

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

SOMMARIO

ACQUE NATURALI E DESTINATE A CONSUMO UMANO	2
ALIMENTI	4
ALIMENTI ZOOTECNICI	5
ANALISI SENSORIALE	6
CEREALI, GRANELLE, SFARINATI E DERIVATI.....	7
COMPOST-DIGESTATO.....	10
CONCIME	10
LATTE	11
MICROBIOLOGIA-ACQUA	13
MICROBIOLOGIA-ALIMENTI.....	13
MICROBIOLOGIA-SUPERFICI	14
OLI ESSENZIALI	14
OLI VEGETALI.....	15
PRODOTTI DELL'ALVEARE: GELATINA REALE	17
PRODOTTI DELL'ALVEARE: MIELE.....	17
PRODOTTI DELL'ALVEARE: POLLINE	19
TERRENO.....	20
VEGETALI E DERIVATI (ortofrutta, legumi, foglie, semi oleaginosi, succhi di frutta, etc.)	23
ZAFFERANO	24
SERVIZI AGGIUNTIVI	25

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
- (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
- (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

ACQUE NATURALI E DESTINATE A CONSUMO UMANO					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
1	Alcalinità (da carbonati e bicarbonati, espresso come HCO ₃ ⁻)	mg/L	APAT CNR IRSA 2010 B Man 29 2003	No	(1)
2	Ammonio, azoto ammoniacale (da ammonio) (1)	mg/L	PP010 Rev.0 Metodo Interno kit colorimetrico Hach-Lange	No	€ 13,00 (3)
3	Anioni in cromatografia ionica: cloruro, fluoruro, fosfato, nitrato, nitrito, solfato, azoto nitrico (da nitrato) (1), azoto nitroso (da nitrito) (1)	mg/L	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	No	€ 10,00 (3)
4	Azoto totale	mg/L	PP011 Rev.0 Metodo Interno kit colorimetrico Hach-Lange	No	€ 13,00
5	Bicarbonati	mg/L	APAT CNR IRSA 2010 B Man 29 2003	No	€ 5,20
6	Calcio	mg/L	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003	No	€ 8,00
7	Carbonati	mg/L	APAT CNR IRSA 2010 B Man 29 2003	No	€ 3,00
8	Cationi in cromatografia ionica: calcio, magnesio, sodio, potassio, ammonio, azoto ammoniacale (da ammonio) (1)	mg/L	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003	No	€ 10,00 (3)
9	COD	mg/L O ₂	PP012 Rev.0 Metodo Interno kit colorimetrico Hach-Lange	No	€ 13,00
10	COD dopo 1 ora di sedimentazione a pH 7	mg/L O ₂	PP041 Rev.0 Metodo Interno kit colorimetrico Hach-Lange	No	€ 13,00
11	Conducibilità elettrica	uS/cm	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	No	€ 5,00
12	Durezza (da calcio e magnesio)	°F	APAT CNR IRSA 2040 A Man 29 2003	No	(1)
13	Elementi chimici: Cromo, Cadmio, Piombo, Rame, Zinco, Nichel, Ferro, Manganese, Alluminio, Boro	ug/L	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003	No	€ 18,00 (3)
14	Nitrato, Azoto nitrico (da nitrato) (1)	mg/L	PP013 Rev.0 Metodo Interno kit colorimetrico Hach-Lange	No	€ 13,00
15	Nitrito, Azoto nitroso (da nitrito) (1)	mg/L	PP015 Rev.0 Metodo Interno kit colorimetrico Hach-Lange	No	€ 13,00
16	pH	unità pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	No	€ 5,00
17	Residuo secco a 180°C	mg/L	APAT CNR IRSA 2090 A Man 29 2003	No	€ 6,00
18	S.A.R. (da calcio, magnesio e sodio)	-	D.M. 23/03/2000 Suppl. Ord. GU n. 87 13/04/2000	No	(1)
19	Solidi sospesi	mg/L	APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003	No	€ 6,00

COMBINAZIONE PARAMETRI ACQUA			
A1	Pacchetto anioni IC	solfato, cloruro, fluoruro, nitrato, nitrito, fosfato	€ 28,00
A2	Pacchetto cationi IC	calcio, magnesio, sodio, potassio, ammonio	€ 28,00
A3	Pacchetto metalli pesanti ICP	cromo, cadmio, piombo, rame, zinco, nichel	€ 55,00
A4	Elementi chimici ICP	Cromo, Cadmio, Piombo, Rame, Zinco, Nichel, Ferro, Manganese, Alluminio, Boro	€ 70,00
A5	Chimica di base	pH, conducibilità, residuo secco, durezza	€ 28,00
A6	Pacchetto Acqua potabile etichetta	pH, conducibilità, residuo secco, durezza, calcio, magnesio, sodio, ammonio, solfato, cloruro, nitrato, nitrito, conta Enterococchi, conta Escherichia coli	€ 92,00
A7	Pacchetto Acqua potabile base	conta Enterococchi, conta Escherichia coli, boro, cadmio, cromo, rame, piombo, nichel, fluoruro, nitrato, nitrito	€ 110,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
 (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
 (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

COMBINAZIONE PARAMETRI ACQUA			
A8	Pacchetto Acqua potabile indicatori	pH, conducibilità, ammonio, sodio, cloruro, solfato, alluminio, ferro, manganese, conta microrganismi vitali a 22°C, conta Coliformi	€ 110,00
A9	Pacchetto Acqua potabile completa	pH, conducibilità, residuo secco, durezza, calcio, magnesio, sodio, potassio, ammonio, solfato, cloruro, fluoruro, nitrato, nitrito, alluminio, boro, ferro, manganese, cadmio, cromo, nichel, piombo, rame, zinco, conta Enterococchi, conta Escherichia coli, conta coliformi, conta microrganismi vitali a 22°C	€ 200,00
A10	Pacchetto Acqua potabile microbiologia	conta Enterococchi, conta Escherichia coli	€ 26,00
A11	Pacchetto Acqua microbiologia completa	carica batterica a 36°C, carica batterica a 22°C, conta Enterococchi, conta Escherichia coli, conta Coliformi	€ 65,00
A12	Pacchetto Acqua irrigua	pH, conducibilità, solidi sospesi, alcalinità, durezza, calcio, magnesio, sodio, potassio, ammonio, solfato, cloruro, fluoruro, nitrato, nitrito, fosfato, azoto totale, COD, SAR	€ 100,00
A13	Pacchetto benessere animale	pH, durezza, calcio, magnesio, sodio, ammonio, nitrato, nitrito, cloruro, conta microrganismi vitali a 36°C, conta Coliformi, conta Escherichia coli	€ 90,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
- (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
- (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

ALIMENTI					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
20	Contenuto di grasso in prodotti lattiero caseari	%	UNI EN ISO 1735:2005	No	€ 15,50
21	Lipidi grezzi in prodotti carnei	g/100g	Rapporti ISTISAN 1996/34 pag.39	No	€ 15,50
22	pH in prodotti carnei	unità di pH	ISO 2917:1999	No	€ 3,00
23	Proteine grezze in prodotti carnei	g/100g	UNI ISO 937:1991	No	€ 15,50
24	Rapporto Acqua/Proteine	-	Calcolo	No	(1)
25	Rapporto Lipidi/Proteine	-	Calcolo	No	(1)
26	Umidità (acqua) in prodotti carnei	g/100g	UNI ISO 1442:2010	No	€ 6,00
27	Umidità in alimenti di origine vegetale	g/100g	Rapporti ISTISAN 1996/34 pag. 7	No	€ 6,00
28	Zuccheri totali alimenti vegetali (somma di fruttosio, glucosio, saccarosio, maltosio)	g/100g	Rapporti ISTISAN 1996/34 pag. 66	No	€ 35,00
29	Proteine grezze in alimenti di origine vegetale	g/100g	Rapporti ISTISAN 1996/34 pag. 13	No	€ 15,50

COMBINAZIONE PARAMETRI ALIMENTI				
AL1	Pacchetto Ciauscolo IGP	pH, umidità, proteine grezze, lipidi grezzi, acqua/proteine, lipidi/proteine, conta batteri lattici a 30°C, numerazione microrganismi a 30°C		€ 58,00
AL2	Pacchetto birra	Profilo sensoriale, conta microrganismi a 30°C, Conta batteri lattici, Conta batteri acetici, deossinivalenolo		€ 115,00
AL3	Pacchetto castagne	Profilo sensoriale, umidità, zuccheri e proteine grezze		€ 100,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
- (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
- (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

