

**N.B.: Cliccando direttamente sulla categoria o sul raggruppamento, si può accedere, tramite collegamento ipertestuale, a tutte le determinazioni inerenti la categoria o il raggruppamento.**

CATEGORIE	RAGGRUPPAMENTI	DESCRIZIONE
<b>901</b>		<b>DETERMINAZIONI DI CARATTERE GENERALE</b>
	0010	OPERAZIONI SINGOLE
	0020	ANALISI SPETTROFOTOMETRICHE
	0030	CROMATOGRAFIA: PER SINGOLO COMPONENTE
	0040	DENSITA' DEI LIQUIDI
	0050	DENSITA' DEI SOLIDI
	0060	DETERMINAZIONE DELL'ACQUA
	0070	DETERMINAZIONI ELETTROCHIMICHE
	0080	DETERMINAZIONI QUANTITATIVE
	0090	DETERMINAZIONI SECONDO MAHLER
	0110	SOSTANZE ESTRAIBILI CON SOLVENTI
	0130	VISCOSITA'
<b>902</b>		<b>PRODOTTI ALIMENTARI</b>
	0010	ACETI E AGRI
	0020	ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO
	0030	ACQUE E BEVANDE GASSATE, BIBITE ANALCOLICHE
	0040	ACQUE MINERALI
	0050	ALCOOL ETILICO (BUON GUSTO, NEUTRO)
	0060	BEVANDE A BASE DI YOUGHURTH
	0070	BEVANDE SPIRITOSE
	0080	BIRRA
	0090	BURRO
	0100	CACAO E CIOCCOLATO
	0110	CAFFE', THE E DERIVATI
	0120	CARNI ALIMENTARI, FRESCHE E PREPARATE
	0130	CASEINE E CASEINATI
	0140	CEREALI
	015a	CONSERVE ALIMENTARI - DETERMINAZIONI DI CARATTERE GENERALE

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

	015b	CONSERVE ALIMENTARI - CONSERVE VEGETALI
	015c	CONSERVE ALIMENTARI - CONSERVE ANIMALI
	015d	CONSERVE ALIMENTARI - ESTRATTI E PREPARATI PER BRODO
	015e	CONSERVE ALIMENTARI - ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI (OGM)
	0160	CREMA DI LATTE
	0170	DOLCIUMI
	0180	EDULCORANTI ALTRI
	019a	ESSENZE AGRUMARIE - DETERMINAZIONI DI CARATTERE GENERALE
	019b	ESSENZE AGRUMARIE - SUCCHI DI AGRUMI E BEVANDE
	0200	FORMAGGI E RICOTTA
	0210	GELATO
	0220	LATTE ALIMENTARE
	0230	LATTE ALIMENTARE CONSERVATO
	0240	MARGARINE
	0250	MIELE
	0260	OLIO DI OLIVA
	0270	OLIO DI SEMI
	0280	PANE
	0290	PASTE ALIMENTARI
	0300	PESCI
	0310	SFARINATI DI CEREALI
	0320	SOTTOPRODOTTI DELLA VINIFICAZIONE
	0330	UOVA
	0340	VINO E SPUMANTI
	0350	ZUCCHERI ALTRI
	0360	ZUCCHERO (SACCAROSIO)
	0370	SALE COMMESTIBILE
	0380	RISO
	0390	FRUTTA
	0400	AMIDI
	0420	REFLUI ALCOLICI
	0430	FUNGHI E ALTRI ORTAGGI
	0440	SUCCHI DI FRUTTA
	0450	CONFETTURE
	0460	CONSERVE DI POMODORO
	0470	SCIROPPI DI ARANCIA E DI LAMPONE
	0480	SCIROPPO ALLA MENTA
	0490	FRUTTA IN ALCOOL
	0520	SPEZIE E LORO PREPARAZIONI
	0530	SIERO DI LATTE
<b>903</b>		<b>PRODOTTI INDUSTRIALI</b>
	001a	ABRASIVI NATURALI

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

001b	ABRASIVI ARTIFICIALI
0020	ADESIVI
003a	ALCOLI INDUSTRIALI - ALCOOL ETILICO DI SINTESI
003b	ALCOLI INDUSTRIALI - ALCOOL ETILICO GREZZO (TESTE E CODE)
003c	ALCOLI INDUSTRIALI - ALCOOL ETILICO DENATURATO DG (DENATURANTE GENERALE)
003d	ALCOLI INDUSTRIALI - ALCOOL ETILICO DENATURATO SPECIALE
003e	ALCOLI INDUSTRIALI - ALCOOL ETILICO DENATURATO SPECIALE PER INDUSTRIA COSMETICA
0040	AMIDI MODIFICATI
0050	AUSILIARI PER L'INDUSTRIA DELLA GOMMA E DELLE MATERIE PLASTICHE
006a	CALZATURE - DETERMINAZIONI DI CARATTERE GENERALE
006b	CALZATURE - TOMAIA
006c	CALZATURE - SUOLE
006d	CALZATURE - SOTTOPIEDI
006h	CALZATURE - TACCHI
006m	CALZATURE DI CUIO ED ALTRI MATERIALI
006n	CALZATURE DI GOMMA O INTERAMENTE DI MATERIALE POLIMERICO
0070	CARBONI, TORBE, LIGNITI, ECC.
0090	CELLULOSA, CARTA E CARTONI
0100	CERE ARTIFICIALI E PREPARATE
0110	COLLE
012a	CUOI E PELLI - PRODOTTI CONCANTI - TANNINI VEGETALI E SINTETICI
012b	CUOI E PELLI - PRODOTTI CONCANTI - SALI DI CROMO E LIQUORI MINERALI
012l	CUOI E PELLI - MASCHERANTI
012m	CUOI E PELLI - CUIO, TOMAIA ED ALTRI CUOI - DETERMINAZIONI DI CARATTERE GENERALE
0130	DROGHE D'ABUSO
0140	FARMACI
0150	GLICERINE
0160	GOMME
0180	INCHIOSTRI DA STAMPA
0200	LEGANTI PER FORME DI FONDERIA
0210	MATERIE PLASTICHE ED ELASTOMERI
022a	METALLI, LEGHE E MINERALI - ACCIAI E GHISE
022b	METALLI, LEGHE E MINERALI - ACCIAI E GHISE SPECIALI
022c	METALLI, LEGHE E MINERALI - LEGHE DI RAME
022d	METALLI, LEGHE E MINERALI - LEGHE DI ALLUMINIO
022e	METALLI, LEGHE E MINERALI - ESAMI METALLOGRAFICI - ESAMI MICROGRAFICI
022f	METALLI, LEGHE E MINERALI - ESAMI METALLOGRAFICI - MICRODUREZZA
022g	METALLI, LEGHE E MINERALI - ALTRE DETERMINAZIONI
022h	METALLI, LEGHE E MINERALI - ANALISI CON RAGGI X
022l	METALLI, LEGHE E MINERALI - LINGOTTI METALLICI
0230	PESTICIDI
024a	PITTURE, VERNICI, MASTICI E STUCCHI - DETERMINAZIONI DI CARATTERE GENERALE
024c	PITTURE, VERNICI, MASTICI E STUCCHI - PITTURE A SOLVENTE

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

	024d	PITTURE, VERNICI, MASTICI E STUCCHI - PITTURE ALL'ACQUA
	0250	PREPARAZIONI DISINFETTANTI
	0260	PREPARAZIONI LUBRIFICANTI
	0270	PRODOTTI ORGANICI PURI
	0280	PRODOTTI PER LUCIDARE
	029a	GEMMOLOGIA - DIAMANTE - ANALISI GEMMOLOGICA
	029b	GEMMOLOGIA - DIAMANTE - VERIFICA GEMMOLOGICA
	029c	GEMMOLOGIA - GEMME DI COLORE - RUBINO, ZAFFIRO, SMERALDO (NATURALI E SINTETICI) - ANALISI GEMMOLOGICA
	029d	GEMMOLOGIA - GEMME DI COLORE - RUBINO, ZAFFIRO, SMERALDO (NATURALI E SINTETICI) - VERIFICA GEMMOLOGICA
	029e	GEMMOLOGIA - GEMME DI COLORE - ALTRE - ANALISI GEMMOLOGICA
	029f	GEMMOLOGIA - GEMME DI COLORE - ALTRE - VERIFICA GEMMOLOGICA
	029g	GEMMOLOGIA - GEMME DI COLORE - ANALISI DI LOTTI
	029h	GEMMOLOGIA - DIAMANTE - ANALISI DI LOTTI
	029i	GEMMOLOGIA - PERLE COLTIVATE IN FILI - ANALISI GEMMOLOGICA
	030a	TENSIOATTIVI E DETERGENTI - DETERMINAZIONI DI CARATTERE GENERALE
	030i	TENSIOATTIVI E DETERGENTI - MATERIE PRIME E COADIUVANTI ORGANICI - ACIDI GRASSI
	030p	TENSIOATTIVI ANIONICI - SAPONI ALCALINI
	030q	TENSIOATTIVI ANIONICI - ALCHILSOLFATO SODICO, ALCHILSOLFONATO SODICO, ALCHILARILSOLFONATO SODICO
	030r	TENSIOATTIVI ANIONICI - ALCHILETOSSISOLFATO SODICO
	030u	PRODOTTI FORMULATI - SAPONI DA BUCATO
	031a	TESSILI
	031b	TESSILI - PROVA DI SOLIDITA' DELLA TINTA
	031d	TESSILI - DETERMINAZIONE DEL COMPORTAMENTO
	0320	SOLVENTI E DILUENTI
	0330	VETRI
	034a	PROFUMI, COSMETICI, DENTIFRICI - CONTENENTI ALCOOL ETILICO
	034b	PROFUMI, COSMETICI, DENTIFRICI - CONTENENTI OLIO MINERALE
	034c	PROFUMI, COSMETICI, DENTIFRICI - ALTRI PRODOTTI COSMETICI
	034d	PROFUMI, COSMETICI, DENTIFRICI - EMULSIONI
	034f	PROFUMI, COSMETICI, DENTIFRICI - LOZIONI
	034h	PROFUMI, COSMETICI, DENTIFRICI - ROSSETTI PER LABBRA
	0360	MANGIMI
	0370	TERRENI
	0380	CONCIMI
	0390	FANGHI, RIFIUTI E BONIFICA SITI INQUINATI
	0410	MATERIALI PER MEDICAZIONI (OVATTE E GARZE)
	0420	GIOCATTOLE
	0430	METALLI PREZIOSI
	0440	MATERIALI DA COSTRUZIONI - CEMENTI, CALCI, GESSI E AGGREGATI
	0450	LIQUIDO PER RADIATORI
	0460	PORCELLANE E PRODOTTI CERAMICI

	0470	COLORANTI PER TESSILI
	0480	COLORANTI PER PRODOTTI PETROLIFERI
	0490	LEGNO E LAVORI DI LEGNO
	0510	COLOFONIE
	0540	PREPARAZIONI ALCOLICHE
<b>904</b>		<b>PRODOTTI PETROLIFERI</b>
	0010	DETERMINAZIONI DI CARATTERE GENERALE
	0020	PETROLIO GREZZO
	0030	GAS DI PETROLIO LIQUEFATTO
	0040	GASOLIO
	0050	BENZINE
	0060	OLIO COMBUSTIBILE
	0070	OLI LUBRIFICANTI
	0080	OLI LUBRIFICANTI USATI
	0090	BIODIESEL
	0110	OLI PER MOTORE
	0160	GRASSI LUBRIFICANTI
	0200	OLI BIANCHI, PARAFFINE, BITUMI
	0210	PETROLIO JET A1
	0220	EMULSIONI STABILIZZATE GASOLIO-ACQUA (TRAZIONE/COMBUSTIONE PER RISCALDAMENTO)
	0230	EMULSIONI STABILIZZATE OLIO COMBUSTIBILE DENSO-ACQUA
	0240	NAFTA SOLVENTE
	0250	PETROLIO LAMPANTE
	0260	OLIO DI CREOSOTO

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

Codice categoria	Codice raggruppamento	Codice articolo	DESCRIZIONE	Prezzo Euro
<b>901</b>			<b>DETERMINAZIONI DI CARATTERE GENERALE</b>	
901	0010		<b>Operazioni singole</b>	
901	0010	0001	Acidimetria ed alcalimetria su soluzioni acquose	14,50
901	0010	0005	Determinazione dell'azoto totale (protidi o sostanze azotate)	29,50
901	0010	0008	Determinazione per perdita di massa usuale sulle ceneri	11,50
901	0010	0011	Determinazione potenziometrica del pH	11,50
901	0010	0012	Diagramma di distillazione	41,00
901	0010	0013	Esame al microscopio generico	11,50
901	0010	0014	Esame al microscopio - riconoscimento morfologico	34,50
901	0010	0015	Esame organolettico	23,00
901	0010	0016	Granulometria per via meccanica	23,00
901	0010	0017	Granulometria per via microscopica	29,50
901	0010	0018	Determinazione dell'indice di rifrazione - grado rifrattometrico	9,50
901	0010	0021	Determinazione del numero di iodio (metodo Wijs)	18,00
901	0010	0022	Prove di durezza e resilienza	14,50
901	0010	0024	Determinazione del punto di fusione o solidificazione	18,00
901	0010	0025	Determinazione del punto di gocciolamento, o di ebollizione, o di scorrimento	23,00
901	0010	0026	Ricerche qualitative di elementi, per elemento	11,50
901	0010	0027	Determinazione del numero di saponificazione	14,50
901	0010	0028	Determinazione della solubilità - residuo insolubile	10,50
901	0010	0030	Determinazione degli zuccheri riduttori (metodo Fehling)	21,00
901	0010	0034	Numero di acidità	14,50
901	0010	0039	Diritti di segreteria (per ciascun rapporto di prova)	6,00
901	0010	0040	Determinazione dell'umidità	14,50
901	0010	0045	Ricerca qualitativa del cloro (saggio di Beilstein)	9,50
901	0010	0046	Ricerca di eteroatomi: N, S, P, Cl (saggio di Lassaigne)	14,50
901	0010	0047	Determinazione del peso netto	11,50
901	0010	0048	Determinazione del volume	9,50
901	0010	0049	Classifica codice restituzione	29,50
901	0010	0050	Tabella dei valori nutrizionali	23,00
901	0010	0051	Quesiti di conformità, perizie e pareri, studi preliminari relativi ad accertamenti di carattere analitico (per ciascuna ora e/o frazione superiore a 30 minuti)	42,00
901	0010	0052	Dichiarazione di idoneità ad uso specifico	29,50
901	0010	0054	Molitura di campioni solidi (grossolana e fine)	90,00
901	0010	0055	Determinazione di metalli (XRF a dispersione di lunghezza d'onda)	29,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

