



Centro Ricerche Miele

Dipartimento di Biologia, Università di Roma "Tor Vergata"

Via della Ricerca Scientifica 1, 00133 Roma

Tel 0672594344, fax 062023500

### LISTINO PREZZO ANALISI 2023

ANALISI CHIMICO-FISICHE	METODO	
Contenuto in acqua	Rifrattometrico (d. lgs. 21 maggio 2004, n. 179)	
Zuccheri totali	Rifrattometrico (d. lgs. 21 maggio 2004, n. 179)	
HMF	Spettrofotometrico (White UNI 10934:2001)	
Conducibilità	Potenziometrico (d. lgs. 21 maggio 2004, n. 179)	
<b>PESTICIDI*</b>		
Amitraz	GC-MS	
Chlorfenvinphos	GC-MS	
Coumaphos	GC-MS	
<b>ANTIBIOTICI**</b>		
Tetracicline	HPLC-DAD-MS	
<b>ANALISI POLLINICA</b>		
Analisi melissopalinoologica	Microscopic IC for bee botany of IUBS 1978 - UNI 11299:2008	
<b>Totale</b>		<b>120,00 €</b>

N.B: \* ogni pesticida a richiesta 25,00 € ciascuno

\*\* ogni altro antibiotico a richiesta 30,00 € ciascuno

Il prezzo si intende al netto dell'IVA.

RESPONSABILE  
PROF.SSA ANTONELLA CANINI



CENTRO RICERCHE MIELE  
DIP.TO BIOLOGIA  
UNIVERSITA' "TOR VERGATA"



Centro Ricerche Miele  
Dipartimento di Biologia, Università di Roma "Tor Vergata"  
Via della Ricerca Scientifica 1, 00133 Roma  
Tel 0672594344, fax 062023500

CLASSI DI CATEGORIE DI PESTICIDI	ANTIBIOTICI
<b>Pesticidi:</b> - <b>organofosfati</b>	<b>Aminoglicosidici:</b>
Malathion	Streptomicina
Chlorfenvinphos	<b>Amfenicoli:</b>
Coumaphos	Cloramfenicolo
- <b>organoclorurati</b>	
DTT	<b>Sulfamidici:</b>
DDD	Sulfatiazolo
DDE	
Lindane	<b>Macrolidi:</b>
a, b, c BHC	Tilosina
Heptaclor	
Aldrin R	
I, II, sulphate Endosulfan	
- <b>Amidina</b>	
Amitraz	
- <b>Piretroidi</b>	
Fluvalinate	
Ciflutrin	
Cipermetrina	
Flumetrina	
<b>Totale 150,00 €</b>	<b>Totale 120,00 €</b>

N.B: \* ogni pesticida a richiesta 25,00 € ciascuno  
\*\* ogni altro antibiotico a richiesta 30,00 € ciascuno

Il prezzo si intende al netto dell'IVA.

RESPONSABILE  
PROF.SSA ANTONELLA CANINI  
  
CENTRO RICERCHE MIELE  
DIP.TO BIOLOGIA  
UNIVERSITA' "TOR VERGATA"



Centro Ricerche Miele

Dipartimento di Biologia, Università di Roma "Tor Vergata"

Via della Ricerca Scientifica 1, 00133 Roma

Tel 0672594344, fax 062023500

ANALISI METALLI PESANTI		
METALLI PESANTI*	METODO	
Cadmio	Spettrofotometria di Assorbimento Atomico	
Piombo	Spettrofotometria di Assorbimento Atomico	
<b>Totale</b>		<b>60,00 €</b>

N.B: \* ogni metallo pesante a richiesta 30,00 € ciascuno

Il prezzo si intende al netto dell'IVA.

#### ANALISI DEI PARAMETRI CHIMICO-FISICI DEL MIELE

	METODO	PREZZO €	
Analisi melissopalinoologica	Microscopic IC for bee botany of IUBS 1978 – UNI 11299:2008 (Percentuali di presenza di tutti gli elementi riscontrati)	<b>50,00</b>	
Analisi organolettica, sensoriale e descrittiva	(d. lgs. 21 maggio 2004, n. 179)	<b>15,00</b>	
Contenuto in acqua	Rifrattometrico (d. lgs. 21 maggio 2004, n. 179)	<b>10,00</b>	
Zuccheri totali	Rifrattometrico (d. lgs. 21 maggio 2004, n. 179)	<b>5,00</b>	
HMF	Spettrofotometrico (White UNI 10934:2001)	<b>15,00</b>	
Diastasi	Spettrofotometrico (d. lgs. 21 maggio 2004, n. 179)	<b>15,00</b>	
pH			
Acidità	Libera	Potenziometrico (d. lgs. 21 maggio 2004, n. 179)	<b>15,00</b>
	Combinata		
	Totale		
Saggi Antiossidanti	FRAP	Spettrofotometrico	<b>30,00</b>
	ABTS		<b>30,00</b>
Metaboliti secondari	Fenoli totali	Spettrofotometrico	<b>30,00</b>
	Flavonoidi		<b>30,00</b>

RESPONSABILE  
PROF.SSA ANTONELLA CANINI  
  
CENTRO RICERCHE MIELE  
DIP.TO BIOLOGIA  
UNIVERSITA' "TOR VERGATA"