ALIMENTI ZOOTECNICI					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
30	Aflatossina B1	µg/kg	PP062 Rev.0 Metodo interno HPLC	No	€ 40,00
31	Aflatossine B1, B2, G1, G2	µg/kg	PP062 Rev.0 Metodo interno HPLC	No	€ 65,00
32	Ceneri grezze (2)	% s.s.	Reg.CE 152/2009 del 27/01/09-Metodo M	No	€ 12,00
33	Deossinivalenolo	µg/kg	PP064 Rev.0 Metodo interno HPLC	No	€ 40,00
34	Cellulosa grezza (2)	% s.s.	D.M. 11/04/94 SO GU n. 92 del 21/04/94, pag. 14	No	€ 20,00
35	Fibre frazioni: ADF-fibre al det. acido, ADL-lignina al det. acido, NDF-fibre al det. neutro (2)	% s.s.	PP019 Rev.0 Metodo interno Van Soest	No	€ 25,00 (3)
36	Metalli pesanti: Cadmio, Cromo, Nichel, Piombo, Rame, Zinco	mg/kg	PP066 Rev.0 Metodo interno ICP	No	€ 20,00 (3)
37	Peso 1000 semi	g	UNI EN ISO 520:2011		€ 5,00
38	Proteina grezza (2)	% s.s.	Reg.CE 152/2009 del 27/01/09-Metodo C	No	€ 18,00
39	Oli e grassi greggi (2)	% s.s.	Reg.CE 152/2009 del 27/01/09-Metodo H	No	€ 20,00
40	Sostanza secca (per calcolo da umidità)	%	Reg. CE 152/2009 del 27/01/2009 GU L54 del 26/02/2009 Allegato III Parte A (escl. par. 4.2.3)		(1)
41	Umidità	%	Reg. CE 152/2009 del 27/01/2009 GU L54 del 26/02/2009 Allegato III Parte A (escl. par. 4.2.3)	No	€ 6,00

COMBINAZIONE DI PARAMETRI ALIMENTI ZOOTECNICI				
AZ1	Pacchetto cartellino	umidità, proteine, cellulosa grezza, ceneri, grassi		€ 68,00
AZ2	Pacchetto metalli pesanti	cadmio, cromo, nichel, piombo, rame, zinco		€ 60,00
AZ3	Pacchetto fibre	Umidità, cellulosa grezza, frazioni di fibre		€ 75,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
- (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
- (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

ANALISI SENSORIALE					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
42	Olio d'oliva: Panel Test ufficiale	-	COI/T.20/Doc. n. 15/rev.11 2024	No, riconosciuto MASAF	€ 70,00
43	Birra: descrizione profilo sensoriale	-	PP114 Rev.0 Metodo interno sensoriale	No	€ 50,00
44	Formaggi: descrizione profilo sensoriale	-	PP108 Rev.0 Metodo interno sensoriale	No	€ 50,00
45	Salumi: descrizione profilo sensoriale	-	PP107 Rev.1 Metodo interno sensoriale	No	€ 50,00
46	Preparazioni alimentari: descrizione profilo sensoriale	-	PP119 Rev.0 Metodo interno sensoriale	No	€ 50,00
47	Miele: descrizione profilo sensoriale/verifica rispondenza origine botanica	-	PP035 Rev.0 Metodo interno sensoriale	No	€ 50,00
48	Prodotti alimentari a marchio: valutazione attributi da disciplinari regolamentati	-	-	No	€ 65,00
49	Castagne: descrizione profilo sensoriale	-	PP121 Rev.0 Metodo interno sensoriale	No	€ 50,00
50	Polline: descrizione profilo sensoriale	-	PP123 Ed.1 Rev.0 Metodo interno sensoriale	No	€ 50,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
- (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
- (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

CEREALI, GRANELLE, SFARINATI E DERIVATI					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
51	Acidi grassi saturi totali	g/100 g	Rapporti ISTISAN 1996/34 pag.47	No	€ 35,00
52	Aflatossina B1	µg/kg	PP062Rev.0 Metodo interno HPLC	No	€ 40,00
53	Aflatossine B1, B2, G1, G2	µg/kg	PP062Rev.0 Metodo interno HPLC	No	€ 65,00
54	Alveogramma di Chopin su sfarinati di grano duro	W, P/L	UNI 10453:1995	No	€ 25,00
55	Alveogramma di Chopin su sfarinati di grano tenero	W, P/L	UNI EN ISO 27971:2023	No	€ 25,00
56	Amilogramma su sfarinati (viscosità massima)	UA	UNI EN ISO 7973:2016	No	€ 25,00
57	Azoto totale	% s.s.	UNI EN ISO 20483:2014	No	€ 15,50
58	Ceneri (2)	% s.s.	UNI EN ISO 2171:2023	No	€ 12,00
59	Cloruro di sodio (da sodio)	g/100 g	PP079 Rev.0 Metodo interno ICP	No	(1)
60	Colore (indice di giallo)	-	PP058 Rev.0 Metodo interno colorimetrico	No	€ 8,00
61	Conteggio semi: Semi striminziti, Semi bianconati, Semi spezzati, Semi germinati, Semi volpati, Semi fusariati, Semi slavati, Impurità	%	PP059 Rev.0 Metodo interno per conteggio	No	€ 10,00 (3)
62	Contenuto in glutine su granella (2)	% s.s.	PP057 Rev.0 Metodo interno Infratec	No	€ 8,00
63	Contenuto proteico su granella (2)	% s.s.	PP057 Rev.0 Metodo interno Infratec	No	€ 8,00
64	Contenuto proteico su sfarinati (2)	% s.s.	PP057 Rev.0 Metodo interno Infratec	No	€ 8,00
65	Deossinivalenolo	µg/kg	PP064 Rev.0 Metodo interno HPLC	No	€ 40,00
66	Farinogramma Brabender su sfarinati (assorbimento di acqua, consistenza, sviluppo, stabilità, grado di rammollimento (10 min dall'inizio), grado di rammollimento (12 min dopo il massimo), numero di qualità farinografica)	-	UNI EN ISO 5530-1:2025	No	€ 52,00
67	Fibra grezza (2)	% s.s.	D.M. 11/04/94 SO GU n. 92 del 21/04/94, pag. 14	No	€ 20,00
68	Glutine secco su sfarinati	% s.s.	UNI EN ISO 21415-4:2007	No	€ 15,50
69	Grassi (2)	% s.s.	D.M. 23/07/94 SO GU n. 186 del 10/08/94, pag. 15	No	€ 20,00
70	Hardness	-	PP060 Rev.0 Metodo interno Infraalyzer 260	No	€ 6,00
71	Indice di caduta su sfarinati	sec.	UNI EN ISO 3093:2010	No	€ 13,00
72	Indice di glutine su sfarinati	-	I.C.C. n. 155-158	No	€ 15,50
73	Metalli pesanti solubili in sol. solfo-nitrica: Cadmio, Cromo, Nichel, Piombo, Rame, Zinco	mg/kg	PP066 Rev.0 Metodo interno ICP	No	€ 20,00 (3)
74	Peso 1000 semi	g	UNI EN ISO 520:2011	No	€ 5,00
75	Peso ettolitrico	kg/hL	UNI EN ISO 7971-3:2019	No	€ 2,50
76	Proteina grezza (2)	% s.s.	UNI EN ISO 20483:2014	No	€ 15,50
77	Sodio	g/100 g	PP079 Rev.0 Metodo interno ICP	No	€ 20,00
78	Umidità	%	UNI EN ISO 712-1:2024	No	€ 6,00
79	Umidità su granella	%	PP057 Rev.0 Metodo interno Infratec	No	€ 2,50
80	Umidità su macinato	%	PP056 Rev.0 Metodo interno Termobilancia	No	€ 5,00
81	Umidità su mais	%	UNI EN ISO 6540:2021	No	€ 6,00
82	Zuccheri totali (somma di fruttosio, glucosio, saccarosio, maltosio)	g/100 g	Rapporti ISTISAN 1996/34 pag.66	No	€ 35,00
83	Pesticidi: 2,4'-DDD, 2,4'-DDE, 4,4'-DDD, 4,4'-DDE, Acclonifen, Acrinathrin, Alachlor, Amitraz, Atrazine, Azaconazole, Azinphos-methyl, Benalaxyl, Bendiocarb, Benfluralin, Benzoylprop-ethyl, Bifenthrin, Bitertanol, Boscalid, Bromacil, Bromophos-ethyl,	mg/kg	UNI EN 15662:2018	No	€ 30,00 (3)

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
 (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
 (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

