

ALS Italia - Società Unipersonale
Società soggetta alla direzione e al coordinamento di ALS Scandinavia Aktiebolag – Svezia
C.F. e P.IVA 00423540939
SEDE DI ZOPPOLA: Via Viatta 1, 33080 Zoppola (PN) | T +39 0434 638 200
SEDE DI BOLOGNA: Via C. Correnti 3 d/e, 40132 BO | T +39 0434 638 207
SEDE DI MONCALIERI: Via Juglaris 16/4, 10024 Moncalieri (TO) | T +39 011 067 3811
SEDE DI LATINA: Via della Stazione 281, 04100 LT | T +39 0773 149 9556
E-mail: info.zpp@alsglobal.com



Allegato Tecnico rev. 0 al Rapporto di Prova n°: FZ2505928-004

REPORT RISULTATI ANALISI MELISSOPALINOLOGICA QUALITATIVA

ANALISI SENSORIALE DI RISPONDENZA

Metodo: DM 17932 05.12.2008

Parametro	Descrizione
Colore (visivo)	Ambrato
Consistenza	Liquido, viscoso
Odore	Di media intensità, di passata di pomodoro
Gusto	Di media intensità, normalmente dolce, normalmente acido, leggermente salato, di marmellata di fichi, mediamente persistente

ANALISI MICROSCOPICA DEL POLLINE

Metodo: UNI 11299:2008 paragrafo 5

Parametro	Udm	Risultato	Descrizione
Numero di pollini contati	n°	332	
Numero di pollini nettariferi	n°	110	
Numero di pollini non nettariferi	n°	222	
Numero di tipi di polline identificati	n°	27	
Altri componenti del sedimento		N.D.	
Contenuto di particelle di melata		IM/P (Indicatori di Melata / Pollini Nettariferi) = superiore a 3	
Polline da piante non nettarifere/granuli di polline		0,67	
Polline molto frequente > 46%	%	N.D.	N.D.
Polline frequente 16-45% (tipo 1)	%	36,00%	Rubus

(*) Eventuali prove, opinioni o interpretazioni contrassegnate con questo simbolo a fianco del parametro, non rientrano nell'accreditamento ACCREDIA.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a Prova. Qualora ALS Italia non fosse responsabile del campionamento i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. ALS Italia declina ogni responsabilità sui risultati calcolati considerando le informazioni fornite dal cliente. Il metodo di campionamento, qualora accreditato, è da considerarsi tale solo se presenti prove accreditate. Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del laboratorio. In merito alle eventuali informazioni riportate nel campo "informazioni fornite dal Cliente", ALS declina ogni responsabilità circa veridicità e completezza delle informazioni ricevute anche quando queste possono influenzare la validità dei risultati.

Polline isolato 3-15% (tipo 1)	%	14,00%	Trifolium pratense
Polline isolato 3-15% (tipo 2)	%	9,00%	Taraxacum
Polline isolato 3-15% (tipo 3)	%	8,00%	Acer
Polline isolato 3-15% (tipo 4)	%	5,00%	Apiaceae A
Polline isolato 3-15% (tipo 5)	%	5,00%	Prunus
Polline isolato 3-15% (tipo 6)	%	5,00%	Trifolium repens
Polline isolato 3-15% (tipo 7)	%	5,00%	Medicago
Polline isolato 3-15% (tipo 8)	%	4,00%	Helianthus
Polline raro < 3%		Gleditsia Salix Ailanthus altissima Echium Lotus corniculatus Rhamnus Robinia pseudacacia	
Pollini non nettariferi e iper-rappresentati		Castanea Plantago Graminaceae Artemisia Fraxinus Quercus robur Zea Actinidia Papaver Urticaceae Verbascum	

(*) Eventuali prove, opinioni o interpretazioni contrassegnate con questo simbolo a fianco del parametro, non rientrano nell'accreditamento ACCREDIA.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a Prova. Qualora ALS Italia non fosse responsabile del campionamento i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. ALS Italia declina ogni responsabilità sui risultati calcolati considerando le informazioni fornite dal cliente. Il metodo di campionamento, qualora accreditato, è da considerarsi tale solo se presenti prove accreditate. Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del laboratorio. In merito alle eventuali informazioni riportate nel campo "informazioni fornite dal Cliente", ALS declina ogni responsabilità circa veridicità e completezza delle informazioni ricevute anche quando queste possono influenzare la validità dei risultati.

ORIGINE BOTANICA	Compatibile con: MIELE di MELATA
ORIGINE GEOGRAFICA	Compatibile con: ITALIA
RISPONDENZA AL DICHIARATO	
Informazioni aggiuntive	

(*) Eventuali prove, opinioni o interpretazioni contrassegnate con questo simbolo a fianco del parametro, non rientrano nell'accreditamento ACCREDIA.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a Prova. Qualora ALS Italia non fosse responsabile del campionamento i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. ALS Italia declina ogni responsabilità sui risultati calcolati considerando le informazioni fornite dal cliente. Il metodo di campionamento, qualora accreditato, è da considerarsi tale solo se presenti prove accreditate. Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del laboratorio. In merito alle eventuali informazioni riportate nel campo "informazioni fornite dal Cliente", ALS declina ogni responsabilità circa veridicità e completezza delle informazioni ricevute anche quando queste possono influenzare la validità dei risultati.