops, Plantago, Luzula, Quercus, Rumex, Graminaceae, Fraxinus, Vitis, Aruncus
Elementi di melata:	occasionalmente

ANALISI ORGANOLETTICA:

Il campione si presenta liquido, limpido e di colore ambrato chiaro.

Ha un odore intenso, caramellato/fruttato; ricorda le mele cotte al forno e caramellate, una gelatina di frutta; in più c'è una nota leggermente pungente e tannica legata alla presenza di nettare di castagno. Il suo sapore è normalmente dolce, con una gradevole punta acidula/amarognola. L'aroma è molto simile all'odore, ma più intenso e ricco: con la stessa base fruttata, di frutta trasformata, legata al tannico/pungente del castagno; nell'aroma in un secondo tempo si aggiunge una componente balsamica e fresca dovuta alla presenza del tiglio; tutte queste sfumature unite tra loro ricordano molto l'aroma delle caramelle al rabarbaro. La persistenza in bocca è media e non vi è retrogusto.

ORIGINE BOTANICA

MILLEFIORI

Osservazioni: nettari di sorbo, castagno, tiglio, robinia, trifoglio bianco e ciliegio selvatico costituiscono la maggior parte del campione analizzato; si aggiungono ad essi tracce di nettari di numerose altre specie: ailanto, erica (probabilmente anche rododendro), lampone, bistorta, tarassaco ecc.