CEREALI, GRANELLE, SFARINATI E DERIVATI					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
	Bromophos-methyl, Bromopropylate, Bromuconazole, Bupirimate, Cadusafos, Carbaryl, Carbofuran, Carbophenothion, Chinomethionat, Chlordane-(cis), Chlorfenapyr, Chlorfensone, Chlorfenvinphos, Chlorobenzilate, Chloropropylate, Chlorpropham, Chlorpyrifos-ethyl, Chlorpyrifos-methyl, Chlorthal-dimethyl, Chlozolinate, Clomazone, Cloquintocet mexyl, Coumaphos, Cyanazine, Cyanofenphos, Cyanophos, Cycloate, Cyfluthrin-Beta, Cyhalothrin-Lambda, Cymiazole, Cypermethrin, Cyproconazole, Cyprodinil, Deltamethrin, Desmetryn, Dialifos, Diazinon, Dichlofenthion, Dichlofluanid, Diclobutrazol, Diclofop-Methyl, Dicloran, Dicrotophos, Dieldrin, Dimethenamid, Dimethomorph, Dimethoate, Dinitramine, Diphenamid, Dipropetryn, Ditalimfos, DMF (Dimethyl phenyl formamide), Endosulfan Alpha, Endosulfan Beta, Endosulfan-sulfate, Endrin, EPN, Epoxiconazole, Esfenvalerate, Etaconazole, Ethalfluralin, Ethion, Ethofumesate, Ethoprophos, Etofenprox, Etridiazole, Fenamidone, Fenarimol, Fenazaquin, Fenbuconazole, Fenitrothion, Fenoxycarb, Fenpropathrin, Fenpropidin, Fenpropimorph, Fensulfothion, Fenthion, Fenvalerate, Fipronil, Flucythrinate, Fludioxonil, Flumethrin, Fluquinconazole, Flusilazole, Flutolanil, Flutriafol, Fluvalinate-Tau, Fonofos, Furalaxyl, HCH-Alpha, HCH-Beta, HCH-Gamma, HCH-Delta, Heptachlor, Heptenophos, Hexachlorobenzene, Hexaconazole, Iprovalicarb, Isocarbophos, Isodrin, Isufenphos, Isufenphos-methyl, Kresoxim-methyl, Leptophos, Malaaxon, Malathion, Mecarbam, Mefenpyr-diethyl, Mepanipyrim, Mepronil, Metalaxyl, Methidathion, Methiocarb, Mevinphos, Mirex, Molinate, Monocrotophos, Myclobutanil, Napropamide, Nitrofen, Nitrothal-isopropyl, Orthophenylphenol, Oxadiazon, Oxadixyl, Oxyfluorfen, Paclobutrazol, Parathion-ethyl, Parathion-methyl, Penconazole, Pendimethalin, Permethrin cis, Permethrin trans, Perthane, Phenthoate, Phosalone, Phosmet, Picolinafen, Picoxystrobin, Pirimicarb, Pirimiphos-ethyl, Pirimiphos-methyl, Procymidone, Profenofos, Prometryn, Propachlor, Propazine, Propetamphos, Propiconazole, Propyzamide, Prothiofos, Pyrazophos, Pyridaben, Pyridaphenthion, Pyrimethanil, Pyriproxyfen, Quinalphos, Quinoxifen, Quintozene (PCNB), Simeconazole, Simetryn, Spirodiclofen, Spiromesifen, Sulfotep, Tebufenpyrad, Tebupirimfos, Tefluthrin, Terbacil, Terbumeton, Terbutylazine, Terbutryn, Tetrachlorvinphos, Tetraconazole, Tetradifon, Tetrahydrophthalimide, Thionazin, Tolclofos-methyl, Tolyfluanid, Triallate, Triazophos, Trifloxystrobin, Trifluralin, Triticonazole, Vinclozolin (> 0,010 mg/Kg)				

MACINAZIONE			
84	Macinazione per integrale		Macina Bühler € 4,00
85	Macinazione duro		Macina Bona € 8,00
86	Macinazione tenero		Macina Bona € 8,00

COMBINAZIONE PARAMETRI CEREALI			
C1	Pacchetto semole	umidità, contenuto proteico, indice di glutine, glutine secco, colore, ceneri	€ 41,00
C2	Pacchetto farine	umidità, contenuto proteico, alveogramma, farinogramma, amilogramma, indice di caduta	€ 77,50

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
 (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
 (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

COMBINAZIONE PARAMETRI CEREALI			
C3	Pacchetto indice di glutine + glutine secco	indice di glutine, glutine secco	€ 20,50
C4	Pacchetto analisi granella n.1	umidità, peso ettolitrico, contenuto proteico, contenuto in glutine	€ 10,00
C5	Pacchetto analisi granella n.2	peso 1000 semi, semi striminziti, semi bianconati, semi spezzati, semi germinati, semi volpati, semi slavati, semi fusariati	€ 25,50
C6	Pacchetto analisi metalli pesanti	cadmio, cromo, nichel, piombo, rame, zinco	€ 60,00
C7	Multiresiduale pesticidi	Vedi elenco (metodo UNI EN 15662:2018)	€ 110,00
C8	Gruppo pesticidi GC/MSMS	Fino a 20 principi attivi da elenco pesticidi (metodo UNI EN 15662:2018)	€ 70,00
C9	Etichetta nutrizionale cereali e derivati con analisi	Valore energetico in kj/100 g e in kcal/100 g, carboidrati (per calcolo), zuccheri totali, proteina grezza, grassi, acidi grassi saturi totali, cloruro di sodio, umidità, ceneri, fibra grezza o fibra alimentare totale (da letteratura)	€ 150,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
- (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
- (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

COMPOST-DIGESTATO					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
87	Azoto ammoniacale (2)	% s.s.	PP083 Rev.0 Metodo interno kit spettrofotometrico Hach-Lange	No	€ 13,00
88	Azoto nitrico (2)	mg/kg s.s.	PP083 Rev.0 Metodo interno kit spettrofotometrico Hach-Lange	No	€ 13,00
89	Azoto nitroso (2)	mg/kg s.s.	PP083 Rev.0 Metodo interno kit spettrofotometrico Hach-Lange	No	€ 13,00
90	Azoto totale (2)	% s.s.	Regione Piemonte Metodi di analisi dei compost 1998 Met C 7.3.	No	€ 15,50
91	Carbonio Organico Totale (TOC) (2)	% s.s.	Regione Piemonte Metodi di analisi dei compost 1998 Met C 6.1.	No	€ 15,00
92	Conta Coliformi fecali (2)	UFC/g s.s.	Rapporti Istisan 2002/3 pag. 35	No	€ 12,00
93	Conta Escherichia coli (2)	UFC/g s.s.	Rapporti Istisan 2002/3 pag. 35	No	€ 12,00
94	Metalli: Cromo totale, Fosforo totale, Piombo totale, Cadmio totale, Nichel totale, Zinco totale, Rame totale, Mercurio totale, Calcio totale, Potassio totale (2)	mg/kg s.s. o % s.s.	EPA 3050B 1996 + EPA 6010C 2007	No	€ 20,00 (3)
95	pH	unità pH	Regione Piemonte Metodi di analisi dei compost 1998 Met C 2.1.	No	€ 5,00
96	Ricerca di Salmonella spp. (2)	UFC/25 g s.s.	Rapporti Istisan 2002/3 pag. 36	No	€ 17,00
97	Solidi totali (da umidità)	%	Regione Piemonte Metodi di analisi dei compost 1998 Met C 2.	No	(1)
98	Solidi volatili (2)	% s.s.	Regione Piemonte Metodi di analisi dei compost 1998 Met C 4.	No	€ 10,00
99	Umidità	%	Regione Piemonte Metodi di analisi dei compost 1998 Met C 2.	No	€ 6,00

COMBINAZIONE PARAMETRI COMPOST-DIGESTATO			
D1	Pacchetto metalli pesanti	Cromo totale, Piombo totale, Cadmio totale, Nichel totale, Zinco totale, Rame totale, Manganese totale	€ 60,00
D2	Pacchetto DGR 1282/19 (ex DGR 92/14)	Umidità, Solidi volatili, Solidi totali, Azoto totale, Azoto nitrico, Azoto nitroso, Azoto ammoniacale, Fosforo totale, Piombo totale, Cadmio totale, Nichel totale, Zinco totale, Rame totale, Mercurio totale, Cromo totale, Conta Coliformi fecali, Conta Escherichia coli, Ricerca Salmonella spp.	€ 180,00

CONCIME					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
100	Azoto (2)	% s.s.	PP081Rev.0 Metodo interno Kjeldahl	No	€ 15,50
101	Fosforo totale (2)	% s.s.	EPA 3050B 1996 + EPA 6010C 2007	No	€ 20,00
102	Potassio (2)	% s.s.	EPA 3050B 1996 + EPA 6010C 2007	No	€ 20,00
103	Sostanza secca (da umidità)	%	PP082Rev.0 Metodo interno gravimetrico	No	(1)
104	Umidità	%	PP082Rev.0 Metodo interno gravimetrico	No	€ 6,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
 (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
 (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

LATTE					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
105	Acetone	mmol/L	ISO 9622/IDF 141:2013	No	€ 1,20
106	Aflatossina M1 in ELISA	g/kg	UNI EN ISO 14675:2003	Si	€ 26,00
107	Aflatossina M1 in HPLC	g/kg	UNI EN ISO 14501:2021	Si	€ 50,00
108	BHB (beta idrossi butirato)	mmol/L	ISO 9622/IDF 141:2013	No	€ 1,20
109	Carica Batterica Totale	UFC x 1000/mL	PP023 Ed.1 Rev.1 2026 Metodo interno BSC	Si	€ 3,80
110	Caseine	%	ISO 9622/IDF 141:2013	Si	€ 1,50
111	Cellule somatiche	Cell. x 1000/mL	UNI EN ISO 13366-2:2007	Si	€ 2,70
112	Cellule somatiche differenziali	%	UNI EN ISO 13366-2:2007	No	€ 1,20
113	Fosfatasi alcalina	presenza/assenza	PP026 Rev.0 Metodo interno colorimetrico	No	€ 10,00
114	Grasso p/p	% p/p	ISO 9622/IDF 141:2013	Si	€ 1,50
115	Grasso p/V (da Grasso p/p)	% p/V	ISO 9622/IDF 141:2013	Si	(1)
116	Indice caseinico (da proteine e caseine)	-	ISO 9622/IDF 141:2013	No	(1)
117	Indice crioscopico (IC) - percentuale acqua aggiunta	°C - %	PP025 Rev.0 Metodo interno Crioscopico	No	€ 3,00
118	Indice crioscopico (IC) - percentuale acqua aggiunta	°C - %	ISO 9622/IDF 141:2013	No	€ 1,20
119	Lattosio p/p	% p/p	ISO 9622/IDF 141:2013	Si	€ 1,50
120	Lattosio p/V (da Lattosio p/p)	% p/V	ISO 9622/IDF 141:2013	Si	(1)
121	pH	unità pH	ISO 9622/IDF 141:2013	No	€ 1,20
122	pH	unità pH	PP030 Rev.0 Metodo interno potenziometrico	No	€ 3,00
123	Proteine p/p	% p/p	ISO 9622/IDF 141:2013	Si	€ 1,50
124	Proteine p/V (da Proteine p/p)	% p/V	ISO 9622/IDF 141:2013	Si	(1)
125	Residuo secco magro (RSM)	%	ISO 9622/IDF 141:2013	No	-
126	Ricerca latte bovino in latte ovino	presenza/assenza	PP031 Rev.0 Metodo interno immunocromatografico	No	€ 20,00
127	Ricerca latte caprino in latte ovino	presenza/assenza	PP031 Rev.0 Metodo interno immunocromatografico	No	€ 20,00
128	Ricerca sostanze inibenti: antibiotici	presenza/assenza	AOAC Delvotest SP NT n°011102 2011	Si	€ 4,00
129	Urea	mg/100 mL	ISO 9622/IDF 141:2013	Si	€ 1,50
130	Acidi grassi (saturi, insaturi, monoinsaturi, polinsaturi)	%	ISO 9622/IDF 141:2013	No	€ 1,50