901	0010	0056	Determinazione parametri dimensionali	9,50
901	0010	0057	Attribuzione codice CER	136,00
901	0010	0058	Determinazione di residui di pesticidi: dosaggio del principio attivo (GC-MS)(metodo interno)	69,00
901	0010	0059	Determinazione di residui di pesticidi: dosaggio di altri principi attivi aggiuntivi al primo (per ogni singolo componente)(GC-MS)(metodo interno)	10,50
901	0010	0061	Determinazione della concentricità delle preforme (metodo interno)	18,00
901	0010	0062	Determinazione degli anioni	6,50
901	0010	0064	Trasporto del campione dal punto di raccolta al Laboratorio Chimico (per ogni campione)	13,50
901	0010	0065	Smaltimento campioni residui (al Kg)	5,00
901	0010	0066	Indice di rifrazione (MI02LI 2007)	9,50
901	0010	0067	Determinazione multielemento ICP-MS (da 4 a 8 elementi) (UNI EN ISO 17294-2)	58,00
901	0010	0068	Analisi multiresiduale (UNI EN 15662:2009) (LC/MS-MS)	85,00
901	0020		<b>Analisi spettrofotometriche</b>	
901	0020	0002	Determinazione quantitativa per elemento mediante assorbimento atomico (AA)	46,00
901	0020	0003	Visibile/UV - a lambda fissa per determinazione	23,00
901	0020	0004	Visibile/UV - a registrazione dello spettro	29,50
901	0020	0006	Fluorimetria a lambda fissa per determinazione	26,00
901	0020	0008	Determinazione per infrarosso	23,00
901	0020	0009	Determinazione per infrarosso con trasformata di Fourier	29,50
901	0020	0010	Fluorescenza a raggi X	52,50
901	0020	0011	Spettrometria ICP (Inductively Coupled Plasma)(per elemento)	46,00
901	0020	0012	Spettrometria di massa	57,50
901	0020	0014	Analisi diffrattometrica ai raggi X di materiali policristallini e amorfi senza interpretazione dei dati (UNI EN 13925-2-2006)	10,00
901	0020	0015	Analisi diffrattometrica ai raggi X di materiali policristallini e amorfi con interpretazione completa delle fasi presenti (costo per ogni fase) (UNI EN 13925-2-2006)	18,50
901	0030		<b>Cromatografia: per singolo componente</b>	
901	0030	0001	Cromatografia su strato sottile (TLC)	18,00
901	0030	0002	Cromatografia in fase gassosa (GC) : cromatogramma	32,50
901	0030	0003	Cromatografia in fase gassosa (GC): interpretazione del cromatogramma e analisi quantitativa	41,00
901	0030	0004	Cromatografia su colonna	21,00
901	0030	0005	Cromatografia liquida per alta pressione (HPLC)	44,00
901	0030	0006	Cromatografia a scambio ionico	52,50
901	0030	0007	Gasromatografia / spettrometria di massa (GC/MS)	69,00
901	0030	0008	LC-Massa - Profilo cromatografico qualitativo	51,60
901	0040		<b>Densità dei liquidi</b>	

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

901	0040	0001	Densità liquidi - con aerometro	6,50
901	0040	0002	Densità liquidi - con bilancia di Westphal	9,50
901	0040	0003	Densità liquidi - con picnometro usuale	11,50
				0,00
901	0050		<b>Densità dei solidi</b>	0,00
901	0050	0001	Densità solidi - densità apparente	9,50
901	0060		<b>Determinazione dell'acqua</b>	
901	0060	0001	Determinazione acqua - per perdita di massa diretta	11,50
901	0060	0004	Determinazione acqua - con il metodo Karl Fischer	32,50
901	0070		<b>Determinazioni elettrochimiche</b>	
901	0070	0005	Determinazioni elettrochimiche - coulombometriche	44,00
901	0080		<b>Determinazioni quantitative</b>	
901	0080	0001	Determinazione quantitativa - volumetrica	11,50
901	0080	0002	Determinazione quantitativa - ponderale	23,00
901	0080	0003	Determinazione quantitativa - gas-volumetrica	11,50
901	0090		<b>Determinazioni secondo Mahler</b>	
901	0090	0001	Determinazione secondo Mahler - potere calorifico	32,50
901	0090	0002	Determinazione secondo Mahler - zolfo totale	32,50
901	0110		<b>Sostanze estraibili con solventi</b>	
901	0110	0001	Sostanze estr. con solventi - estratto etereo ( lipidi, grassi)	19,00
901	0110	0002	Sostanze estr. con solventi - estratto etereo dopo idrolisi	23,00
901	0110	0003	Sostanze estr. con solventi - altre estrazioni	23,00
901	0130		<b>Viscosità</b>	
901	0130	0002	Viscosità - a capillare	23,00
				0,00



Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

Codice categoria	Codice raggruppamento	Codice articolo	DESCRIZIONE	Prezzo Euro
<b>902</b>			<b>PRODOTTI ALIMENTARI</b>	
<b>902</b>	<b>0010</b>		<b>Aceti o agri</b>	
902	0010	0001	Determinazione dell'acetilmetilcarbinolo (metodo gravimetrico)	23,00
902	0010	0003	Determinazione dell'acidità totale	14,50
902	0010	0004	Determinazione dell'acidità fissa	14,50
902	0010	0005	Determinazione dell'acidità volatile	14,50
902	0010	0006	Determinazione del titolo alcolometrico volumico	14,50
902	0010	0007	Determinazione dell'aldeide acetica	14,50
902	0010	0008	Esame organolettico	23,00
902	0010	0009	Determinazione dell'estratto secco totale	14,50
902	0010	0010	Determinazione dell'indice di iodio	18,00
902	0010	0011	Rapporto isotopico D/H acido acetico (UNI EN 16466-1 R2013/ OENO 71/2000 R2000)	155,50
902	0010	0012	Rapporto isotopico <sup>18</sup> O/ <sup>16</sup> O (OIV - OENO 511-2013)	157,50
902	0010	0013	Rapporto isotopico <sup>13</sup> C/ <sup>12</sup> C (OIV - OENO 510-2013)	114,00
<b>902</b>	<b>0020</b>		<b>Acque destinate al consumo umano</b>	
902	0020	0001	Determinazione della temperatura (termometro)	6,50
902	0020	0002	Determinazione del colore (metodo fotometrico, scala Pt/Co)	18,00
902	0020	0003	Determinazione dell'odore (diluizioni successive)	10,50
902	0020	0004	Determinazione del sapore (diluizioni successive)	10,50
902	0020	0005	Determinazione della torbidità (metodo alla formazina)	9,50
902	0020	0006	Determinazione del pH	11,50
902	0020	0007	Determinazione della conducibilità elettrica specifica	27,00
902	0020	0008	Determinazione della durezza totale (metodo complessometrico)	15,50
902	0020	0009	Determinazione del residuo fisso a 180°C	21,00
902	0020	0010	Determinazione dell'anidride carbonica libera (metodo acidometrico)	14,50
902	0020	0011	Determinazione dell'ossigeno disciolto (metodo Winkler)	21,00
902	0020	0012	Determinazione dell'ossigeno disciolto (metodo elettrochimico)	21,00
902	0020	0013	Determinazione dell'ossidabilità (metodo al permanganato di potassio)	26,00
902	0020	0014	Determinazione del carbonio organico totale (TOC)	21,00
902	0020	0015	Determinazione delle sostanze estraibili con cloroformio	23,00
902	0020	0039	Determinazione dei cloruri	27,00
902	0020	0040	Determinazione dei solfati	29,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0020	0041	Determinazione dei fluoruri	46,00
902	0020	0056	Determinazione dell'azoto nitroso	44,00
902	0030		<b>Acque e bevande gassate, bibite analcoliche</b>	
902	0030	0002	Determinazione dell'acidità totale	14,50
902	0030	0015	Determinazione dell'estratto secco	11,50
902	0030	0020	Determinazione del saccarosio (quantitativa) (HPLC)	44,00
902	0030	0029	Massa volumica e densità relativa 20°C (sul prodotto) (densimetria con bilancia idrostatica)	9,50
902	0030	0030	Massa volumica e densità relativa 20°C (sul prodotto) (densimetria elettronica)	9,50
902	0030	0031	Estratto secco totale (densimetria) (MIP 22.053.TO.P01/2005)	11,50
902	0030	0035	Determinazione degli zuccheri (glucosio, fruttosio, saccarosio, maltosio, lattosio) (HPLC)	44,00
902	0030	0039	Determinazione dell'azoto totale	29,50
902	0030	0046	Determinazione delle materie grasse del latte (GC)	41,00
902	0030	0047	Massa volumica e densità relativa a 20°C (sul distillato) (densimetria con bilancia idrostatica)	9,50
902	0030	0048	Massa volumica e densità relativa a 20°C (sul distillato) (densimetria elettronica)	9,50
902	0030	0049	Determinazione del grado alcolico	14,50
902	0040		<b>Acque minerali</b>	
902	0040	0002	Determinazione della conducibilità specifica	26,00
902	0040	0025	Determinazione dei nitrati	29,50
902	0040	0031	Determinazione dei nitriti	29,50
902	0040	0032	Determinazione dei cianuri	29,50
902	0040	0034	Determinazione degli agenti tensioattivi	46,00
902	0050		<b>Alcool etilico (Buon Gusto, Neutro)</b>	
902	0050	0001	Determinazione del titolo alcolometrico volumico (Reg. CE 625/2003 GU CE L90 08/04/2003 Met.1)	6,50
902	0050	0002	Determinazione dell'acidità totale (Reg. CE 625/2003 GU CE L90 08/04/2003 Met.6)	14,50
902	0050	0003	Determinazione degli esteri (Reg. CE 625/2003 GU CE L90 08/04/2003)	34,50
902	0050	0004	Determinazione delle aldeidi (Reg. CE 625/2003 GU CE L90 08/04/2003)	34,50
902	0050	0005	Determinazione degli alcoli superiori (Reg. CE 625/2003 GU CE L90 08/04/2003)	34,50
902	0050	0006	Determinazione del metanolo (GC) (Reg. CE 625/2003 GU CE L90 08/04/2003)	34,50
902	0050	0007	Determinazione dell'estratto secco (Reg. CE 625/2003 GU CE L90 08/04/2003)	14,50
902	0050	0008	Determinazione delle basi azotate volatili (Reg. CE 625/2003 GU CE L90 08/04/2003)	14,50
902	0050	0009	Determinazione del furfurale (Reg. CE 625/2003 GU CE L90 08/04/2003)	9,50
902	0050	0010	Alcool di sintesi (scintillazione liquida)(Reg.CE 1623/2000 GU L194/2000 31/7/2000 allegato IV - come modificato dal Reg. CE 625/2003 GU L90/2003 8/4/2003 escluso Punto 8)	41,00
902	0050	0011	Prova di assorbanza all'ultravioletto	23,00
902	0050	0012	Determinazione del tempo di decolorazione del permanganato (Reg. CE 625/2003 GU CE L90 08/04/2003)	23,00
902	0050	0013	Valutazione del colore e della limpidezza	9,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0050	0014	Determinazione del contenuto in etanolo (GC)	41,00
902	0050	0015	Determinazione della densità con densimetro automatico	15,50
902	0050	0016	Determinazione degli esteri, aldeidi e alcoli superiori (GC)	34,50
902	0050	0018	Determinazione della densità (PARR)	11,50
902	0050	0019	Esame organolettico	6,50
902	0050	0020	Determinazione origine botanica (IRMS)	115,00
902	0050	0022	Titolo alcolometrico volumico (Reg. CE 625/2003 + DPR 875/82)	6,50
902	0050	0023	Titolo alcolometrico volumico (Reg. CE 625/2003 + Reg. CE 2870/2000 MET.C)	6,50
902	0050	0024	Titolo alcolometrico volumico (Reg. CE 625/2003 + Reg. CE 2870/2000 MET.B)	6,50
902	0060		<b>Bevande a base di yogurth</b>	
902	0060	0001	Determinazione del contenuto di acqua	11,50
902	0060	0003	Determinazione del destrosio, fruttosio, lattosio, saccarosio (HPLC)	44,00
902	0060	0004	Determinazione della materia grassa	19,00
902	0060	0005	Determinazione della materia grassa del latte (GC)	64,00
902	0060	0006	Determinazione delle proteine del latte	29,50
902	0060	0007	Determinazione del grado brix	9,50
902	0070		<b>Bevande spiritose</b>	
902	0070	0001	Determinazione della massa volumica 20°C t.q. (Reg.CE 2870/00 GU CE L333 29/12/2000 All.I app.IIC)	14,50
902	0070	0002	Determinazione della densità 20°C del distillato	23,00
902	0070	0003	Calcolo del titolo alcolometrico volumico effettivo	6,50
902	0070	0004	Determinazione del metanolo (GC) (Reg.CE 2870/2000 GU CE L333 29/12/2000 All.III)	34,50
902	0070	0005	Determinazione dell'acidità (in acido acetico)	14,50
902	0070	0006	Determinazione degli esteri	34,50
902	0070	0007	Determinazione delle aldeidi	34,50
902	0070	0008	Determinazione degli alcoli superiori	34,50
902	0070	0009	Determinazione dell'acido cianidrico (Reg. CE 2870/00 GU CE L333 29/12/2000)	34,50
902	0070	0010	Determinazione degli zuccheri e del saccarosio (HPLC)	44,00
902	0070	0011	Determinazione degli zuccheri riduttori totali	21,00
902	0070	0012	Determinazione dei coloranti e/o aromi naturali	34,50
902	0070	0013	Determinazione della materia prima di origine (Reg. CE 440/03)	115,00
902	0070	0014	Determinazione dei denaturanti (G.C.)	41,00
902	0070	0015	Ricerca dell'anetolo (Reg.CE 2870/00 GU CE L333 29/12/00 - Reg. CE 2091/02 GU CE L 322 27/11/02 All. V)	34,50
902	0070	0016	Determinazione dell'estratto secco totale (metodo gravimetrico) (Reg.CE 2870/00 GU CE L333 29/12/2000)	14,50
902	0070	0017	Determinazione delle ceneri	11,50
902	0070	0018	Determinazione per gascromatografia dei composti volatili: aldeidi, alcoli superiori, acetato d'etile e metanolo (Reg. CE 2870/2000 GU CE L333 29/12/2000 All.III)	39,50
902	0070	0019	Dosaggio del rame (AAS) (MIP22104.T0/2002)	46,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0070	0020	Determinazione degli esteri, delle aldeidi e degli alcoli superiori (GC) (metodo interno)	34,50
902	0070	0021	Dosaggio del rame nelle grappe (metodo Cuprizon)	11,50
902	0070	0024	Determinazione della massa volumica a 20°C (Reg. 2870/00 19/12/2000 GU CE L333 29/12/2000 All. I App. II B)	15,50
902	0070	0025	Determinazione dell'acido glicirrizzico (Reg.CE 2870/00 GU CE L333 29/12/00 - Reg. CE 2091/02 GU CE L 322 27/11/02 All. VI)	44,00
902	0070	0026	Determinazione dei calconi (Reg.CE 2870/00 GU CE L333 29/12/00 - Reg. CE 2091/02 GU CE L 322 27/11/02 All. VII)	44,00
902	0070	0027	Determinazione del giallo d'uovo (Reg.CE 2870/00 GU CE L333 29/12/00 - Reg. CE 2091/02 GU CE L 322 27/11/02 All. IX)	29,50
902	0070	0028	Determinazione qualitativa dell'HCN	9,50
902	0070	0029	Determinazione del titolo alcolometrico volumico effettivo negli aromi e nelle miscele idroalcoliche (GC)	41,00
902	0070	0030	Determinazione della densità (PARR)	11,50
902	0070	0031	Titolo alcolometrico volumico effettivo (Reg. CE 2870/00 19/12/2000 GU CE L333 29/12/2000 All. I - App. I + App. II B)	14,50
902	0070	0032	Estratto secco totale	11,50
902	0070	0033	Titolo alcolometrico volumico effettivo (Reg. CE 2870/00 19/12/2000 GU CE L333 29/12/2000 All. I - App. I + App. II C)	14,50
902	0070	0034	Esame organolettico (per diluizione con acqua)	23,00
902	0070	0035	Determinazione dell'acidità volatile (Reg. 2870/00 19/12/2000 GU CE L333 29/12/2000 All. III.1)	14,50
902	0070	0036	Carbonio 14 (scintillazione liquida)(Reg.CE 1623/00 GU L194/00 31/07/00 All. IV - Mod. da Reg. CE 625/03 GU CE L 90/03 04/04/03)	41,00
902	0070	0037	Determinazione delle sostanze volatili diverse dall'etanolo e dal metanolo (calcolo)	8,50
902	0070	0038	Estratto secco totale (MIP 22,053,TO.P01)	11,50
902	0070	0039	Determinazione degli zuccheri	44,00
902	0070	0040	Determinazione degli zuccheri totali	14,50
902	0070	0041	Determinazione dei cianuri	23,00
902	0070	0042	Titolo alcolometrico volumico effettivo (MIP 22.052.TO.P01/2005 REV.1)	14,50
902	0070	0043	Massa volumica, densità relativa 20/20°C (MIP 22.050.TO.P01/2007 REV.4)	9,50
902	0070	0044	Massa volumica, densità relativa 20/20°C (MIP 22.050.TO.P02/2005 REV.0)	9,50
902	0070	0045	Zuccheri (MIP 22.010 TO)	44,00
902	0070	0046	Saccarosio, zuccheri riduttori, zuccheri riduttori totali (OIV Raccolta per le bevande alcoliche, 1994, pagg. 93-97)	106,50
902	0080		<b>Birra</b>	
902	0080	0002	Esame organolettico (DM 21 settembre 1970)	23,00
902	0080	0004	Determinazione della densità (bilancia idrostatica o picnometro) (DM 21 settembre 1970)	14,50
902	0080	0005	Determinazione del grado alcolico (DM 21 settembre 1970)	14,50
902	0080	0006	Determinazione dell'estratto secco (DM 21 settembre 1970)	14,50
902	0080	0007	Determinazione del grado Plato (DM 21 settembre 1970)	41,00