COMBINAZIONE PARAMETRI LATTE			
L1	Pacchetto analisi completa senza inibenti	Grasso, proteine, lattosio, pH (120), indice crioscopico-% acqua aggiunta (117); RSM; cellule somatiche; carica batterica totale	€ 8,00
L2	Pacchetto analisi base con caseine	Grasso, proteine, lattosio, caseine, RSM; cellule somatiche; carica batterica totale, Indice crioscopico - percentuale acqua aggiunta (117)	€ 8,50
L3	Pacchetto analisi completa	Grasso, proteine, lattosio, pH (120), indice crioscopico (117); % acqua aggiunta; RSM; cellule somatiche; carica batterica totale; ricerca sostanze inibenti	€ 10,00
L4	Pacchetto analisi completa extra	parametri FT-IR: grasso, proteine, lattosio, pH (120), indice crioscopico (117); % acqua aggiunta; RSM; cellule somatiche; carica batterica totale; ricerca sostanze inibenti, urea, caseine, indice caseinico	€ 11,00
L5	Pacchetto parametri igienico-sanitari	Carica batterica totale, Cellule somatiche	€ 5,50
L6	Pacchetto Aflatossina M1	Aflatossina M1 ELISA+ Aflatossina M1 HPLC	€ 55,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
 (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
 (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

COMBINAZIONE PARAMETRI LATTE			
L7	Pacchetto diagnosi chetosi	Acetone, BHB (beta idrossi butirrato)	€ 1,50
L8	Pacchetto per singolo animale extra	Acetone, BHB (beta idrossi butirrato), Acidi grassi (saturi, insaturi, monoinsaturi, polinsaturi), urea, cellule somatiche differenziali	€ 3,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
- (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
- (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

MICROBIOLOGIA-ACQUA					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
131	Conta microrganismi vitali a 22°C su acque destinate al consumo umano	UFC/mL	UNI EN ISO 6222:2001	Si	€ 14,00
132	Carica batterica a 22°C su acque destinate al consumo umano e su acque naturali	UFC/mL	APAT CNR IRSA 7050 C Man 29 2003	No	€ 12,00
133	Conta microrganismi vitali a 36°C su acque destinate al consumo umano	UFC/mL	UNI EN ISO 6222:2001	Si	€ 14,00
134	Carica batterica a 36°C su acque destinate al consumo umano e su acque naturali	UFC/mL	APAT CNR IRSA 7050 C Man 29 2003	No	€ 12,00
135	Conta Coliformi totali su acque destinate al consumo umano	UFC/100mL	UNI EN ISO 9308-1:2017	Si	€ 14,00
136	Conta Coliformi totali su acque naturali	UFC/100mL	APAT CNR IRSA 7010 C Man 29 2003	No	€ 12,00
137	Conta Enterococchi su acque destinate al consumo umano	UFC/100mL	UNI EN ISO 7899-2:2003	Si	€ 14,00
138	Conta Enterococchi su acque naturali	UFC/100mL	APAT CNR IRSA 7040 C Man 29 2003	No	€ 12,00
139	Conta Escherichia coli su acque destinate al consumo umano	UFC/100mL	UNI EN ISO 9308-1:2017	Si	€ 14,00
140	Conta Clostridium perfringens (comprese le spore) su acque destinate al consumo umano	UFC/100mL	UNI EN ISO 14189:2016	No	€ 12,00
141	Conta Escherichia coli su acque naturali	UFC/100mL	APAT CNR IRSA 7030 D Man 29 2003	No	€ 12,00
142	Ricerca Listeria monocytogenes	presenza/assenza	AFNOR UNI 03/04-04/05	No	€ 17,00
143	Ricerca Salmonella spp.	presenza/assenza	APAT CNR IRSA 7080 Man 29 2003	No	€ 17,00

MICROBIOLOGIA-ALIMENTI					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
144	Conta Batteri acetici in bevande	UFC/mL	OIV-MA-AS4-01 R2010	No	€ 12,00
145	Conta Batteri lattici a 30°C	UFC/g	ISO 15214:1998	No	€ 12,00
146	Conta Coliformi totali	UFC/g o UFC/mL	AFNOR 3M-01/2-09/89 A	No	€ 12,00
147	Conta Enterobatteri	UFC/g o UFC/mL	AFNOR 3M-01/6-09/97	Si	€ 14,00
148	Conta Enterobatteri su 5 unità campionarie	UFC/g o UFC/mL	AFNOR 3M-01/6-09/97	Si	€ 55,00
149	Conta Escherichia coli	UFC/g o UFC/mL	AFNOR 3M-01/08-06/01	Si	€ 14,00
150	Conta Escherichia coli su 5 unità campionarie	UFC/g o UFC/mL	AFNOR 3M-01/08-06/01	Si	€ 55,00
151	Conta Lieviti	UFC/g	AFNOR 3M-01/13-07/14	No	€ 12,00
152	Conta Listeria monocytogenes	UFC/g o UFC/mL	AFNOR UNI-03/05-09/06	No	€ 12,00
153	Conta Microrganismi a 30°C	UFC/g o UFC/mL	AFNOR 3M-01/1-09/89	Si	€ 14,00
154	Conta Microrganismi a 30°C	UFC/g o UFC/mL	UNI EN ISO 4833-1:2022	No	€ 12,00
155	Conta Microrganismi a 30°C su 5 unità campionarie	UFC/g o UFC/mL	AFNOR 3M-01/1-09/89	Si	€ 55,00
156	Conta Muffe	UFC/g	AFNOR 3M-01/13-07/14	No	€ 12,00
157	Conta Stafilococchi coagulasi positivi	UFC/g o UFC/mL	UNI EN ISO 6888-2:2023	Si	€ 14,00
158	Conta Stafilococchi coagulasi positivi su 5 unità campionarie	UFC/g o UFC/mL	UNI EN ISO 6888-2:2023	Si	€ 55,00
159	Ricerca Listeria monocytogenes	presenza/assenza	AFNOR UNI-03/04-04/05	Si	€ 20,00
160	Conta Bacillus cereus a 30°C	UFC/g o UFC/mL	UNI EN ISO 7932:2020	No	€ 12,00
161	Conta Clostridium perfringens	UFC/g o UFC/mL	UNI EN ISO 15213-2:2024	No	€ 12,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
- (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
- (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

MICROBIOLOGIA-ALIMENTI					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
162	Ricerca <i>Listeria monocytogenes</i> su 5 unità campionarie	presenza/assenza	AFNOR UNI-03/04-04/05	Si	€ 80,00
163	Ricerca <i>Salmonella</i> spp.	presenza/assenza	AFNOR UNI 03/06-12/07	Si	€ 20,00
164	Ricerca <i>Salmonella</i> spp. su 5 unità campionarie	presenza/assenza	AFNOR UNI 03/06-12/07	Si	€ 80,00

COMBINAZIONE DI PARAMETRI MICROBIOLOGIA ALIMENTI		
MA1	Combinazione di 4 parametri su 5 unità campionarie	€ 165,00
MA2	Combinazione di 3 parametri su 5 unità campionarie	€ 140,00
MA3	Combinazione di 2 parametri su 5 unità campionarie	€ 90,00

MICROBIOLOGIA-SUPERFICI					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
165	Conta Microrganismi a 30°C da Tampone	UFC/cm ²	AFNOR 3M-01/1-09/89	Si	€ 15,00
166	Conta Enterobatteri da Tampone	UFC/cm ²	AFNOR 3M-01/6-09/97	Si	€ 15,00
167	Conta Lieviti da Tampone	UFC/cm ²	AFNOR 3M-01/13-07/14	No	€ 13,00
168	Conta Muffe da Tampone	UFC/cm ²	AFNOR 3M-01/13-07/14	No	€ 13,00
169	Ricerca <i>Listeria monocytogenes</i> da Spugne	presenza/assenza	AFNOR UNI-03/04-04/05	Si	€ 21,00
170	Ricerca <i>Salmonella</i> spp. da Spugne	presenza/assenza	AFNOR UNI 03/06-12/07	Si	€ 21,00
171	Conta Stafilococchi coagulasi positivi da Tampone	UFC/cm ²	UNI EN ISO 6888-2:2023	No	€ 13,00

OLI ESSENZIALI					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
172	Profilo gascromatografico dell'essenza di lavanda, di lavandino, di menta, di salvia, di timo o di rosmarino	%	PP076 Rev.0 Metodo interno GC/MS	No	€ 75,00
173	Indice di rifrazione		ISO 280:1998	No	€ 7,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
- (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
- (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

OLI VEGETALI (TARIFFARIO IN VIGORE DAL 01/10/2025)					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
174	Acidità come % acido oleico/oli d'oliva	%	COI/T.20/Doc. n. 34/rev.1 2017	Si	€ 10,00
175	Acidità come % acido oleico/oli di semi	%	COI/T.20/Doc. n. 34/rev.1 2017	No	€ 7,00
176	Analisi spettrofotometrica nell'ultravioletto (deltaK - K ₂₃₂ - K ₂₇₀)/oli d'oliva	E1%	COI/T.20/Doc. n. 19/rev.5 2019	Si	€ 10,00
177	Analisi spettrofotometrica nell'ultravioletto (deltaK - K ₂₃₂ - K ₂₇₀)/oli di semi	E1%	COI/T.20/Doc. n. 19/rev.5 2019	No	€ 7,00
178	Biofenoli	mg/kg	COI/T.20/Doc. n. 29/rev.2 2022	No	€ 30,00
179	Composizione acidica	-	COI/T.20/Doc. n. 33/rev.1 2017	No	€ 40,00
	Acido Miristico - C14:0	%			
	Acido Palmitico - C16:0	%			
	Acido Palmitoleico - C16:1	%			
	Acido Eptadecanoico - C17:0	%			
	Acido Eptadecenoico - C17:1	%			
	Acido Stearico - C18:0	%			
	Acido Oleico - C18:1	%			
	Acido Linoleico - C18:2	%			
	Acido Linolenico - C18:3	%			
	Acido Eicosanoico - C20:0	%			
	Acido Eicosenoico - C20:1	%			
Acido Beenico - C22:0	%				
Acido Lignocerico - C24:0	%				
180	Numero perossidi/oli d'oliva	meq oss./kg	COI/T.20/Doc. n. 35/rev.1 2017	Si	€ 13,00
181	Numero perossidi/oli di semi	meq oss./kg	COI/T.20/Doc. n. 35/rev.1 2017	No	€ 10,00
42	Panel Test Olio d'oliva	-	COI/T.20/Doc. n. 15/rev.11 2024	No, riconosciuto MASAF	€ 70,00
182	Polifenoli totali	mg/kg in acido caffeico	PP116 Rev.0 Metodo interno spettrofotometrico	No	€ 28,00
183	Pesticidi: Azoxystrobin, Boscalid, Bromopropylate, Bupirimate, Carbaryl, Chlorpropham, Chlorpyrifos-ethyl, Chlorpyrifos-methyl, Coumaphos, Cyhalothrin-Lambda, Deltamethrin, Diazinon, Difenconazole, Dimethoate, Ethoprophos, Fenarimol, Fenitrothion, Fenthion, Iprodione, Kresoxim-methyl, Malathion, Metalaxyl, Methiocarb, Mevinphos, Myclobutanil, Omethoate, Oxyfluorfen, Paraoxon methyl, Parathion-ethyl, Penconazole, Phorate, Phosalone, Phosmet, Pirimiphos-ethyl, Pirimiphos-methyl, Procymidone, Propiconazole, Pyrimethanil, Pyriproxyfen, Sulfotep, Tebuconazole, Tebufenpyrad, Terbutryn, Tetrachlorvinphos,	mg/kg	UNI EN 15662:2018	No	€ 30,00 (3)

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
 (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
 (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

OLI VEGETALI (TARIFFARIO IN VIGORE DAL 01/10/2025)					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
	Triadimenol, Trifloxystrobin, Trifluralin (> 0,010 mg/Kg)				

COMBINAZIONE PARAMETRI OLI VEGETALI (TARIFFARIO IN VIGORE DAL 01/10/2025)				
01	Pacchetto analisi olio d'oliva	acidità, n° perossidi, analisi spettrofotometrica nell'ultravioletto		€ 30,00
02	Pacchetto analisi chimiche olio completo	acidità, n° perossidi, costanti spettrofotometriche, polifenoli totali, composizione acidica		€ 80,00
03	Pacchetto classificazione merceologica	acidità, n° perossidi, costanti spettrofotometriche, panel test		€ 95,00
04	Rassegna oli monovarietali: pacchetto Rassegna	profilo sensoriale, polifenoli totali, composizione acidica		€ 90,00
05	Rassegna oli monovarietali: pacchetto Qualità	profilo sensoriale/Panel Test + acidità, n° perossidi, analisi spettrofotometrica nell'ultravioletto, polifenoli totali, composizione acidica		€ 120,00
06	Pacchetto residui	Vedi elenco (metodo UNI EN 15662:2018)		€ 100,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
- (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
- (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

PRODOTTI DELL'ALVEARE: GELATINA REALE					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
184	Analisi palinologica (Identificazione dell'origine geografica)	-	PP020 Rev.0 Metodo interno microscopico	No	€ 52,00
185	Ceneri	%	PP095 Rev.0 Metodo interno gravimetrico	No	€ 12,00
186	Contenuto proteico	%	PP021 Rev.0 Metodo interno Kjeldahl	No	€ 15,50
187	pH e Acidità libera	unità di pH e meq/kg	PP100 Rev.0 Metodo interno	No	€ 10,00
188	Umidità	%	PP093 Rev.0 Metodo interno gravimetrico	No	€ 6,00

PRODOTTI DELL'ALVEARE: MIELE					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
189	Analisi melissopalinologica	-	UNI 11299:2008	Si	€ 70,00
190	Colore	mmPFUND	PP034 Rev.0 Metodo interno colorimetrico	No	€ 7,00
191	Conducibilità elettrica	mS/cm	D.M.25/07/2003 G.U.n.185 del 11/08/2003, pag. 38	Si	€ 10,00
192	Contenuto in acqua	%	D.M.25/07/2003 G.U.n.185 del 11/08/2003, pag. 30	Si	€ 10,00
193	Idrossimetilfurfurale	mg/kg	D.M.25/07/2003 G.U.n.185 del 11/08/2003, pag. 51	Si	€ 25,00
194	Indice diastatico	Unità Schade/g	D.M.25/07/2003 G.U.n.185 del 11/08/2003, pag. 47	Si	€ 15,00
195	Metalli pesanti: Cadmio, Cromo, Nichel, Piombo, Rame	mg/kg	PP053 Rev. 0 Metodo interno ICP	No	€ 20,00 (3)
47	Miele: definizione profilo sensoriale/rispondenza origine botanica	-	PP035 Rev.0 Metodo interno sensoriale	No	€ 50,00
196	pH, Acidità Libera, Lattoni, Acidità Totale	unità pH, meq/kg	D.M.25/07/2003 GU n. 185 del 11/08/2003, pag. 42	Si (pH e acidità libera)	€ 13,00
197	Sostanze insolubili in acqua	%	D.M.25/07/2003 G.U.n.185 del 11/08/2003, pag. 35	No	€ 8,50
198	Tetracicline (ricerca)	presenza/assenza	PP036 Rev.0 Metodo interno kit enzimatico tetrasensor	No	€ 20,00
199	Zuccheri: Fruttosio, Glucosio, Somma di fruttosio + glucosio, saccarosio	%	D.M.25/07/2003 GU n. 185 del 11/08/2003, pag. 27	No	€ 35,00
200	Pesticidi: 2,4'-DDD, 2,4'-DDE, 4,4'-DDD, 4,4'-DDE, Aclonifen, Acrinathrin, Alachlor, Amitraz, Atrazine, Azaconazole, Azinphos-methyl, Benalaxyl, Bendiocarb, Benfluralin, Benzoylprop-ethyl, Bifenthrin, Bitertanol, Boscalid, Bromacil, Bromophos-ethyl, Bromophos-methyl, Bromopropylate, Bromuconazole, Bupirimate, Cadusafos, Carbaryl, Carbofuran, Carbophenothion, Chinomethionat, Chlordane-(cis), Chlorfenapyr, Chlorfenson, Chlorfenvinphos, Chlorobenzilate, Chloropropylate, Chlorpropham, Chlorpyrifos-ethyl, Chlorpyrifos-methyl, Chlorthal-dimethyl, Chlozolinate, Clomazone, Cloquintocet mexyl, Coumaphos, Cyanazine, Cyanofenphos, Cyanophos, Cycloate, Cyfluthrin-Beta, Cyhalothrin-Lambda, Cymiazole, Cypermethrin, Cyproconazole, Cyprodinil, Deltamethrin, Desmetryn, Dialifos, Diazinon,	mg/kg	UNI EN 15662:2018	Si	€ 30,00 (3)