902	0080	0008	Determinazione del grado saccarometrico (DM 21 settembre 1970)	11,50
902	0080	0009	Determinazione dell'acidità totale (DM 21 settembre 1970)	11,50
902	0080	0010	Determinazione dell'acidità volatile (DM 21 settembre 1970)	14,50
902	0080	0012	Determinazione delle ceneri e dell'alcalinità delle ceneri (DM 21 settembre 1970)	18,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0080	0014	Determinazione dell'anidride solforosa (DM 21 settembre 1970)	21,00
902	0080	0017	Determinazione del pH	11,50
902	0080	0020	Grado saccarometrico (grado Plato) nel mosto di birra	31,50
<b>902</b>	<b>0090</b>		<b>Burro</b>	
902	0090	0001	Valutazione organolettica del burro	23,00
902	0090	0002	Contenuto di acqua (gravimetria)(Reg.CE 880/98 GU L124 25/04/1998 All.1 e Reg.CE 213/2001 all.IX GU L37/2001 7/2/2001)	14,50
902	0090	0005	Determinazione del punto di fusione	18,00
902	0090	0007	Determinazione degli acidi grassi liberi (Reg.CE n.213/2001)	23,00
902	0090	0010	Determinazione del tenore in materia secca non grassa (solidi magri)	29,50
902	0090	0011	Determinazione del tenore in sale (cloruro di sodio)	18,00
902	0090	0013	Determinazione gascromatografica degli acidi grassi	41,00
902	0090	0014	Determinazione della frazione sterolica (GC)	41,00
902	0090	0016	Determinazione di grassi estranei mediante analisi cromatografica dei trigliceridi (facoltativo)	103,50
902	0090	0017	Determinazione dell'acqua (metodo Karl Fischer)	32,50
902	0090	0018	Determinazione dei perossidi (IDF 74 A / 1991)	14,50
902	0090	0023	Determinazione del contenuto di materie grasse del latte (calcolo) (Reg.CE n.213/2001)	9,50
902	0090	0024	Dispersione idrica (Reg. CE n.213/2001)	14,50
902	0090	0025	Determinazione della vanillina (HPLC) (Reg. CE n.213/2001)	44,00
902	0090	0026	Determinazione dell'estere etilico dell'acido carotenico (UV-Visibile) (Reg. CE n.213/2001)	23,00
902	0090	0027	Determinazione dei trigliceridi dell'acido enantico (GC) (Reg. CE n.213/2001)	41,00
<b>902</b>	<b>0100</b>		<b>Cacao e cioccolato</b>	
902	0100	0001	Dosaggio delle ceneri (D.M. 06/01/79)	11,50
902	0100	0002	Dosaggio della sostanza grassa totale (metodo Soxhlet) (D.M. 06/01/79)	23,00
902	0100	0005	Determinazione della composizione della materia grassa	41,00
902	0100	0006	Dosaggio dell'umidità (D.M. 06/01/79)	11,50
902	0100	0008	Dosaggio delle sostanze grasse provenienti dal latte (D.M. 06/01/79)	64,00
902	0100	0011	Dosaggio delle saccarosio (HPLC)	44,00
902	0100	0012	Dosaggio degli zuccheri riduttori (metodo Fehling) (D.M. 06/01/79)	21,00
902	0100	0013	Dosaggio del lattosio in presenza di altri zuccheri riduttori (D.M. 06/01/79)	34,50
902	0100	0014	Determinazione degli zuccheri mediante HPLC	44,00
902	0100	0016	Ricerca delle tossine	44,00
902	0100	0017	Esame olfattivo	6,50
902	0100	0018	Esame microscopico	11,50
902	0100	0025	Determinazione del saccarosio (D.M. 06/01/79)	21,00
902	0100	0026	Determinazione della teobromina (HPLC)	44,00
902	0100	0027	Teobromina (AOAC 980.14)	44,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0100	0028	Caffeina (AOAC 980.14)	44,00
902	0100	0029	Cacao magro (calcolo)	6,50
<b>902</b>	<b>0110</b>		<b>Caffè, the e derivati</b>	
902	0110	0001	Determinazione della caffeina (metodo spettrofotometrico UV)	34,50
902	0110	0003	Determinazione dell'estratto acquoso	21,00
902	0110	0006	Determinazione dell'impurità di qualunque origine e dell'imperfezione dei chicchi	14,50
902	0110	0008	Determinazione del grasso (metodo Soxhlet)	23,00
902	0110	0009	Determinazione degli steroli	41,00
902	0110	0010	Determinazione dell'umidità	14,50
902	0110	0011	Determinazione delle "ciliegie secche"	4,00
902	0110	0016	Determinazione dei chicchi forati	4,00
902	0110	0017	Determinazione delle rotture	4,00
902	0110	0020	Determinazione della ocratossina A	44,00
902	0110	0021	Determinazione degli zuccheri (HPLC)	44,00
902	0110	0022	Esame visivo	6,50
902	0110	0023	Esame organolettico	6,50
902	0110	0025	Umidità (perdita in massa) (ISO 6673:2003)	24,00
902	0110	0026	Caffeina (ISO 20481:2008)	58,50
<b>902</b>	<b>0120</b>		<b>Carni alimentari, fresche e preparate</b>	
902	0120	0001	Ispezione stato di conservazione	11,50
902	0120	0002	Esame organolettico	23,00
902	0120	0003	Determinazione dell'ammoniaca	44,00
902	0120	0004	Determinazione del grasso totale (idrolisi acida)	29,50
902	0120	0005	Determinazione delle proteine (ISO 937-1978)	29,50
902	0120	0006	Determinazione dell'amido (analisi qualitativa)	9,50
902	0120	0008	Determinazione dei fosfati	32,50
902	0120	0010	Determinazione degli zuccheri totali	23,00
902	0120	0011	Determinazione dell'acqua (ISO 1442-1973)	11,50
902	0120	0012	Determinazione delle ceneri	11,50
902	0120	0013	Determinazione del tenore globale di carne	34,50
902	0120	0015	Determinazione del contenuto in idrossiprolina (HPLC)	44,00
902	0120	0016	Analisi della composizione acidica del grasso (GC degli esteri metilici)	41,00
902	0120	0017	Determinazione dell'idrossiprolina (metodo spettrofotometrico UV)	23,00
902	0120	0018	Determinazione della materia grassa (metodo Soxhlet)	23,00
902	0120	0019	Preparazione del campione per l'analisi della carne congelata	16,50
902	0120	0020	Determinazione del contenuto in idrossiprolina (metodo colorimetrico) (ISO 3496-1978)	73,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0120	0021	Determinazione del tenore in acqua estranea negli insaccati (tenore in acqua, tenore in proteine, calcolo) (Reg. CE 2331/97 - Allegato II)	44,00
902	0120	0022	Determinazione del tenore in collagene (tenore di idrossiprolina x 8) (Reg. CE 2331/97 - Allegato II)	73,00
902	0120	0023	Determinazione del sesso del bovino	78,50
902	0120	0024	Determinazione del residuo secco (prodotto cotto)	11,50
902	0120	0028	Determinazione dei protidi (prodotto cotto)	29,50
902	0120	0032	Determinazione delle vitamine (B2, PP) (prodotto cotto)	44,00
902	0120	0033	Determinazione del tenore in sale (Volhard)	27,00
902	0120	0034	Determinazione del rapporto acqua/proteine (calcolo)	6,50
902	0120	0035	Determinazione del rapporto collagene/proteine (calcolo)	6,50
902	0120	0036	Determinazione del tenore di carne di pollo	69,00
902	0120	0037	Assenza/presenza di carni di pollo in prodotti trsformati a base di carne suina (metodo enzimatico)	29,50
902	0120	0038	Calcolo del tenore globale di carne	6,50
902	0120	0039	Tenore in acqua estranea negli insaccati (Reg. CE 903/2008 All. I)	44,00
902	0130		<b>Caseine e caseinati</b>	
902	0130	0001	Determinazione del tenore di umidità	11,50
902	0130	0002	Determinazione del tenore totale di proteine del latte calcolato sull'estratto secco (tenore di caseina)	46,00
902	0130	0004	Determinazione delle ceneri (Reg.CE n.213/2001)	11,50
902	0130	0005	Determinazione del tenore dei grassi del latte su estratto secco (GC)	34,50
902	0130	0013	Determinazione del tenore proteico (D.M. 24/02/88)	29,50
902	0130	0014	Determinazione delle materie grasse (Reg.CE n.213/2001)	23,00
902	0140		<b>Cereali</b>	
902	0140	0002	Determinazione dell'amido (Ewers)	23,00
902	0140	0004	Determinazione del peso ettolitro dei frumenti o di altri cereali	18,00
902	0140	0006	Preparazione del campione di analisi ed esame organolettico	23,00
902	0140	0007	Analisi della germinabilità	18,00
902	0140	0008	Determinazione del tenore di umidità	11,50
902	0140	0009	Determinazione dei parassiti vivi nel frumento	7,50
902	0140	0010	Determinazione delle ceneri	11,50
902	0140	0012	Determinazione della composizione del grasso (GC)	41,00
902	0140	0014	Determinazione del grasso (metodo Soxhlet)	23,00
902	0140	0016	Determinazione delle proteine (azoto x 5,7)	29,50
902	0140	0017	Determinazione dei coloranti (TLC)	21,00
902	0140	0019	Determinazione dell'indice di caduta di Hagberg (Falling number) nel frumento (ISO 3095/1982)	29,50
902	0140	0020	Determinazione dei chicchi volpati o fusariati nel frumento	7,50
902	0140	0021	Determinazione dei chicchi spezzati nel frumento	7,50
902	0140	0022	Determinazione dei chicchi germinati nel frumento	7,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0140	0023	Determinazione dei chicchi bianconati o chicchi vitrei nel frumento	23,00
902	0140	0024	Impurità varie nel frumento (Schwarzbesatz) (Reg. CE 824/2000 - Reg. CE 2094/87)	7,50
902	0140	0025	Grani difettosi + rotture nel frumento	23,00
902	0140	0026	Analisi qualitativa di organismi geneticamente modificati (OGM)	78,50
902	0140	0027	Analisi quantitativa di organismi geneticamente modificati (OGM)	123,50
902	0140	0028	Determinazione dei chicchi striminziti	7,50
902	0140	0029	Determinazione di altri cereali	7,50
902	0140	0030	Determinazione dei chicchi attaccati dai parassiti	7,50
902	0140	0031	Determinazione dei chicchi che presentano colorazione del germe	7,50
902	0140	0032	Determinazione dei chicchi scaldati	7,50
902	0140	0033	Determinazione dell'indice di Zeleny (ISO 5529/1992)	29,50
902	0140	0034	Determinazione delle micotossine (HPLC)	44,00
902	0140	0035	Determinazione dell'indice di flottazione del mais	26,00
902	0140	0037	Determinazione dei grani vitrei nel mais	23,00
902	0140	0045	Passaggio su setaccio di tela metallica (315 micron)	20,00
902	0140	0046	Passaggio su setaccio di tela metallica (500 micron)	20,00
902	0140	0047	Determinazione del tenore di saccarosio mediante analisi HPLC (compreso lo zucchero invertito)	23,00
902	0140	0048	Determinazione del peso ettolitro dei frumenti o altri cereali (ISO 7971/2:1995)	18,00
902	0140	0049	Determinazione del tenore di umidità (Reg. CE 824/2000 All. IV)	11,50
902	0140	0050	Determinazione dell'indice di caduta di Hagberg (Falling number)(ICC 107)	29,50
902	0140	0051	Passaggio su setaccio da 3,5 mm	20,00
902	0140	0052	Passaggio su setaccio da 1,9 mm	20,00
902	0140	0053	Passaggio su setaccio da 1 mm	20,00
902	0140	0054	Determinazione delle proteine (ICC 167 combustione Dumas)	29,50
902	0140	0055	Determinazione semi estranei nocivi	7,50
902	0140	0056	Determinazione semi estranei altri	7,50
902	0140	0057	Determinazione chicchi avariati: altri	7,50
902	0140	0058	Determinazione impurità propriamente dette	7,50
902	0140	0059	Determinazione delle pule	7,50
902	0140	0060	Determinazione della segale cornuta	7,50
902	0140	0061	Determinazione dei chicchi cariati	7,50
902	0140	0062	Determinazione degli insetti morti o frammenti di insetti	7,50
902	0140	0063	Determinazione delle difettosità o delle impurità (UNI 10273/1993)	7,50
902	0140	0064	Determinazione delle proteine (UNI 10274/1993)	29,50
902	0140	0068	Determinazione di emettitori gamma in cereali (UNI 10136:1992)	74,00
902	015a		<b>ConsERVE ALIMENTARI - DETERMINAZIONI DI CARATTERE GENERALE</b>	
902	015a	0001	Determinazione del residuo secco	11,50
902	015a	0002	Determinazione del residuo rifrattometrico	18,00
902	015a	0004	Determinazione del pH	11,50



Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	015a	0005	Determinazione della densità	14,50
902	015a	0011	Esame organolettico	23,00
902	015a	0012	Determinazione di peso netto e peso sgocciolato	11,50
902	015a	0013	Determinazione dell'acidità totale	14,50
902	015a	0014	Determinazione dell'acidità volatile	14,50
902	015a	0020	Determinazione del grasso (estratto etereo)	19,00
902	015a	0022	Determinazione degli zuccheri totali	23,00
902	015a	0023	Determinazione degli zuccheri prima e dopo inversione	23,00
902	015a	0024	Ricerca qualitativa dell'amido	9,50
902	015a	0026	Determinazione di glucosio, fruttosio, saccarosio, maltosio, lattosio (HPLC) (cadauno)	44,00
902	015a	0027	Determinazione delle proteine (azoto totale)	29,50
902	015a	0028	Determinazione amminoacidi (su colonna)	57,50
902	015a	0030	Determinazione delle ceneri	11,50
902	015a	0032	Determinazione del cloruro sodico	21,00
902	015a	0039	Determinazione dell'anidride solforosa (quantitativa)	29,50
902	015a	0043	Cromatografia TLC dei coloranti	21,00
902	015a	0044	Determinazione dei nitrati o nitriti	29,50
902	015a	0048	Determinazione dell'istamina (HPLC)	44,00
902	015a	0053	Determinazione del rame (ICP)	46,00
902	015a	0062	Determinazione di residui di pesticidi organofosforati (cadauno)	69,00
902	015a	0063	Determinazione di residui di pesticidi organoclorurati (cadauno)	69,00
902	015a	0064	Determinazione di residui di pesticidi ditiocarbammati (cadauno)	69,00
902	015a	0065	Determinazione delle sieroproteine (HPLC)	44,00
902	015b		<b>Conserve alimentari - Conserve vegetali</b>	
902	015b	0081	Esame macroscopico e organolettico (recipiente e contenuto)	23,00
902	015b	0086	Determinazione dell'aspartame (HPLC)	44,00
902	015b	0092	Determinazione di acido acetico ed acido citrico	23,00
902	015b	0093	Ricerca qualitativa attività polifenolossidasi (metodo Bojarkin Jankov)	26,00
902	015b	0094	Determinazione specie vegetale	11,50
902	015b	0095	Estratto secco	11,50
902	015b	0096	Determinazione del tenore di zuccheri riduttori totali	21,00
902	015b	0098	Determinazione del tenore di cloruro di sodio	18,00
902	015c		<b>Conserve alimentari - Conserve animali</b>	
902	015c	0093	Determinazione del lattosio (metodo Benedict - AOAC)	32,50
902	015c	0096	Determinazione della caseina (immunochimico)	44,00
902	015c	0097	Determinazione della soia (immunochimico)	44,00
902	015c	0098	Determinazione della carne suina (immunochimico)	44,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	015c	0099	Determinazione della carne bovina (immunochimico)	44,00
902	015c	0100	Determinazione della carne equina (immunochimico)	44,00
902	015c	0101	Determinazione dell'acido glutammico (quantitativa)	44,00
902	015c	0102	Determinazione del tenore di collagene (tenore di idrossiprolina x8) (Reg. CE 2331/97)	44,00
902	015c	0103	Determinazione delle proteine (ISO 937-1978)	29,50
902	015c	0104	Determinazione del grasso totale (idrolisi acida)	23,00
902	015c	0105	Determinazione dell'acqua (ISO 1442-1973)	18,00
902	015c	0106	Determinazione del tenore in carne/pesce	34,50
902	015c	0107	Determinazione specie animale	41,00
902	015d		<b>Conserven alimentari - Estratti e preparati per brodo</b>	
902	015d	0107	Determinazione dell'azoto totale (protidi)	29,50
902	015d	0108	Determinazione delle ceneri	11,50
902	015d	0109	Determinazione del cloruro sodico	27,00
902	015d	0110	Determinazione della materia grassa (metodo Soxhlet)	23,00
902	015d	0111	Determinazione del residuo secco	11,50
902	015d	0112	Esame organolettico	23,00
902	015d	0113	Determinazione del tenore di zuccheri (HPLC)	44,00
902	015e		<b>Conserven alimentari - Organismi geneticamente modificati (OGM)</b>	
902	015e	0112	Analisi qualitativa di organismi geneticamente modificati (OGM)	78,50
902	015e	0113	Analisi quantitativa di organismi geneticamente modificati (OGM)	123,50
902	0160		<b>Crema di latte</b>	
902	0160	0002	Determinazione del contenuto in saccarosio (HPLC)	44,00
902	0170		<b>Dolciumi</b>	
902	0170	0001	Determinazione del residuo secco	11,50
902	0170	0002	Determinazione delle ceneri	11,50
902	0170	0003	Determinazione delle proteine totali	29,50
902	0170	0004	Determinazione della materia grassa totale	23,00
902	0170	0005	Determinazione della materia grassa del latte (GC)	64,00
902	0170	0006	Determinazione delle proteine del latte	29,50
902	0170	0007	Determinazione dell'amido	23,00
902	0170	0008	Determinazione degli zuccheri (HPLC)	44,00
902	0170	0009	Determinazione degli zuccheri (saccarosio e zucchero invertito)	23,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0170	0018	Determinazione degli zuccheri riducenti	29,50
902	0170	0020	Analisi quantitativa di organismi geneticamente modificati (OGM)	123,50
902	0170	0021	Preparazione del campione per prodotti da forno farciti/canditi	9,50
902	0170	0022	Determinazione dei denaturanti del burro (acido enantico) (IUPAC 2301 sub 5)	41,00
902	0170	0023	Determinazione dell'amido polarimetrico (Dir. 99/79)	14,50
902	0170	0024	Determinazione del colesterolo (metodo interno)	41,00
902	0170	0026	Determinazione del cacao magro	44,00
902	0170	0027	Determinazione dell'amido (enzimatico) (Reg. 4056/87)	29,50
902	0170	0028	Determinazione della quantità di uvetta nel panettone	11,50
902	0170	0030	Tenore di alcool etilico	14,50
902	0170	0031	Determinazione della percentuale di uova (GC)	41,00
902	0170	0032	Determinazione della percentuale di tuorlo d'uovo (GC)	41,00
902	0170	0034	Determinazione del latte intero (HPLC)	44,00
902	0170	0036	Zuccheri totali	29,50
902	0170	0037	Residuo secco (Reg. CE 152/09 All. III - punto A)	11,50
902	0170	0038	Ceneri (Reg. CE 152/09 All. III - punto M)	11,50
902	0170	0039	Materia grassa totale (Reg. CE 900/08 - Reg. CE 904/08)	23,00
902	0170	0040	Materia grassa del latte (Reg. CE 900/08 - Reg. CE 904/08)	64,00
902	0170	0042	Zuccheri (Reg. CE 900/08 - Reg. CE 904/08)	44,00
902	0170	0043	Colesterolo (MIP 18.002.TO)	41,00
902	0170	0044	Amido enzimatico (UV) (Reg. CE 900/08 - Reg. CE 904/08)	29,50
902	0170	0045	Amido enzimatico (HPLC) (MIP 21.001.TO)	44,00
902	0170	0046	Saccarosio/isoglucosio (calcolo) (Reg. CE 900/08 - Reg. CE 904/08)	6,50
902	0180		<b>Edulcoranti altri</b>	
902	0180	0003	Determinazione della saccarina (HPLC)	44,00
902	0180	0004	Determinazione dei ciclamati (HPLC)	44,00
902	0180	0005	Determinazione della dulcina (HPLC)	44,00
902	0180	0006	Determinazione della glicirizzina (HPLC)	44,00
902	019a		<b>Essenze Agrumarie - Determinazioni di carattere generale</b>	
902	019a	0001	Determinazione della densità	14,50
902	019a	0002	Determinazione dell'indice di rifrazione	9,50
902	019a	0011	Determinazione del grado alcoolico	14,50
902	019a	0017	Determinazione del residuo fisso	21,00
902	019a	0018	Determinazione della solubilità in alcool	11,50
902	019b		<b>Essenze Agrumarie - Succhi di agrumi e bevande</b>	
902	019b	0027	Ricerca dei coloranti estranei	21,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	019b	0028	Determinazione del colore	18,00
902	019b	0029	Determinazione del contenuto in essenza	19,00
902	019b	0032	Determinazione del grado brix	14,50
902	019b	0045	Esame organolettico	23,00
902	019b	0046	Determinazione del metanolo (GC)	41,00
902	019b	0047	Determinazione dei terpeni (GC)	41,00
902	019b	0048	Determinazione del grado alcolico	14,50
902	0200		<b>Formaggi e ricotta</b>	
902	0200	0002	Determinazione della materia secca nel formaggio e nel formaggio fuso (IDF Standard 4A /1982)	11,50
902	0200	0003	Determinazione della materia secca nella ricotta	11,50
902	0200	0004	Determinazione della materia grassa nel formaggio e nel formaggio fuso (IDF Standard 5B/1986)	23,00
902	0200	0005	Determinazione della materia grassa nella ricotta	23,00
902	0200	0006	Determinazione delle sostanze azotate totali nel formaggio fuso e nella ricotta	29,50
902	0200	0009	Determinazione del lattosio nel formaggio, nel formaggio fuso e nella ricotta (che non contengono altre sostanze riducenti)	29,50
902	0200	0010	Determinazione delle ceneri nel formaggio, nel formaggio fuso e nella ricotta	11,50
902	0200	0013	Determinazione dei cloruri nel formaggio, nel formaggio fuso e nella ricotta	21,00
902	0200	0021	Determinazione del pH nel formaggio, nel formaggio fuso e nella ricotta	23,00
902	0200	0030	Riconoscimento e dosaggio del latte vaccino nella mozzarella di bufala mediante focalizzazione isoelettrica delle ? caseine (Reg. CE n. 213/2001)	69,00
902	0200	0031	Riconoscimento e dosaggio del latte vaccino nei formaggi prodotti con latte di pecora mediante focalizzazione isoelettrica delle caseine (Reg. CE n. 213/2001)	69,00
902	0200	0032	Determinazione umidità materia non grassa	23,00
902	0200	0037	Determinazione della materia grassa sulla sostanza secca	34,50
902	0200	0038	Determinazione della composizione della materia grassa (GC)	41,00
902	0200	0039	Determinazione della presenza di latte vaccino nel formaggio di pecora mediante RP-HPLC delle sieroproteine specifiche (G.U. del 17/04/03 - Serie generale n. 90 - Metodo n. 30)	44,00
902	0200	0040	Determinazione della presenza di latte vaccino nel formaggio di capra mediante RP-HPLC delle sieroproteine specifiche (G.U. del 17/04/03 - Serie generale n. 90 - Metodo n. 31)	44,00
902	0200	0041	Determinazione di grassi estranei nei formaggi di latte vaccino mediante analisi gascromatografica dei trigliceridi (G.U. del 17/04/03 - Serie generale n. 90 - Metodo n. 32)	69,00
902	0200	0043	Riconoscimento e dosaggio del latte vaccino nei formaggi prodotti con latte di capra mediante focalizzazione isoelettrica delle ? caseine (Reg. CE n. 213/2001)	69,00
902	0210		<b>Gelato</b>	
902	0210	0004	Determinazione della materia grassa (norma IDF 9C/1987)	34,50
902	0210	0005	Determinazione del contenuto proteico	29,50
902	0210	0007	Determinazione della materia grassa del latte (GC)	41,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0210	0008	Determinazione del tenore di cacao (metodo spettrofotometrico)	23,00
902	0220		<b>Latte alimentare</b>	
902	0220	0002	Determinazione del pH	11,50
902	0220	0003	Determinazione dell'acidità totale	18,00
902	0220	0004	Determinazione della densità	9,50
902	0220	0005	Determinazione dei cloruri	21,00
902	0220	0007	Determinazione del punto di congelamento	18,00
902	0220	0009	Determinazione del tenore di materia secca	11,50
902	0220	0010	Determinazione del tenore di materia grassa	23,00
902	0220	0012	Determinazione del tenore di azoto totale	29,50
902	0220	0013	Determinazione del contenuto di materie proteiche	29,50
902	0220	0015	Determinazione del residuo secco magro	21,00
902	0220	0022	Determinazione del lattosio (HPLC)	44,00
902	0220	0023	Determinazione degli acidi grassi (GC)	41,00
902	0220	0024	Determinazione del grasso (metodo Schmid-Bondzynsky-Ratzlaff)	29,50
902	0220	0025	Determinazione della presenza di latte vaccino nel latte di pecora mediante RP-HPLC delle sieroproteine specifiche (G.U. del 17/04/03 - Serie generale n. 90 - Metodo n. 30)	44,00
902	0230		<b>Latte alimentare conservato</b>	
902	0230	0002	Determinazione del contenuto in materia secca	11,50
902	0230	0003	Determinazione del tenore in umidità	11,50
902	0230	0004	Determinazione del contenuto in materia grassa	23,00
902	0230	0005	Determinazione del contenuto in saccarosio (metodo polarimetrico)	23,00
902	0230	0007	Determinazione delle proteine (Reg. CE n.213/2001)	29,50
902	0230	0008	Lattosio (HPLC)	44,00
902	0230	0009	Proteine (ISO 8969 - 1-2/2001)	29,50
902	0240		<b>Margarine</b>	
902	0240	0001	Determinazione della composizione acidica	34,50
902	0240	0006	Determinazione del numero di perossidi	14,50
902	0240	0007	Determinazione del numero di iodio	18,00
902	0240	0009	Determinazione dei metalli (ICP-AES)	46,00
902	0240	0013	Determinazione della materia grassa	23,00
902	0240	0016	Determinazione della materia grassa del latte (GC)	41,00
902	0240	0017	Analisi della frazione sterolica (Reg. CEE 2568/91 All. V)	78,50
902	0240	0018	Determinazione dell'acidità oleica (Reg. CEE 2568/91 All. II)	14,50
902	0240	0020	Determinazione delle impurezze insolubili	21,00
902	0240	0022	Determinazione dell'umidità	11,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0250		<b>Miele</b>	
902	0250	0001	Preparazione preliminare del campione	18,00
902	0250	0002	Determinazione del contenuto apparente di zuccheri riducenti	21,00
902	0250	0003	Determinazione del contenuto di saccarosio apparente (HPLC)	44,00
902	0250	0005	Dosaggio dei mono-, di- e trisaccaridi (HPLC)	44,00
902	0250	0006	Determinazione del contenuto di acqua mediante analisi rifrattometrica (D.M. 20/07/84)	11,50
902	0250	0007	Determinazione del contenuto di sostanze insolubili in acqua	18,00
902	0250	0008	Determinazione del contenuto di ceneri (sostanze minerali) (analisi gravimetrica - D.M. 20/07/84)	11,50
902	0250	0009	Determinazione dell'acidità	14,50
902	0250	0010	Determinazione dell'indice diastatico (analisi spettrofotometrica Schade) (D.M. 20/07/84)	23,00
902	0250	0012	Determinazione dell'idrossimetilfurfurale (analisi spettrofotometrica Winkler) (D.M. 20/07/84)	23,00
902	0250	0013	Determinazione dell'idrossimetilfurfurale (analisi spettrofotometrica U.V. dopo reazione con bisolfito)	23,00
902	0250	0014	Determinazione dell'idrossimetilfurfurale (HPLC) (UNI U59.00.352.0. (2120))	44,00
902	0250	0027	Determinazione del potere rotatorio specifico (analisi polarimetrica)	18,00
902	0250	0029	Determinazione dell'acqua (metodo Karl Fisher)	32,50
902	0250	0033	Determinazione della conformità organolettica (analisi sensoriale di rispondenza) (ISO 6564/1985 - ISO 6658/1985)	29,50
902	0250	0037	Determinazione delle ceneri conduttometriche	18,00
902	0260		<b>Olio di oliva</b>	
902	0260	0001	Determinazione dei costituenti gliceridici (GC)	41,00
902	0260	0002	Determinazione dei costituenti non gliceridici (GC)	41,00
902	0260	0006	Determinazione dell'umidità	11,50
902	0260	0010	Determinazione dell'indice di rifrazione	9,50
902	0260	0013	Determinazione del numero di iodio (metodo di Wijs) (All. XVI Reg. 2568/91 e succ. mod.)	18,00
902	0260	0016	Determinazione del numero di perossidi (Reg.CEE.2568/91 GU CEE L248 05/09/91 All. III)	14,50
902	0260	0018	Determinazione dell'acidità (Reg.CEE 2568/91 GU CEE L248 05/09/91 All. II +Reg. CEE 183/93 GU CEE L176 20/07/1993)	14,50
902	0260	0019	Determinazione del peso molecolare medio degli acidi grassi	23,00
902	0260	0020	Analisi gascromatografica degli esteri metilici degli acidi grassi (Reg.CEE 2568/91 GU CEE L248 05/09/91 All.Xa Xb + Reg.CEE 1429/92 GU CEE L150 02/06/1992 punto II +Reg.CE 796/02 GU CE L128 15/05/2002 All.3.)	41,00
902	0260	0021	Determinazione degli isomeri trans degli acidi grassi (GC) (Reg.CEE 2568/91 GU CEE L248 05/09/91All. Xa +Reg.CEE 1429/92 GU CEE L150 02/06/1992 punto 6)	41,00
902	0260	0022	Analisi quantitativa dei trigliceridi (ECN42)(HPLC)( Reg.CE 2472/97 GU CE L341 12/12/1997 All. XVIII)	87,00
902	0260	0023	Determinazione degli oli esterificati negli oli di oliva (lipasi pancreatica) (All. VII Reg. 2568/91 e succ. mod.)	46,00
902	0260	0024	Analisi della frazione sterolica (insaponificabile+TLC+GC) (Reg.CEE 2568/91 GU CEE L248 05/09/91 All.V +Reg.CE 183/93 GU CE L176 20/07/1993)	78,50
902	0260	0025	Determinazione degli stigmastadieni (Reg.CEE 2568/91 GU CEE L248 05/09/91 All.XVII +Reg.CE 183/93 GU CE L176 20/07/1993 +Reg.CE 656/95 GU CE L69 29/03/1995 All. XVII)	41,00
902	0260	0026	Determinazione delle cere (Reg.CEE 2568/91 GU CEE L248 05/09/91+Reg.CEE 183/93 GU CEE L176 20/07/1993)	34,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0260	0027	Analisi spettrofotometrica nella regione UV (Reg.CEE 2568/91 GU CEE L248 05/09/91 All. IX)	23,00
902	0260	0028	Determinazione di eritrodiole + uvaolo (Reg.CEE 2568/91 GU CEE L248 05/09/91 All. VI +Reg. CEE 183/93 GU CEE L176 20/07/1993)	41,00
902	0260	0036	Determinazione della composizione della frazione tocoferolica (HPLC) (ISO 9936/1997)	44,00
902	0260	0037	Determinazione dell'esano residuo negli oli di estrazione e nei raffinati (GC)	34,50
902	0260	0038	Determinazione dei polifenoli totali (HPLC)	44,00
902	0260	0039	Determinazione dei solventi alogenati (GC spazio di testa) (All. XI Reg. 2568/91 e succ. mod.)	41,00
902	0260	0040	Determinazione degli steroli totali (Reg.CEE 2568/91 GU CEE L248 05/09/91 All. V +Reg.CEE 183/93 GU CEE L176 20/07/1993)	41,00
902	0260	0041	Determinazione: steroli totali; composizione %; eritrodiole+ uvaolo	57,50
902	0260	0042	Determinazione degli acidi grassi e degli isomeri trans	65,00
902	0260	0043	Valutazione dei caratteri organolettici degli oli d'oliva vergini (Panel Test)( Reg.CE 640/08 del 04/07/2008 GU L178/11 del 05/07/2008)	57,50
902	0260	0044	Valutazione dei caratteri organolettici degli oli d'oliva vergini (Panel Test)( Reg.CE 640/08 del 04/07/2008 GU L178/11 del 05/07/2008) + Scheda descrittiva attributi riscontrati dal Panel Test (Reg. CE 2568/91)	83,50
902	0260	0045	Campionamento	11,50
902	0260	0047	Determinazione della trilinoleina (HPLC) (All. VIII Reg. 2568/91 e succ. mod.)	44,00
902	0260	0048	Profilo caratteristico sensoriale (oli DOP)	51,00
902	0260	0049	Determinazione degli alcoli alifatici totali (Reg.CE 796/02 GU CE L128 15/05/2002 All.XIX)	41,00
902	0260	0050	Scheda descrittiva attributi riscontrati dal Panel Test (Reg. CEE 2568/91)	26,00
902	0260	0052	Determinazione di tocoferoli + polifenoli (metodo interno)	41,00
902	0260	0054	Determinazione dei pesticidi (GC) (UNI EN ISO 1528-1-2-3-4/1997 metodo di purificazione GPC)	69,00
902	0260	0055	Determinazione del numero di perossidi (Metodo interno)	11,50
902	0260	0059	Determinazione del piombo (AA)(UNI EN ISO 12193 07/2004)	46,00
902	0260	0060	Contenuto di olio estratto	19,00
902	0260	0061	Panel test + terminologia facoltativa ai fini dell'etichettatura	78,50
902	0260	0062	Alfa - tocoferolo (HPLC) (UNI EN ISO 9936/2006)	44,00
902	0260	0063	Polifenoli totali (spettrofotometria)	23,00
902	0260	0064	Tocoferoli (HPLC)	44,00
902	0260	0066	Cere e alchil-esteri degli acidi grassi (Reg. UE 61/2011 del 24/01/2011)	50,00
902	0260	0067	Alchil-esteri degli acidi grassi (Reg. UE 61/2011 del 24/01/2011)	34,50
902	0260	0068	Determinazione dei prodotti di degradazione della clorofilla <b>a</b> e <b>a'</b> (feofitine <b>a</b> , <b>a'</b> e pirofeofitine)(UNI EN ISO 29841:2014)	69,50
902	0260	0069	Determinazione della composizione e del contenuto di digliceridi nell'olio da olive (COI/T.20/Doc.N°32)	60,00
902	0270		<b>Olio di semi</b>	
902	0270	0001	Determinazione del contenuto di acido erucico (GC)	41,00
902	0270	0003	Determinazione dell'acidità	18,00
902	0270	0004	Determinazione della densità relativa	9,50
902	0270	0006	Determinazione degli steroli (GC)	41,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0270	0007	Analisi degli esteri metilici degli acidi grassi (GC)	41,00
902	0270	0008	Determinazione dei metalli (ICP-AES)	46,00
902	0270	0010	Determinazione del numero di perossidi	14,50
<b>902</b>	<b>0280</b>		<b>Pane</b>	
902	0280	0002	Determinazione dell'umidità	11,50
902	0280	0003	Determinazione delle ceneri	11,50
902	0280	0004	Determinazione dell'aggiunta di farine diverse dai cereali e di miglioratori (metodo immunoelettroforetico)	69,00
902	0280	0006	Determinazione in pani speciali dell'estratto di malto mediante analisi HPLC del maltosio	44,00
902	0280	0007	Filth test	23,00
<b>902</b>	<b>0290</b>		<b>Paste alimentari</b>	
902	0290	0001	Determinazione dell'umidità	11,50
902	0290	0002	Determinazione delle ceneri	11,50
902	0290	0003	Determinazione delle sostanze azotate	29,50
902	0290	0004	Determinazione delle sostanze grasse (metodo Soxhlet)	23,00
902	0290	0005	Determinazione del glutine	11,50
902	0290	0006	Determinazione della cellulosa	21,00
902	0290	0007	Determinazione dell'amido (metodo Ewers)	23,00
902	0290	0008	Determinazione del tenore in peso di amido e dei suoi prodotti di degradazione compreso il glucosio	34,50
902	0290	0010	Determinazione del tenore di farina e di semolino di grano tenero (metodo Gilles-Young TLC preparativa)	23,00
902	0290	0013	Dosaggio del numero di uova in paste all'uovo - determinazione dell'estratto etereo (GC)	41,00
902	0290	0014	Dosaggio del numero di uova in paste all'uovo - dosaggio dei digitonidi	23,00
902	0290	0015	Dosaggio del numero di uova in paste all'uovo (metodo enzimatico e cromatografico)	44,00
902	0290	0018	Determinazione del grado di acidità	34,50
902	0290	0019	Determinazione dell'estratto etereo	19,00
<b>902</b>	<b>0300</b>		<b>Pesci</b>	
902	0300	0001	Determinazione del residuo secco	11,50
902	0300	0002	Determinazione dei protidi	29,50
902	0300	0004	Determinazione delle ceneri	11,50
902	0300	0005	Determinazione della composizione in acidi grassi (GC)	41,00
902	0300	0019	Determinazione specie ittica	44,00
902	0300	0020	Determinazione del grasso totale (idrolisi acida)	23,00
902	0300	0021	Preparazione del campione per l'analisi del pesce congelato	6,50
902	0300	0022	Determinazione del tenore in sale (Volhard)	27,00
902	0300	0023	Esame organolettico	23,00



Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0310		<b>Sfarinati di cereali</b>	
902	0310	0001	Determinazione dell'umidità	11,50
902	0310	0002	Determinazione delle ceneri	11,50
902	0310	0003	Determinazione dell'acidità	18,00
902	0310	0004	Determinazione dell'azoto organico	44,00
902	0310	0005	Determinazione della cellulosa (metodo Bellucci)	18,00
902	0310	0009	Determinazione del potere diastatico (potere liquefacente)	41,00
902	0310	0010	Determinazione del potere diastatico (metodo Pollack)	41,00
902	0310	0013	Ricerca e dosaggio acido ascorbico (HPLC)	44,00
902	0310	0014	Ricerca e dosaggio antiossidanti (HPLC) (ciascuno)	44,00
902	0310	0016	Ricerca, identificazione e dosaggio residui pesticidi	69,00
902	0310	0017	Ricerca e determinazione sfarinati di frumento tenero negli sfarinati di frumento duro (metodo immunochimico)	69,00
902	0310	0018	Ricerca e determinazione sfarinati frumento tenero negli sfarinati di frumento duro (metodo elettroforetico)	69,00
902	0310	0019	Determinazione dell'amido (metodo Ewers)	23,00
902	0310	0020	Determinazione dell'amido (metodo della saccarificazione)	23,00
902	0310	0022	Accertamento della presenza di farina o di semolino di grano tenero in semole di grano duro (metodo Gilles-Young)	26,00
902	0310	0023	Determinazione del tenore in sostanze grasse	23,00
902	0310	0025	Determinazione dell'indice di caduta di Hagberg	29,50
902	0310	0027	Filth test	23,00
902	0310	0031	Analisi gascromatografica sulla materia grassa (metodo interno)	41,00
902	0310	0032	Analisi microscopica (metodo interno)	11,50
902	0310	0033	Passaggio su setaccio da 1,25 mm (per semole diverse da mais)	20,00
902	0310	0034	Passaggio su setaccio in rete metallica da 2 mm	20,00
902	0310	0035	Passaggio su setaccio da 315 micron	20,00
902	0310	0036	Passaggio su setaccio da 150 micron	20,00
902	0310	0037	Passaggio su setaccio da 500 micron	20,00
902	0320		<b>Sottoprodotti della vinificazione</b>	
902	0320	0001	Determinazione dell'umidità delle vinacce e fecce umide	11,50
902	0320	0002	Determinazione del titolo alcolometrico (nelle vinacce e fecce umide)	14,50
902	0320	0003	Dosaggio degli zuccheri riduttori (nelle vinacce)	21,00
902	0320	0005	Dosaggio dell'acido tartarico (nelle fecce)	34,50
902	0320	0006	Determinazione del litio nelle fecce umide (AA)	46,00
902	0320	0007	Resa alla filtrazione	11,50
902	0320	0008	Determinazione dell'acidità totale	14,50
902	0320	0009	Determinazione delle ceneri	11,50
902	0320	0010	Ricerca della betonina (nelle fecce)	11,50
902	0320	0011	Ricerca della sorbite (nelle fecce)	18,00
902	0320	0012	Determinazione del metanolo	34,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0320	0014	Determinazione del litio cloruro (fotometria di fiamma)	23,00
902	0330		<b>Uova</b>	
902	0330	0001	Determinazione del peso specifico	9,50
902	0330	0006	Determinazione del tenore di zuccheri (uova sgusciate e tuorli) (HPLC)	44,00
902	0330	0007	Dosaggio del colesterolo (GC)	41,00
902	0330	0008	Spettrofotometria FT-IR	29,50
902	0330	0009	Prove di solubilità	10,50
902	0340		<b>Vino e spumanti</b>	
902	0340	0001	Esame organolettico	23,00
902	0340	0005	Determinazione del pH (vino e mosto) (Reg.CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All. 24)	11,50
902	0340	0006	Massa volumica e densità relativa a 20°C (densimetria elettronica)(Reg. CEE 2676/90 GU L272/90 3/10/1990 all.1 e all. 3 + Reg. CE 355/2005 GU CE L56 02/03/05)	9,50
902	0340	0007	Calcolo del titolo alcolometrico volumico effettivo	6,50
902	0340	0008	Determinazione dell'estratto secco totale (calcolo) (Reg.CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All. 4)	11,50
902	0340	0009	Dosaggio degli zuccheri riduttori (Reg.CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All. 5)	23,00
902	0340	0010	Dosaggio degli zuccheri	14,50
902	0340	0012	Dosaggio del saccarosio	14,50
902	0340	0013	Dosaggio del glucosio	14,50
902	0340	0014	Dosaggio del fruttosio	14,50
902	0340	0016	Dosaggio del glicerolo e 2,3-butandiolo (GC)	34,50
902	0340	0017	Dosaggio delle ceneri (Reg.CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All. 9)	11,50
902	0340	0018	Determinazione dell'alcalinità delle ceneri (Reg.CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All.10)	18,00
902	0340	0019	Dosaggio dell'acidità totale (Reg.CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All.13)	14,50
902	0340	0020	Determinazione dell'acidità volatile (Reg.CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All. 14)	14,50
902	0340	0021	Determinazione dell'acidità fissa (calcolo) (Reg.CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All.5)	14,50
902	0340	0023	Dosaggio dell'acido citrico	34,50
902	0340	0024	Dosaggio dell'acido sorbico (Reg.CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All. 22)	34,50
902	0340	0026	Dosaggio dell'acido malico	34,50
902	0340	0028	Dosaggio dell'acido lattico	34,50
902	0340	0031	Dosaggio dell'acido succinico (nel mosto parzialmente fermentato e nel vino)	37,50
902	0340	0033	Dosaggio dell'anidride solforosa (Reg.CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All. 25)	23,00
902	0340	0034	Dosaggio dei solfati (Reg.CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All. 12)	29,50
902	0340	0035	Dosaggio dei cloruri (Reg.CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All. 11)	21,00
902	0340	0044	Dosaggio del litio (ICP)	46,00
902	0340	0058	Determinazione della pressione afrometrica	21,00
902	0340	0059	Dosaggio del radiocarbonio	57,50
902	0340	0060	Dosaggio della cloropicrina	34,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0340	0061	Determinazione del metanolo	14,50
902	0340	0064	Determinazione dell'aldeide acetica (GC)	41,00
902	0340	0067	Determinazione della densità ottica (grado Brix)	9,50
902	0340	0070	Determinazione dell'anidride solforosa libera e combinata (Reg.CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All. 25)	29,50
902	0340	0073	Determinazione del titolo alcolometrico volumico totale	6,50
902	0340	0074	Determinazione dell'estratto non riduttore	18,00
902	0340	0076	Determinazione dell'estratto secco (calcolo) (Reg. CEE 2676/90 All. 4)	11,50
902	0340	0077	Determinazione dell'estratto secco totale detratti gli zuccheri (calcolo) (Reg. CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All. 4)	11,50
902	0340	0078	Determinazione del saccarosio (TLC) (Reg. CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All. 6 punto 2.0)	18,00
902	0340	0082	Rame (AAS) (Reg. CEE 2676/90 GU L272/90 3/10/1990 Allegato 31)	46,00
902	0340	0083	Titolo alcolometrico volumico effettivo (Reg. CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All. 3 + Reg. CE 128/04 GU CE L19 27/01/2004 + Reg. CE 355/05 GU CE L56 02/03/2005 met. 4B)	14,50
902	0340	0084	Titolo alcolometrico volumico effettivo (Reg. CEE 2676/90 GU CEE L272 03/10/1990 All. 3 + Reg. CE 355/2005 GU CE L56 02/03/05 met. 4C)	14,50
902	0340	0085	Determinazione della densità 20°C del distillato	23,00
902	0340	0088	Determinazione del piombo (AAS)	46,00
902	0340	0089	Determinazione dello zinco (AAS)	46,00
902	0340	0090	Massa volumica e densità relativa a 20°C (densimetria con bilancia idrostatica)(Reg. CEE 2676/90 GU L272/90 3/10/1990 all.1 Met. 5.2 - Reg. CE 355/2005)	9,50
902	0340	0091	Determinazione del litio cloruro (fotometria di fiamma)	23,00
902	0340	0092	Misura della sovrappressione della CO2	21,00
902	0340	0095	Determinazione del litio (D.M. 12/03/1986 Allegato XXX)	46,00
902	0340	0096	Determinazione dell'alcool etilico (D.M. 12 Marzo 1986 All. LI) (GC)	34,50
902	0340	0097	Determinazione di denaturanti (MEK e TIOFENE) (qualitativa)	32,50
902	0340	0098	Determinazione della densità relativa a 20°C (sul prodotto) (bilancia idrostatica)	9,50
902	0340	0099	Determinazione della densità relativa a 20°C (sul prodotto) (densimetria elettronica)	9,50
902	0340	0100	Determinazione della densità relativa a 20°C (sul distillato) (bilancia idrostatica)	9,50
902	0340	0101	Determinazione della densità relativa a 20°C (sul distillato) (densimetria elettronica)	9,50
902	0340	0102	Determinazione del titolo alcolometrico volumico	14,50
902	0340	0103	Determinazione dell'alcool metilico	34,50
902	0340	0104	Determinazione dell'estratto secco totale (calcolo)	11,50
902	0340	0105	Determinazione della glicerina (HPLC)	44,00
902	0340	0106	Determinazione dell'alcool di sintesi	41,00
902	0340	0107	Determinazione della materia prima di origine (IRMS)	115,00
902	0340	0108	Ocratossina A (CEN 14133/2003 - AC/2006)	57,50
902	0340	0109	Colore	3,00
902	0340	0110	Massa volumica a 20°C (Reg. CEE 2676/90 all. 1 par. 5.2)	9,50
902	0340	0111	Acidità totale (con indicatore) (OIV-MA-AS313-01 PAR.5.3 R2009)	14,50
902	0340	0112	Anidride solforosa (MI13PA 2010)	23,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0340	0113	Metanolo (MI15LI 2009)	34,50
902	0340	0114	Sostanze volatili (MI15LI 2009)	34,50
902	0340	0115	Rapporto isotopico D/H (method OIV-MA-AS311-05)	156,50
902	0340	0116	Rapporto isotopico 18O/16O (Annacquamento)(method OIV-MA-AS2-12)	163,00
902	0340	0117	Ocratossina A (UNI EN 14133:2009)	70,00
<b>902</b>	<b>0350</b>		<b>Zuccheri altri</b>	
902	0350	0008	Determinazione del residuo secco	11,50
902	0350	0009	Determinazione del potere rotatorio (metodo polarimetrico)	14,50
902	0350	0010	Determinazione degli zuccheri (HPLC)	44,00
902	0350	0011	Riconoscimento specie chimica (FTIR)	29,50
902	0350	0013	Fruttosio sul secco (MIP 17.003.TO)	44,00
<b>902</b>	<b>0360</b>		<b>Zucchero (saccarosio)</b>	
902	0360	0001	Determinazione della perdita di massa all'essiccazione	11,50
902	0360	0002	Determinazione della sostanza secca (per essiccazione sottovuoto)	18,00
902	0360	0003	Determinazione della sostanza secca totale (metodo rifrattometrico)	14,50
902	0360	0004	Dosaggio degli zuccheri riduttori espressi come zuccheri invertiti	23,00
902	0360	0006	Dosaggio degli zuccheri invertiti (espressi in zuccheri invertiti o in D-glucosio)	23,00
902	0360	0007	Determinazione delle ceneri solforate	41,00
902	0360	0008	Determinazione del potere rotatorio (metodo polarimetrico)	14,50
902	0360	0009	Determinazione del tenore in ceneri	11,50
902	0360	0010	Determinazione del tipo di colore	18,00
902	0360	0011	Determinazione della colorazione in soluzione	23,00
902	0360	0012	Determinazione origine botanica (IRMS)	115,00
902	0360	0013	Determinazione del saccarosio (HPLC)	44,00
<b>902</b>	<b>0370</b>		<b>Sale commestibile</b>	
902	0370	0015	Determinazione del titolo in cloruro sodico (nel caso di insolubili in acqua neutra)	27,00
<b>902</b>	<b>0380</b>		<b>Riso</b>	
902	0380	0001	Umidità (UNI EN ISO 712:2010 - escluso Punti 6.2.3 e 8.2 e Annex B)	11,50
902	0380	0002	Esame olfattivo	6,50
902	0380	0003	Esame visivo	6,50
902	0380	0005	Caratteristiche biometriche dei grani (UNI EN ISO 11746:2012)	18,00
902	0380	0006	Rotture (UNI ISO 7301:2013 - Reg. CE 1234/2007 - G.U. L299 del 16.11.2007)	13,50
902	0380	0008	Grani gessati (UNI ISO 7301:2013)	4,00
902	0380	0009	Grani maculati (Reg. CE 1234/2007 - G.U. L299 del 16.11.2007)	4,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0380	0010	Grani vaiolati (Reg. CE 1234/2007 - G.U. L299 del 16.11.2007)	4,00
902	0380	0011	Grani striati rossi (UNI ISO 7301:2013)	4,00
902	0380	0034	Panel test	11,50
902	0380	0038	Specifiche (UNI ISO 7301:2013)	14,50
902	0380	0039	Caratteristiche morfologiche (Decreto MIPAAF - Determinazione delle varietà di risone e delle corrispondenti varietà di riso per l'annata agraria in corso)	14,50
902	0380	0040	Sostanze minerali o vegetali non commestibili, non tossiche (Decreto MIPAAF - Determinazione delle varietà di risone e delle corrispondenti varietà di riso per l'annata agraria in corso)	4,00
902	0380	0041	Semi, parti di semi e loro derivati commestibili (Decreto MIPAAF - Determinazione delle varietà di risone e delle corrispondenti varietà di riso per l'annata agraria in corso)	4,00
902	0380	0042	Grani gialli (Reg. CE 1234/2007 - G.U. L299 del 16.11.2007)	4,00
902	0380	0043	Grani ambrati (Reg. CE 1234/2007 - G.U. L299 del 16.11.2007)	4,00
902	0380	0044	Pecks (UNI ISO 7301:2013 - Decreto MIPAAF - Determinazione delle varietà di risone e delle corrispondenti varietà di riso per l'annata agraria in corso)	4,00
902	0380	0045	Grani di riso che non hanno subito un trattamento idrotermico (non parboiled) (Decreto MIPAAF - Determinazione delle	4,00
902	0380	0046	Grani non completamente gelatinizzati (UNI ISO 7301:2013 - Decreto MIPAAF - Determinazione delle varietà di risone e delle corrispondenti varietà di riso per l'annata agraria in corso)	4,00
902	0380	0047	Determinazione RVA	29,50
902	0380	0048	Disformità naturali (UNI ISO 7301:2013 - Reg. CE 1234/2007 - G.U. L299 del 16.11.2007 - Decreto MIPAAF - Determinazione delle varietà di risone e delle corrispondenti varietà di riso per l'annata agraria in corso)	4,00
902	0380	0055	Grani interi (UNI ISO 7301:2013 - Reg. CE 1234/2007 - G.U. L299 del 16.11.2007)	4,00
902	0380	0056	Grani spuntati (Reg. CE 1234/2007 - G.U. L299 del 16.11.2007 - Decreto MIPAAF - Determinazione delle varietà di risone e delle corrispondenti varietà di riso per l'annata agraria in corso)	4,00
902	0380	0057	Grani verdi (Reg. CE 1234/2007 - G.U. L299 del 16.11.2007)	4,00
902	0380	0058	Impurità varietali (Decreto MIPAAF - Determinazione delle varietà di risone e delle corrispondenti varietà di riso per l'annata agraria in corso)	4,00
902	0380	0059	Umidità (KETT RICETER)	11,50
902	0380	0060	Determinazione delle rotture (Decreto MIPAAF - Determinazione delle varietà di risone e delle corrispondenti varietà di riso per l'annata agraria in corso)	13,50
902	0380	0061	Determinazione dei difetti (Decreto MIPAAF - Determinazione delle varietà di risone e delle corrispondenti varietà di riso per l'annata agraria in corso)	14,50
902	0380	0062	Determinazione della resa potenziale alla lavorazione da riso greggio a riso semigreggio (ISO 6646:2011)	34,00
902	0380	0063	Determinazione della resa potenziale alla lavorazione da riso greggio a riso lavorato (ISO 6646:2011)	68,00
902	0380	0064	Determinazione della resa potenziale alla lavorazione da riso semigreggio a riso lavorato (ISO 6646:2011)	34,00
902	0380	0065	Risone (UNI ISO 7301:2013)	8,50
902	0380	0066	Riso semigreggio (UNI ISO 7301:2013)	8,50
902	0380	0067	Riso semilavorato (UNI ISO 7301:2013)	8,50
902	0380	0068	Riso lavorato (UNI ISO 7301:2013)	8,50
902	0380	0069	Grani (UNI ISO 7301:2013)	8,50
902	0380	0070	Frammenti (UNI ISO 7301:2013)	8,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0380	0071	Grani rossi (UNI ISO 7301:2013)	8,50
902	0380	0072	Grani striati rossi (Reg. CE 1234/2007 - G.U. L299 del 16.11.2007 - Decreto MIPAAF - Determinazione delle varietà di risone e delle corrispondenti varietà di riso per l'annata agraria in corso)	8,50
902	0380	0073	Riso ceroso (UNI ISO 7301:2013)	8,50
902	0380	0074	Grani danneggiati dal calore (UNI ISO 7301:2013 - Decreto MIPAAF - Determinazione delle varietà di risone e delle corrispondenti varietà di riso per l'annata agraria in corso)	8,50
902	0380	0075	Grani danneggiati (UNI ISO 7301:2013 - Decreto MIPAAF - Determinazione delle varietà di risone e delle corrispondenti varietà di riso per l'annata agraria in corso)	8,50
902	0380	0076	Grani gessati (Reg. CE 1234/2007 - G.U. L299 del 16.11.2007 - Decreto MIPAAF - Determinazione delle varietà di risone e delle corrispondenti varietà di riso per l'annata agraria in corso)	8,50
902	0380	0077	Materie estranee inorganiche (UNI ISO 7301:2013)	8,50
902	0380	0078	Materie estranee organiche (UNI ISO 7301:2013)	8,50
902	0380	0079	Caratteristiche biometriche dei grani: Lunghezza (UNI EN ISO 11746:2012)	8,50
902	0380	0080	Riso parboiled (UNI ISO 7301:2013)	8,50
902	0380	0081	Grani immaturi; Grani malformati (UNI ISO 7301:2013)	8,50
902	0390		<b>Frutta</b>	
902	0390	0006	Dosaggio degli zuccheri riduttori (metodo Knight e Allen)	21,00
902	0390	0007	Ricerca tossine	44,00
902	0390	0012	Determinazione del grado brix	9,50
902	0390	0013	Esame organolettico	23,00
902	0400		<b>Amidi</b>	
902	0400	0001	Esame microscopico, con colorazione	11,50
902	0400	0002	Analisi viscoamilografica	29,50
902	0400	0003	Umidità (UNI ISO 1666/1999)	11,50
902	0400	0004	Determinazione della purezza (metodo Ewers)	23,00
902	0400	0006	Determinazione delle proteine totali (Dir. 1993/28)	29,50
902	0420		<b>Reflui alcolici</b>	
902	0420	0001	Determinazione del titolo alcolometrico	7,50
902	0420	0002	Determinazione componente (GC)	34,50
902	0420	0005	Determinazione del metiletilchetone (mek) (GC)	34,50
902	0430		<b>Funghi e altri ortaggi</b>	
902	0430	0001	Determinazione delle ceneri	11,50
902	0430	0003	Determinazione dell'amido (metodo Ewers)	23,00
902	0430	0009	Determinazione della sostanza secca	11,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0430	0014	Determinazione di acido acetico ed acido citrico	23,00
902	0430	0019	Determinazione dell'anidride solforosa (quantitativa)	29,50
902	0430	0021	Determinazione del cloruro sodico	21,00
902	0430	0024	Determinazione di peso netto e peso sgocciolato	11,50
902	0430	0027	Esame organolettico	23,00
902	0430	0028	Determinazione dell'amido (prodotto cotto)	23,00
902	0430	0035	Determinazione dei protidi (prodotto cotto)	29,50
902	0440		<b>Succhi di frutta</b>	
902	0440	0001	Determinazione degli zuccheri (HPLC)	44,00
902	0440	0002	Determinazione delle ceneri	11,50
902	0440	0003	Determinazione dell'acidità	14,50
902	0440	0004	Determinazione del grado Brix	9,50
902	0440	0021	Determinazione dell'alcool etilico	41,00
902	0440	0030	Determinazione della densità relativa a 20°C (sul prodotto) (bilancia idrostatica)	9,50
902	0440	0037	Determinazione del tenore di zuccheri addizionati (calcolo)	11,50
902	0440	0038	Determinazione del sorbitolo (HPLC)	44,00
902	0440	0039	Determinazione della densità relativa a 20°C (sul distillato) (bilancia idrostatica)	9,50
902	0440	0040	Determinazione della densità relativa a 20°C (sul distillato) (densimetria elettronica)	9,50
902	0440	0041	Determinazione del grado alcolico	14,50
902	0440	0042	Determinazione della densità relativa a 20°C (sul prodotto) (densimetria elettronica)	9,50
902	0450		<b>Confetture</b>	
902	0450	0001	Determinazione del pH	11,50
902	0450	0002	Determinazione dell'acidità totale (acido citrico)	14,50
902	0450	0005	Determinazione dell'anidride solforosa totale	29,50
902	0450	0007	Determinazione degli zuccheri HPLC (G, F, S, M)	44,00
902	0450	0013	Esame organolettico	23,00
902	0450	0014	Determinazione del grado Brix	9,50
902	0450	0015	Sostanza secca solubile (rifrattometrica)	9,50
902	0460		<b>Conserven di pomodoro</b>	
902	0460	0001	Determinazione del pH	11,50
902	0460	0003	Determinazione dei solidi totali	29,50
902	0460	0004	Determinazione del residuo ottico	18,00
902	0460	0005	Calcolo del residuo secco al netto di NaCl addiz.	11,50
902	0460	0006	Determinazione del rapporto zuccheri (zucch. p.i / R.S. al netto NaCl aggiunto)	6,50
902	0460	0007	Determinazione del rapporto acidità (ac. totale / R. S. al netto NaCl aggiunto)	11,50
902	0460	0008	Determinazione del sodio cloruro	18,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