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
 (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
 (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

PRODOTTI DELL'ALVEARE: MIELE					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
	Dichlofenthion, Dichlofluanid, Diclobutrazol, Diclofop-Methyl, Dicloran, Dicrotophos, Dieldrin, Dimethenamid, Dimethomorph, Dimethoate, Dinitramine, Diphenamid, Dipropetryn, Ditalimfos, DMF (Dimethyl phenyl formamide), Endosulfan Alpha, Endosulfan Beta, Endosulfan-sulfate, Endrin, EPN, Epoxiconazole, Esfenvalerate, Etaconazole, Ethalfluralin, Ethion, Ethofumesate, Ethoprophos, Etofenprox, Etridiazole, Fenamidone, Fenarimol, Fenazaquin, Fenbuconazole, Fenitrothion, Fenoxycarb, Fenpropathrin, Fenpropidin, Fenpropimorph, Fensulfothion, Fenthion, Fenvalerate, Fipronil, Flucythrinate, Fludioxonil, Flumethrin, Fluquinconazole, Flusilazole, Flutolanil, Flutriafol, Fluvalinate-Tau, Fonofos, Furalaxyl, HCH-Alpha, HCH-Beta, HCH-Gamma, HCH-Delta, Heptachlor, Heptenophos, Hexachlorobenzene, Hexaconazole, Iprovalicarb, Isocarbophos, Isodrin, Isofenphos, Isofenphos-methyl, Kresoxim-methyl, Leptophos, Malaixon, Malathion, Mecarbam, Mefenpyr-diethyl, Mepanipirim, Mepronil, Metalaxyl, Methidathion, Methiocarb, Mevinphos, Mirex, Molinate, Monocrotophos, Myclobutanil, Napropamide, Nitrofen, Nitrothal-isopropyl, Orthophenylphenol, Oxadiazon, Oxadixyl, Oxyfluorfen, Paclobutrazol, Parathion-ethyl, Parathion-methyl, Penconazole, Pendimethalin, Permethrin cis, Permethrin trans, Perthane, Phenthoate, Phosalone, Phosmet, Picolinafen, Picoxystrobin, Pirimicarb, Pirimiphos-ethyl, Pirimiphos-methyl, Procymidone, Profenofos, Prometryn, Propachlor, Propazine, Propetamphos, Propiconazole, Propyzamide, Prothiofos, Pyrazophos, Pyridaben, Pyridaphenthion, Pyrimethanil, Pyriproxyfen, Quinalphos, Quinoxifen, Quintozene (PCNB), Simeconazole, Simetryn, Spirodiclofen, Spiromesifen, Sulfotep, Tebufenpyrad, Tebupirimfos, Tefluthrin, Terbacil, Terbumeton, Terbutylazine, Terbutryn, Tetrachlorvinphos, Tetraconazole, Tetradifon, Tetrahydrophthalimide, Thionazin, Tolclofos-methyl, Tolyfluanid, Triallate, Triazophos, Trifloxystrobin, Trifluralin, Triticonazole, Vinclozolin (> 0,010 mg/Kg)				

COMBINAZIONE PARAMETRI MIELE			
M1	Pacchetto metalli (ICP)	cadmio, cromo, nichel, piombo	€ 50,00
M2	Pacchetto analisi miele millefiori	pH, acidità libera, lattoni, acidità totale, contenuto in acqua, conducibilità elettrica, idrossimetilfurfurale, indice diastatico, Acaricidi: Coumaphos; Chlorfenvinphos, Bromopropilato, Amitraz, Cymiazole, Fluvalinate-Tau, Flumetrina, tetracicline	€ 155,00
M3	Pacchetto analisi miele uniflorale	pH, acidità libera, lattoni, acidità totale, contenuto in acqua, conducibilità elettrica, idrossimetilfurfurale, indice diastatico, colore, Acaricidi: Coumaphos; Chlorfenvinphos, Bromopropilato, Amitraz, Cymiazole, Fluvalinate-Tau, Flumetrina, tetracicline	€ 160,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
- (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
- (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

COMBINAZIONE PARAMETRI MIELE			
M4	Gruppo acaricidi (GC/MSMS)	Acaricidi: Coumaphos; Chlorfenvinphos, Bromopropilato, Amitraz, Cymiazole, Fluvalinate-Tau, Flumetrina	€ 75,00
M5	Multiresiduale pesticidi	Vedi elenco (metodo UNI EN 15662:2018)	€ 125,00
M6	Pacchetto "progressivo" identificazione acacia	Colore, contenuto in acqua, conducibilità, zuccheri*, analisi melissopalinologica*	€ 120,00 massimo
M7	Pacchetto minimo identificazione acacia	Colore, analisi melissopalinologica	€ 70,00
M8	Pacchetto "progressivo" identificazione castagno	Colore, contenuto in acqua, conducibilità, analisi melissopalinologica*	€ 85,00 massimo
M9	Pacchetto minimo identificazione melata	Colore, contenuto in acqua, conducibilità	€ 22,00
M10	Pacchetto chimico-fisiche qualità	pH, acidità libera, lattoni, acidità totale, contenuto in acqua, conducibilità elettrica, idrossimetilfurfurale, indice diastatico	€ 60,00
M11	Pacchetto contaminanti	Gruppo acaricidi (GC/MSMS) + Tetracicline + Metalli pesanti	€ 140,00

*zuccheri e analisi melissopalinologica vengono determinati solo se per gli altri parametri il miele risponde ai requisiti previsti

PRODOTTI DELL'ALVEARE: POLLINE					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
201	Analisi palinologica (Identificazione dell'origine botanica e geografica)	-	PP051 Rev.0 Metodo interno microscopico	No	€ 52,00
202	Conta Lieviti	UFC/g	AFNOR 3M-01/13-07/14	No	€ 12,00
203	Conta Microrganismi a 30°C	UFC/g	AFNOR 3M-01/1-09/89	Si	€ 14,00
204	Conta Microrganismi a 30°C	UFC/g	UNI EN ISO 4833-1:2022	No	€ 12,00
205	Conta Muffe	UFC/g	AFNOR 3M-01/13-07/14	No	€ 12,00
206	Contenuto proteico	%	PP021 Rev.0 Metodo interno Kjeldahl	No	€ 15,50
50	Polline: descrizione profilo sensoriale	-	PP123 Ed.1 Rev.0 Metodo interno sensoriale	No	€ 50,00
207	Umidità	%	PP094 Rev.0 Metodo interno termobilancia	No	€ 6,00

COMBINAZIONE PARAMETRI POLLINE			
P1	Pacchetto polline base	Analisi palinologica, umidità	€ 55,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
 (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
 (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

TERRENO					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
208	Anidride fosforica (da fosforo assimilabile)	mg/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – XV.3	No	(1)
209	Azoto ammoniacale	mg/kg	PP083 Rev.0 Metodo interno kit spettrofotometrico Hach-Lange	No	€ 13,00
210	Azoto minerale (da azoto ammoniacale e nitrico)	mg/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – XIV.4	No	(1)
211	Azoto nitrico	mg/kg	PP083 Rev.0 Metodo interno kit spettrofotometrico Hach-Lange	No	€ 13,00
212	Azoto totale	g/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – XIV.1	No	€ 10,00
213	Azoto totale Kjeldahl	g/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – XIV.2 + XIV.3 mod. D.M. 25/03/2002 GU n. 84 del 10/04/2002	No	€ 15,50
214	Boro solubile	mg/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – XVII.2	No	€ 10,00
215	C/N (da carbonio organico e azoto totale)	-	Calcolo	No	(1)
216	Ca/K (da calcio e potassio scambiabili)	-	Calcolo	No	(1)
217	Ca/Mg (da calcio e magnesio scambiabili)	-	Calcolo	No	(1)
218	Calcare attivo	g/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – V.2	No	€ 8,00
219	Calcare totale	g/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – V.1	No	€ 3,00
220	Capacità di scambio cationico	meq/100g	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – XIII.2	No	€ 11,50
221	Capacità idrica di campo (a 0,33 atm)	%	D.M. 01/08/97 SO n. 173 GU n. 204 del 02/09/97 – 3	No	€ 10,00
222	Carbonio di ac. Umic e fulvici	g/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – VIII.1	No	€ 20,00
223	Carbonio estraibile totale	g/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – VIII.1	No	€ 15,00
224	Carbonio inorganico totale (TIC900)	g/kg	PP115Rev.0 Metodo interno per combustione ossidativa	No	€ 10,00
225	Carbonio organico	g/kg	PP115Rev.0 Metodo interno per combustione ossidativa	No	€ 10,00
226	Conducibilità elettrica	dS/m	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – IV.1	No	€ 8,00
227	Conta Coliformi fecali (2)	UFC/g s.s.	Rapporti Istisan 2002/3	No	€ 11,00
228	Conta Escherichia coli (2)	UFC/g s.s.	Rapporti Istisan 2002/3	No	€ 11,00
229	Densità apparente	g/cm ³	Suppl. Ord. G.U. n. 173 del 02/09/1997-1	No	€ 7,00
230	Distribuzione della dimensione delle particelle con diametro > 2 mm: pietre, sassi, ghiaia	g/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – II.3	No	€ 3,00
231	ESP (da sodio scambiabile e capacità di scambio cationico)	-	Calcolo	No	(1)
232	Ferro assimilabile	mg/kg	D.M. 11/05/92 GU n. 121 del 25/05/1992 – Metodo n. 37	No	€ 10,00
233	Fosforo assimilabile	mg/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – XV.3	No	€ 9,00
234	Manganese assimilabile	mg/kg	D.M. 11/05/92 GU n. 121 del 25/05/1992 – Metodo n. 37	No	€ 10,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
 (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
 (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

TERRENO					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
235	Metalli in acqua regia: Cadmio, Cromo, Rame, Manganese, Mercurio, Nichel, Piombo, Zinco	mg/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – XI.1	No	€ 20,00 (3)
236	Metalli scambiabili: Potassio, Magnesio, Sodio, Calcio	mg/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – XIII.5	No	€ 10,00 (3)
237	Mg/K (da magnesio e potassio scambiabili)	-	Calcolo	No	(1)
238	pH in CaCl ₂	unità pH	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – III.1	No	€ 3,00
239	pH in H ₂ O	unità pH	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – III.1	No	€ 3,00
240	pH in KCl	unità pH	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – III.1	No	€ 3,00
241	Punto di appassimento (a 15 atm)	%	D.M. 01/08/97 SO n. 173 GU n. 204 del 02/09/97 – 3	No	€ 10,00
242	Rame assimilabile	mg/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – XII.1	No	€ 10,00
243	Ricerca di Salmonella spp. (2)	UFC/25 g s.s.	APAT 20/2003 – Cap. 3 pag.27	No	€ 17,00
244	Ritenzione idrica a 0,5 atm	%	D.M. 01/08/97 SO n. 173 GU n. 204 del 02/09/97 – 3	No	€ 10,00
245	Ritenzione idrica a 10 atm	%	D.M. 01/08/97 SO n. 173 GU n. 204 del 02/09/97 – 3	No	€ 10,00
246	Ritenzione idrica a 2,0 atm	%	D.M. 01/08/97 SO n. 173 GU n. 204 del 02/09/97 – 3	No	€ 10,00
247	Scheletro	g/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – II.1	No	-
248	Sostanza organica (da carbonio organico)	g/kg	PP115Rev.0 Metodo interno per combustione ossidativa	No	(1)
249	Tessitura a 3 frazioni (sabbia, limo, argilla)	g/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – II.5	No	€ 10,00
250	Tessitura a 5 frazioni (sabbia fine, sabbia molto fine, sabbia grossa, limo, argilla)	g/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – II.5	No	€ 15,00
251	Umidità	%	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – II.2	No	€ 5,20
252	Zinco assimilabile	mg/kg	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 – XII.1	No	€ 10,00

253	Macinazione e asciugatura terreno per campione				€ 4,00
-----	--	--	--	--	--------

COMBINAZIONE PARAMETRI TERRENO			
T1	Pacchetto Basi di scambio	calcio, magnesio, potassio, sodio scambiabili	€ 25,00
T2	Pacchetto Metalli assimilabili	ferro, manganese, zinco, rame assimilabili	€ 25,00
T3	Pacchetto Metalli in acqua regia	cadmio, cromo, rame, manganese, nichel, piombo, zinco	€ 60,00
T4	Pacchetto base	Macinazione ed asciugatura, pH in acqua, tessitura a 3 frazioni, calcare attivo, calcare totale, sostanza organica, azoto totale, fosforo assimilabile, potassio scambiabile, C/N	€ 60,00
T5	Pacchetto analisi completo	Macinazione ed asciugatura, pH in acqua, tessitura a 3 frazioni, calcare totale, calcare attivo, sostanza organica, azoto totale, fosforo assimilabile, potassio+magnesio+sodio+calcio scambiabili, capacità di scambio cationico, ferro+manganese+zinco+rame assimilabili, boro, C/N, Mg/K	€ 105,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
 (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
 (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

COMBINAZIONE PARAMETRI TERRENO			
T6	Pacchetto DGR 1282/19 (ex DGR 92/14)	Umidità, Azoto totale, Ferro assimilabile, Manganese assimilabile, Ferro assimilabile, Rame assimilabile, Capacità di scambio cationico, Piombo in acqua regia, Cadmio in acqua regia, Nichel in acqua regia, Zinco in acqua regia, Rame in acqua regia, Cromo in acqua regia Mercurio in acqua regia, Cromo totale, Conta Coliformi fecali, Conta Escherichia coli, Ricerca Salmonella spp.	€ 181,50
T7	Pacchetto curva ritenzione idrica	Capacità idrica di campo (a 0,33 atm), Ritenzione idrica a 0,5 atm, Ritenzione idrica a 2,0 atm, Ritenzione idrica a 10 atm, Punto di appassimento (a 15 atm)	€ 50,00
T8	Pacchetto tartufaia	Macinazione ed asciugatura, pH in KCl, pH in H ₂ O, tessitura a 5 frazioni, calcare attivo, calcare totale, sostanza organica	€ 40,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
- (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
- (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

VEGETALI E DERIVATI (ortofrutta, legumi, foglie, semi oleaginosi, succhi di frutta, etc.)					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
254	Azoto su materiale vegetale (piante)	%	PP081 Rev.0 Metodo interno Kjeldahl	No	€ 15,50
255	Diagnostica fogliare: Boro, Fosforo, Potassio, Calcio, Magnesio, Sodio, Ferro, Manganese, Rame, Zinco	mg/kg o %	PP079 Rev.0 Metodo interno ICP	No	€ 20,00 (3)
256	Lipidi grezzi su semi oleaginosi e orto-frutta	g/100g	Rapporti ISTISAN 1996/34 pag.39	No	€ 15,50
257	Metalli totali: Cadmio, Cromo, Nichel, Piombo, Rame, Zinco, Mercurio, Manganese	mg/kg	PP080 Rev.0 Metodo interno ICP	No	€ 20,00 (3)
258	Nitrato su foglie	mg/kg	PP013 Rev.0 Metodo interno colorimetrico Hach-Lange	No	€ 13,00
259	Pesticidi su orto-frutta ad alto contenuto in acqua: 2,4'-DDD, 2,4'-DDE, 4,4'-DDD, 4,4'-DDE, Aclonifen, Acrinathrin, Alachlor, Amitraz, Atrazine, Azaconazole, Azinphos-methyl, Benalaxyl, Bendiocarb, Benfluralin, Benzoylprop-ethyl, Bifenthrin, Bitertanol, Boscalid, Bromacil, Bromophos-ethyl, Bromophos-methyl, Bromopropylate, Bromuconazole, Bupirimate, Cadusafos, Carbaryl, Carbofuran, Carbophenothion, Chinomethionat, Chlordane-(cis), Chlorfenapyr, Chlorfenson, Chlorfenvinphos, Chlorobenzilate, Chloropropylate, Chlorpropham, Chlorpyrifos-ethyl, Chlorpyrifos-methyl, Chlorthal-dimethyl, Chlozolate, Clomazone, Cloquintocet mexyl, Coumaphos, Cyanazine, Cyanofenphos, Cyanophos, Cycloate, Cyfluthrin-Beta, Cyhalothrin-Lambda, Cymiazole, Cypermethrin, Cyproconazole, Cyprodinil, Deltamethrin, Desmetyrn, Dialifos, Diazinon, Dichlofenthion, Dichlofluaniid, Diclobutrazol, Diclofop-Methyl, Dicloran, Dicrotophos, Dieldrin, Dimethenamid, Dimethomorph, Dimethoate, Dinitramine, Diphenamid, Dipropetryn, Ditalimfos, DMF (Dimethyl phenyl formamide), Endosulfan Alpha, Endosulfan Beta, Endosulfan-sulfate, Endrin, EPN, Epoxiconazole, Esfenvalerate, Etaconazole, Ethalfluralin, Ethion, Ethofumesate, Ethoprophos, Etofenprox, Etridiazole, Fenamidone, Fenarimol, Fenazaquin, Fenbuconazole, Fenitrothion, Fenoxycarb, Fenpropathrin, Fenpropidin, Fenpropimorph, Fensulfothion, Fenthion, Fenvalerate, Fipronil, Flucythrinate, Fludioxonil, Flumethrin, Fluquinconazole, Flusilazole, Flutolanil, Flutriafol, Fluvalinate-Tau, Fonofos, Furalaxyl, HCH-Alpha, HCH-Beta, HCH-Gamma, HCH-Delta, Heptachlor, Heptenophos, Hexachlorobenzene, Hexaconazole, Iprovalicarb, Isocarbophos, Isodrin, Isofenphos, Isofenphos-methyl, Kresoxim-methyl, Leptophos, Malaoxon, Malathion, Mecarbam, Mefenpyr-diethyl, Mepanipirim, Mepronil, Metalaxyl, Methidathion, Methiocarb, Mevinphos, Mirex, Molinate, Monocrotophos, Myclobutanil, Napropamide, Nitrofen, Nitrothal-isopropyl, Orthophenylphenol, Oxadiazon, Oxadixyl, Oxyfluorfen, Paclobutrazol, Parathion-ethyl, Parathion-methyl, Penconazole, Pendimethalin, Permethrin cis, Permethrin trans, Perthane, Phenthoate, Phosalone, Phosmet, Picolinafen, Picoxystrobin, Pirimicarb, Pirimiphos-ethyl, Pirimiphos-methyl, Procymidone, Profenofos, Prometryn, Propachlor, Propazine, Propetamphos, Propiconazole, Propyzamide, Prothiofos, Pyrazophos,	mg/kg	UNI EN 15662:2018	Si (solo Drupaceae)	€ 30,00 (3)

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
- (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
- (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

VEGETALI E DERIVATI (ortofrutta, legumi, foglie, semi oleaginosi, succhi di frutta, etc.)					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
	Pyridaben, Pyridaphenthion, Pyrimethanil, Pyriproxyfen, Quinalphos, Quinoxifen, Quintozene (PCNB), Simeconazole, Simetryn, Spiroclorfen, Spiromesifen, Sulfotep, Tebufenpyrad, Tebupirimfos, Tefluthrin, Terbacil, Terbumeton, Terbutylazine, Terbutryn, Tetrachlorvinphos, Tetraconazole, Tetradifon, Tetrahydrophthalimide, Thionazin, Tolclofos-methyl, Tolyfluanid, Triallate, Triazophos, Trifloxystrobin, Trifluralin, Triticonazole, Vinclozolin (> 0,010 mg/Kg)				
260	Proteina grezza legumi (2)	% s.s.	UNI EN ISO 20483:2014	No	€ 15,50
261	Umidità legumi	%	ISO 24557:2024	No	€ 6,00
262	Umidità semi oleaginosi	%	UNI EN ISO 665:2020	No	€ 6,00

COMBINAZIONE DI PARAMETRI VEGETALI E DERIVATI			
V1	Diagnostica fogliare	boro, fosforo, potassio, calcio, magnesio, sodio, ferro, manganese, zinco, rame	€ 60,00
V2	Metalli pesanti orto-frutta	cadmio, cromo, nichel, piombo, rame, zinco, mercurio, manganese	€ 60,00
V3	Multiresiduale pesticidi orto-frutta	Vedi elenco (metodo UNI EN 15662:2018)	€ 125,00

ZAFFERANO					
ID	PARAMETRO	U.M.	METODO	PROVA ACCRED.	PREZZO
263	Ceneri	% s.s.	ISO 3632-2:2010	No	€ 10,00
264	Potere amaricante (picrocrocina)	A1%1cm (257nm)	ISO 3632-2:2010	No	€ 4,00
265	Potere aromatico (safranale)	A1%1cm (330nm)	ISO 3632-2:2010	No	€ 4,00
266	Potere colorante (crocina)	A1%1cm (440nm)	ISO 3632-2:2010	No	€ 4,00
267	Umidità	%	ISO 3632-2:2010	No	€ 6,00

COMBINAZIONE PARAMETRI ZAFFERANO			
Z1	Pacchetto Qualità zafferano	Umidità, potere colorante, amaricante e aromatico	€ 16,00

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
- (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
- (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

SERVIZI AGGIUNTIVI		Accreditamento	
SA1	Elaborazione prospetti maggiorazioni/detraioni dei prezzi latte qualità	no	€ 70,00
SA2	Elaborazione prospetti annuali con riepilogo dei singoli dati per parametro per cliente	no	€ 30,00
SA3	Urgenza (precedenza analisi e consegna risultati o calcolo prezzi prima dei tempi indicati da carta dei servizi)	no	50% in più
SA4	Degustazione guidata di mieli da parte di assaggiatori iscritti all'Albo nazionale degli esperti in analisi sensoriale del miele	no	€ 120,00
SA5	Aggiornamento in analisi sensoriale del miele per seduta/allievo IVA inclusa	no	€ 20,00
SA6	Altri servizi non compresi tra i precedenti (come ad es. elaborazioni particolari, progettazione di studi di caratterizzazione e definizione profili sensoriali di prodotti regolamentati, organizzazione e gestione di attività divulgative o di promozione dei prodotti agroalimentari, etc.) quantificati come costo giornata di 6 h/uomo	no	€ 100,00
SA7	Ritiro campioni presso l'azienda nell'ambito di un percorso programmato o per più aziende	no	€ 6,00
SA8	Ritiro campioni presso l'azienda su richiesta specifica non prevista	no	€ 12,00
SERVIZI DI SUPPORTO ALL'AUTOCONTROLLO AZIENDALE		Accreditamento	
SA9	Visita/sopralluogo presso azienda finalizzata ad aggiornamenti documentali (25 €/h fino ad un massimo di 150 €)	no	€ 150,00
SA10	Stesura ex novo o riedizione del manuale e delle procedure per piano di autocontrollo o assistenza documentale su richiesta del cliente (25 €/h fino ad un massimo di 500 €)	no	€ 500,00
SA11	Aggiornamento documentale per variazioni normative o produttive (25 €/h fino ad un massimo di 100 €)	no	€ 100,00
SA12	Supporto in caso di visita presso l'azienda da parte delle Autorità Competenti su richiesta del cliente (25 €/h fino ad un massimo di 250 €)	no	€ 250,00
SA13	Informazione/formazione alle aziende per titolari e dipendenti (25 €/h fino ad un massimo di 100 €)	no	€ 100,00
SA14	Altri servizi non definiti nelle voci precedenti (25 €/h fino ad un massimo di 100 €)	no	€ 100,00

ULTERIORI CONDIZIONI APPLICATE ALLE TARIFFE

Scontistica in base alla consistenza delle commesse singole (per tutte le matrici ad eccezione del latte):

- Per ogni commessa comprendente almeno 10 campioni, il laboratorio applica il 10 % di sconto.
- Per ogni commessa comprendente almeno 25 campioni, il laboratorio applica il 20 % di sconto (per commesse superiori ai 25 campioni vanno concordate nelle modalità/accettazione e nei tempi di consegna dei risultati con il laboratorio).

Settore lattiero-caseario:

- I clienti che aderiscono al protocollo "AMAP latte" fruiscono di una scontistica sui servizi definita in apposito contratto e non si applicano quindi le percentuali di sconto sotto indicate, ad eccezione dei parametri Aflatossina M1 in ELISA e ricerca delle sostanze inibenti.
- Nel caso di committenze di almeno 200 campioni di latte al mese verrà applicato, in fase di fatturazione, il 30% di sconto.

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
- (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
- (3) Prezzo per singolo parametro

Approvato con decreto del Dirigente Tecnico n. 301 del 29/09/2025

Aggiornamento del 18/06/2026

In vigore dal 18/06/2026

È possibile richiedere studi di durabilità microbiologica del campione nel tempo, relativamente ai quali verranno concordati la tipologia delle analisi in base al tipo di matrice e i diversi tempi di esecuzione delle stesse. In tale caso, se non rientrano in clausole di contratto, il laboratorio applica il 10 % di sconto sul prezzo totale delle analisi eseguite.

I vari criteri di scontistica, compresi i prezzi agevolati, non sono cumulabili: il laboratorio applicherà un unico criterio, quello più vantaggioso per il cliente.

Per richieste di analisi non previste nel presente tariffario o nel caso si verifichi l'impossibilità di effettuare quanto concordato, in accordo con il cliente, il laboratorio si riserva la possibilità di valutarne l'effettuazione e/o di ricorrere al subappalto delle prove a laboratori qualificati.

Di seguito si riportano i tempi massimi, salvo condizioni operative o attività particolari, per l'invio dei file relativi a rapporti di prova ufficiali ed elaborazioni dati.

MATRICE	ANALISI/SERVIZIO (dalla data di accettazione o di richiesta)	Accreditamento	Tempi invio risultati (in gg. lavorativi) dall'arrivo dei campioni
acqua	chimico-fisiche	no	12
	microbiologiche	Come da tabella	12
latte	chimico-fisiche	Come da tabella	7
	contaminanti (aflatossina M1 e inibenti)	si	7
miele	chimico-fisiche e contaminanti	Come da tabella	15
	melissopalino-logica	si	15
alimenti	microbiologiche	Come da tabella	10
	sensoriale	no	15
superfici	microbiologiche	Come da tabella	10
cereali	chimico-fisiche	no	10
	reologiche	no	15
	contaminanti (metalli pesanti o multiresiduale o aflatossine)	no	15
oli vegetali	chimico-fisiche	Come da tabella	10
oli essenziali	profilo gascromatografico	no	10
terreno	chimico-fisiche	no	15
vegetali	chimico-fisiche	no	15
	contaminanti (metalli pesanti o multiresiduale)	Come da tabella	10
latte	Elaborazione prospetti maggiorazioni/detra-zioni dei prezzi latte qualità	no	15
latte	Elaborazione prospetti per medie dei singoli parametri	no	15

Aggiornamento approvato da

Dott. Sandro Nardi
Dirigente del Sett. "Fitosanitario e Agro-meteorologia,
Laboratori e Qualità delle produzioni"

I prezzi indicati si intendono IVA esclusa.

- (1) Il prezzo del parametro, essendo ottenuto per calcolo, è pari alla somma dei prezzi dei singoli parametri coinvolti.
- (2) Per i parametri espressi su secco è necessaria la determinazione dell'umidità che viene riportata nel rapporto di prova e aggiunta all'importo complessivo.
- (3) Prezzo per singolo parametro