902	0470		<b>Sciroppi di arancia e di lampone</b>	
902	0470	0002	Determinazione delle ceneri	11,50
902	0470	0004	Determinazione dell'acidità totale	14,50
902	0470	0010	Determinazione degli zuccheri HPLC (G, F, S, M)	44,00
902	0480		<b>Sciroppo alla menta</b>	
902	0480	0001	Determinazione del residuo ottico	18,00
902	0480	0002	Determinazione del pH	11,50
902	0480	0003	Determinazione del grado di acidità	34,50
902	0480	0004	Determinazione della densità relativa a 20°C	9,50
902	0490		<b>Frutta in alcool</b>	
902	0490	0001	Contenuto di alcool nel frutto sgocciolato: macinazione del frutto	6,50
902	0490	0002	Contenuto di alcool nel frutto sgocciolato: pesatura dell'aliquota campione da distillare	6,50
902	0490	0003	Contenuto di alcool nel frutto sgocciolato: distillazione e determinazione della densità a 20°C del distillato	23,00
902	0490	0004	Contenuto di alcool nel frutto sgocciolato: calcolo del contenuto di alcoole (litri per 100 Kg di prodotto)	6,50
902	0520		<b>Spezie e loro preparazioni</b>	
902	0520	0001	Esame organolettico	6,50
902	0520	0002	Determinazione dell'origine botanica (IRMS)	115,00
902	0520	0003	Determinazione dell'umidità	11,50
902	0520	0004	Determinazione qualitativa componenti dell'estratto (GC)	32,50
902	0520	0005	Determinazione qualitativa componenti dell'estratto (GC/MS)	69,00
902	0530		<b>Siero di latte</b>	
902	0530	0001	Determinazione dell'origine mediante RP-HPLC delle sieroproteine specifiche di pecora (G.U. del 17/04/03 - Serie generale n. 90 - Metodo n. 30)	69,00
902	0530	0002	Determinazione dell'origine mediante RP-HPLC delle sieroproteine specifiche di capra (G.U. del 17/04/03 - Serie generale n. 90 - Metodo n. 31)	69,00
902	0530	0003	Determinazione del contenuto in saccarosio (Reg. CE n. 213/2001)	23,00
902	0530	0004	Determinazione del contenuto di altri zuccheri e dolcificanti (HPLC)	44,00
902	0530	0005	Determinazione della materia grassa del latte	29,50
902	0530	0006	Determinazione della composizione della materia grassa (GC)	41,00
902	0530	0007	Determinazione delle proteine (Reg. CE n. 213/2001)	29,50
				0,00



Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

Codice categoria	Codice raggruppamento	Codice articolo	DESCRIZIONE	Prezzo Euro
<b>903</b>			<b>PRODOTTI INDUSTRIALI</b>	
903	001a		<b>Abrasivi naturali</b>	
903	001a	0001	Determinazione del corindone (ICP)	87,00
903	001a	0002	Determinazione della pomice	69,00
903	001b		<b>Abrasivi artificiali</b>	
903	001b	0006	Determinazione della resistenza allo schiacciamento	23,00
903	0020		<b>Adesivi</b>	
903	0020	0001	Determinazione della massa volumica	34,50
903	0020	0002	Determinazione del residuo secco	11,50
903	0020	0003	Analisi IR del residuo secco	23,00
903	0020	0005	Determinazione della viscosità apparente (viscosimetro a rotazione)	37,50
903	0020	0006	Determinazione delle ceneri	11,50
903	0020	0008	Determinazione dell'alcalinità delle ceneri	18,00
903	003a		<b>Alcoli industriali - Alcool etilico di sintesi</b>	
903	003a	0001	Determinazione dell'alcool di sintesi (scintillografia)	41,00
903	003b		<b>Alcoli industriali - Alcool etilico grezzo (teste e code)</b>	
903	003b	0002	Determinazione del titolo alcolometrico volumico	14,50
903	003b	0003	Determinazione dell'acidità totale	14,50
903	003b	0007	Determinazione delle sostanze volatili e metanolo (Reg. CE n. 2870/00)	34,50
903	003b	0010	Determinazione del furfurale	14,50
903	003b	0011	Determinazione dell'alcool di sintesi	41,00
903	003b	0012	Prova di assorbanza all'ultravioletto	23,00
903	003b	0013	Determinazione del tempo di decolorazione del permanganato	23,00
903	003c		<b>Alcoli industriali - Alcool etilico denaturato DG (denaturante generale)</b>	
903	003c	0015	Determinazione del titolo alcolometrico	6,50
903	003c	0016	Determinazione del colorante Reactive Red 24 (spettrofotometria visibile)	23,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	003c	0017	Determinazione del tiofene (GC)	34,50
903	003c	0018	Determinazione del bitrex (HPLC)	44,00
903	003c	0019	Determinazione del metiletilchetone (MEK) (GC)	34,50
903	003c	0033	Determinazione della densità (PARR)	11,50
903	003c	0034	Determinazione del bitrex (spettrofotometria UV-visibile)	23,00
903	003c	0035	Determinazione del tenore effettivo di etanolo (GC)	34,50
903	003c	0036	Determinazione del tiofene (HPLC)	44,00
903	003c	0038	MEK, tiofene (MI03AZ)	41,00
903	003c	0039	Determinazione del titolo alcolometrico (densimetro elettronico)(Reg. CE 625/2003)	14,50
903	003c	0040	Determinazione del titolo alcolometrico (bilancia idrostatica)(Reg. CE 625/2003)	14,50
903	003c	0041	Tiofene (nella miscela per denaturazione dell'alcool etilico DG)(GC)(MI03LI 2007)	34,50
903	003c	0042	Tiofene (nella miscela per denaturazione dell'alcool etilico DG)(HPLC)(MI04LI 2007)	44,00
903	003c	0043	Colorante Reactive Red 24 (nella miscela per denaturazione dell'alcool etilico DG)(MI05LI 2007)	23,00
903	003c	0044	Bitrex (nella miscela per denaturazione dell'alcool etilico DG)(HPLC)(MI06LI 2007)	44,00
903	003d		<b>Alcoli industriali - Alcool etilico denaturato speciale</b>	
903	003d	0020	Determinazione del titolo alcolometrico	6,50
903	003d	0021	Determinazione componente (GC)	34,50
903	003d	0022	Determinazione dell'acqua (metodo interno)	41,00
903	003d	0023	Determinazione della densità (PARR)	11,50
903	003e		<b>Alcoli industriali - Alcool etilico denaturato speciale per industria cosmetica</b>	
903	003e	0022	Determinazione titolo alcolometrico	6,50
903	003e	0023	Determinazione T.B.A. (GC)	34,50
903	003e	0024	Determinazione alcool isopropilico (GC)	34,50
903	003e	0025	Determinazione muschio naturale o sintetico (GC)	34,50
903	003e	0026	Determinazione del timolo (GC)	34,50
903	003e	0027	Determinazione del bitrex (HPLC)	44,00
903	003e	0028	Determinazione del metanolo (GC)	34,50
903	003e	0029	Determinazione delle essenze (con allume)	11,50
903	003e	0030	Determinazione del dietilftalato (DEF) (GC)	34,50
903	003e	0031	Determinazione del dietilftalato (DEF) (UV)	23,00
903	003e	0032	Determinazione della densità (PARR)	11,50
903	003e	0033	Alcool etilico (MIP 22.099.TO/2007 REV.1)	34,50
903	0040		<b>Amidi modificati</b>	
903	0040	0001	Determinazione del residuo secco	11,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	0040	0002	Analisi spettrofotometrica (FTIR)	29,50
903	0040	0003	Determinazione delle ceneri	11,50
903	0040	0004	Saggi di riconoscimento caratteristici	11,50
903	0040	0005	Esame microscopico	11,50
903	0040	0006	Analisi viscoamilografica	29,50
903	0040	0007	Saggio degli acetili	18,00
903	0040	0008	Determinazione dell'amido sul secco (Ewers) (Reg. 1999/79)	28,00
903	0040	0009	Determinazione dell'amido sul secco (per saccarificazione) (Reg. 4154/87)	23,00
903	0040	0010	Esame salda d'amido	9,50
<b>903</b>	<b>0050</b>		<b>Ausiliari per l'industria della gomma e delle materie plastiche</b>	
903	0050	0001	Ricerca degli eteroatomi (N, S, P, Cl...)(cadauno)	14,50
903	0050	0002	Determinazione del punto di fusione	18,00
903	0050	0003	Determinazione del punto di ebollizione	23,00
903	0050	0004	Determinazione del numero di saponificazione	14,50
903	0050	0005	Determinazione delle ceneri	11,50
903	0050	0006	Analisi spettrofotometrica (FTIR)	29,50
<b>903</b>	<b>006a</b>		<b>Calzature - Determinazioni di carattere generale</b>	
903	006a	0001	Determinazione della materia prima suola	23,00
903	006a	0002	Determinazione della materia prima tomaia	23,00
903	006a	0003	Determinazione della percentuale di composizione della tomaia	23,00
903	006a	0004	Determinazione della densità dell'intersuola	23,00
903	006a	0005	Determinazione della materia prima dell'intersuola	23,00
903	006a	0006	Determinazione dello spessore della pelle (spessimetro)	11,50
903	006a	0010	Determinazione della percentuale di composizione della suola	23,00
903	006a	0012	Cadmio per via umida su materie plastiche (UNI EN 1122:2002 Metodo B)	103,50
903	006a	0013	Metalli concianti nei cuoi e pelli (Cr, Al, Ti, Zr) (UNI 17072-2:2011)	104,50
903	006a	0014	Cromo esavalente nel cuoio (UNI EN ISO 17075:2008)	75,00
903	006a	0015	Formaldeide nel materiale tessile (UNI EN ISO 14184-1:2011)	69,00
903	006a	0016	Formaldeide nel cuoio (UNI EN ISO 17226-2:2008)	68,00
903	006a	0017	Ammine aromatiche derivanti da coloranti azoici su cuoi tinti (UNI EN ISO 17234-1:2010) (GC-MS)	151,00
903	006a	0018	Ammine aromatiche derivanti da coloranti azoici su tessile con e senza estrazione (UNI EN 14362-1:2012) (GC-MS)	152,00
903	006a	0019	4-amminoazobenzene derivante da coloranti azoici su tessile (UNI EN 14362-3:2012) (GC-MS)	76,50
903	006a	0020	4-amminoazobenzene derivante da coloranti azoici su cuoi tinti (UNI EN ISO 17234-2:2011) (GC-MS)	77,50
903	006a	0021	Nichel per cessione parti metalliche a contatto (EN 1811:2011)	161,00
903	006a	0022	Determinazione del pH su cuoio (UNI EN ISO 4045:2008)	12,00
903	006a	0023	Screening dei metalli (XRF a dispersione di lunghezza d'onda) (metodo interno)	18,00
903	006a	0024	Macinazione del campione per estrazioni (formaldeide, cromo VI, ammine) (UNI EN ISO 4044:2008)	17,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	006b		<b>Calzature - Tomaia</b>	
903	006b	0017	Determinazione della capacità all'incollaggio	87,00
903	006c		<b>Calzature - Suole</b>	
903	006c	0023	Determinazione della resistenza all'abrasione	87,00
903	006c	0032	Determinazione dell'assorbimento di energia nella zona del tallone	64,00
903	006d		<b>Calzature - Sottopiedi</b>	
903	006d	0035	Determinazione della resistenza alla sfaldatura	67,00
903	006d	0036	Determinazione dell'assorbimento e del deassorbimento d'acqua	46,00
903	006d	0037	Determinazione della resistenza alla cucitura	67,00
903	006d	0038	Determinazione della stabilità dimensionale	52,50
903	006d	0039	Determinazione della tenuta del tacco	64,00
903	006h		<b>Calzature - Tacchi</b>	
903	006h	0054	Determinazione della resistenza all'urto	52,50
903	006m		<b>Calzature di cuoio ed altri materiali</b>	
903	006m	0092	Esame della calzatura	18,00
903	006m	0104	Calzatura completa - Determinazione della resistenza all'urto	52,50
903	006n		<b>Calzature di gomma o interamente di materiale polimerico</b>	
903	006n	0145	Calzatura completa - Determinazione della resistenza all'urto	52,50
903	006n	0149	Tomaia - Determinazione dello spessore	34,50
903	0070		<b>Carboni, torbe, ligniti, ecc.</b>	
903	0070	0001	Determinazione dell'umidità	14,50
903	0070	0002	Determinazione della fusibilità delle ceneri	34,50
903	0070	0003	Determinazione del coke	32,50
903	0070	0004	Determinazione dello zolfo	43,00
903	0070	0005	Determinazione del fosforo	43,00
903	0070	0006	Determinazione del potere calorifico superiore	52,50
903	0070	0008	Determinazione sostanze volatili	32,50
903	0070	0010	Determinazione di C, H, N, O e calcolo del potere calorifico	57,50
903	0070	0011	Umidità (UNI 7340)	23,00
903	0070	0012	Umidità totale (ASTM D 3302 / ISO 589)	23,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	0070	0013	Determinazione C, H, N (ASTM D 5373)	52,50
903	0070	0014	Zolfo (UNI 7584)	83,50
903	0070	0015	Potere calorifico (ISO 1928)	32,50
903	0070	0016	Sostanze volatili (ISO 562)	32,50
903	0070	0017	Ceneri (UNI 7342)	11,50
903	0070	0018	SO3 ceneri (ASTM D 1757)	104,50
<b>903</b>	<b>0090</b>		<b>Cellulosa, carta e cartoni</b>	
903	0090	0002	Determinazione del grado di cottura	18,00
903	0090	0005	Determinazione della grammatura	9,50
903	0090	0006	Determinazione dello spessore	9,50
903	0090	0007	Determinazione della rigidità	14,50
903	0090	0008	Determinazione dell'assorbenza	18,00
903	0090	0009	Determinazione della lisciatura	21,00
903	0090	0010	Determinazione della porosità	18,00
903	0090	0011	Determinazione dell'impermeabilità ai grassi	9,50
903	0090	0012	Determinazione della permeabilità al vapor d'acqua	52,50
903	0090	0014	Determinazione delle caratteristiche ottiche (colore, grado di bianco, opacità, ecc.)	27,00
903	0090	0020	Determinazione quali-quantitativa dell'impasto cartario	29,50
903	0090	0021	Analisi della superficie (patinatura)	6,00
903	0090	0022	Determinazione della proprietà di trazione (UNI EN ISO 1924-2:2009)	18,00
<b>903</b>	<b>0100</b>		<b>Cere artificiali e preparate</b>	
903	0100	0001	Spettrofotometria FTIR (tal quale)	29,50
903	0100	0002	Determinazione del residuo secco	11,50
903	0100	0003	Determinazione del numero di saponificazione	14,50
903	0100	0004	Determinazione dell'insaponificabile	23,00
903	0100	0005	Determinazione degli alcoli superiori (GC)	34,50
903	0100	0006	Spettrofotometria FTIR sugli alcoli superiori	29,50
903	0100	0007	Determinazione della paraffina	34,50
903	0100	0008	Spettrofotometria FTIR sulla paraffina	29,50
903	0100	0009	Determinazione della composizione degli acidi grassi (GC)	44,00
903	0100	0010	Spettrofotometria FTIR sugli acidi grassi	29,50
903	0100	0011	Determinazione del punto di goccia	23,00
903	0100	0012	Determinazione della viscosità	23,00
<b>903</b>	<b>0110</b>		<b>Colle</b>	
903	0110	0001	Determinazione del potere collante (per ogni materiale)	29,50
903	0110	0002	Determinazione dell'anidride solforosa	22,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	0110	0003	Controllo dei solventi gascromatografico	41,00
903	0110	0004	Determinazione del residuo secco	11,50
903	012a		<b>Cuoi e pelli - Prodotti concianti - Tannini vegetali e sintetici</b>	
903	012a	0001	Determinazione del peso specifico	11,50
903	012a	0002	Determinazione dell'umidità	11,50
903	012a	0003	Determinazione delle ceneri	11,50
903	012a	0004	Determinazione delle sostanze concianti (al filtro)	29,50
903	012a	0006	Determinazione delle sostanze insolubili	18,00
903	012a	0007	Determinazione del pH	11,50
903	012a	0009	Determinazione dei solfiti e bisolfiti	42,00
903	012a	0010	Determinazione del ferro	46,00
903	012a	0011	Determinazione del rame	46,00
903	012a	0012	Determinazione del rapporto acido/sale	55,50
903	012a	0013	Determinazione delle sostanze riducenti	37,50
903	012b		<b>Cuoi e pelli - Prodotti concianti - Sali di cromo e liquori minerali</b>	
903	012b	0017	Determinazione dell'umidità	11,50
903	012b	0018	Determinazione dell'ossido di cromo	50,00
903	012b	0020	Determinazione del pH	11,50
903	012l		<b>Cuoi e pelli - Mascheranti</b>	
903	012l	0070	Determinazione delle ceneri	13,50
903	012m		<b>Cuoi e pelli - Cuoio, tomaia ed altri cuoi - Determinazioni di carattere generale</b>	
903	012m	0076	Misura dello spessore	23,00
903	012m	0111	Ricerca e determinazione della formaldeide	52,50
903	0130		<b>Droghe d'abuso</b>	
903	0130	0001	Determinazione della solubilità	10,50
903	0130	0002	Determinazione del punto di fusione	18,00
903	0130	0003	Analisi spettrofotometrica nella regione dell'infrarosso (FTIR)	29,50
903	0130	0004	Analisi per cromatografia liquida ad alta pressione (HPLC) (per singolo componente)	44,00
903	0130	0005	Analisi GC-MS (interpretazione dello spettro e determinazione quantitativa)	115,00
903	0130	0010	Analisi spettrofotometrica nella regione del visibile e dell'UV	23,00
903	0130	0011	Analisi cromatografica su strato sottile contro standard (per singolo componente)	18,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	0130	0012	Analisi spettrofotometriche dopo reazione con reagenti caratterizzanti	23,00
903	0130	0015	Saggio qualitativo di riconoscimento di alcaloidi di tipo indolico (soluzione di cerio ammonio solfato)	18,00
903	0130	0016	Estrazione del principio attivo con solventi	23,00
903	0130	0017	Estrazione del principio attivo su colonna o su strato sottile	27,00
903	0130	0018	Determinazione quantitativa (GC) del delta9 - THC delle varietà di canapa (Reg. CE n. 327/2002 - GU CE L51 21/02/02 - All. V)	41,00
903	0130	0019	Analisi per reazioni cromatiche dopo estrazione dalla miscela di sostanze utilizzate per diluire o sofisticare	18,00
903	0130	0020	Determinazione quantitativa del principio attivo (GC)	41,00
903	0130	0021	Preparazione del campione	18,00
903	0130	0022	Pesata del campione	11,50
903	0130	0023	Determinazione qualitativa dei cloruri	8,50
903	0130	0025	Analisi per gas massa (GC/MS) (per singolo componente)	69,00
903	0130	0026	Incenerimento residuo campione	9,50
903	0130	0027	Volume	9,50
903	0130	0028	Cocaina (MI07AZ 2010)	41,00
903	0130	0029	Determinazione del $\Delta$ 9-tetraidrocannabinolo ( $\Delta$ 9-THC) mediante gascromatografia (MAD 01:2014)	41,00
903	0130	0030	Delta 9-Tetraidrocannabinolo (MIP MI09AZ/2009)	41,00
903	0130	0032	Eroina (MI08AZ 2010)	41,00
903	0130	0034	Eroina (MIP MI08AZ/2010)	41,00
903	0130	0036	3,4-Metilendioossimetamfetamina (MDMA o ECSTASY) (MI10AZ 2009)	41,00
903	0130	0037	Metadone (MI22LI 2008)	41,00
903	0130	0038	3,4-Metilendioossimetamfetamina (MDMA o ECSTASY) (MI10CA 2010)	41,00
903	0130	0039	Cocaina, Eroina, Delta-9 tetraidrocannabinolo (tra 0,7% e 100%, tra 0,7% e 100%, tra 1% e 30% in peso) (qualitativa) (MI05 SV 2012 Rev. E)	73,50
903	0140		<b>Farmaci</b>	
903	0140	0001	Determinazione del residuo secco	11,50
903	0140	0002	Estrazione del principio attivo	29,50
903	0140	0003	Determinazione dell'indice di rifrazione (sul principio attivo)	9,50
903	0140	0004	Determinazione della densità (sul principio attivo)	11,50
903	0140	0005	Determinazione del punto di fusione (sul principio attivo)	18,00
903	0140	0006	Determinazione del punto di ebollizione (sul principio attivo)	23,00
903	0140	0007	Determinazione del potere rotatorio (sul principio attivo)	29,50
903	0140	0008	Ricerca eteroelementi: azoto, zolfo, alogeni, fosforo (sul principio attivo)	14,50
903	0140	0009	Spettrofotometria UV-VIS (sul principio attivo)	29,50
903	0140	0010	Spettrofotometria FTIR (sul principio attivo)	29,50
903	0140	0011	Determinazione dei metalli pesanti (ICP)	46,00
903	0140	0012	Cromatografia su strato sottile	18,00
903	0140	0013	Determinazione del pH	11,50
903	0140	0014	Determinazione degli eccipienti (HPLC)	44,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	0140	0015	Determinazione del titolo	29,50
903	0140	0016	Distillazione del solvente	29,50
903	0140	0017	Analisi gascromatografica del distillato	41,00
903	0140	0018	Determinazione del titolo del principio attivo per titrimetria	29,50
903	0140	0019	Determinazione del titolo del principio attivo per cromatografia su strato sottile (TLC)	18,00
903	0140	0020	Determinazione del titolo del principio attivo (HPLC)	44,00
903	0140	0021	Determinazione del titolo del principio attivo (GC)	41,00
903	0140	0022	Determinazione del titolo del principio attivo (spettrofotometria UV-VIS)	23,00
<b>903</b>	<b>0150</b>		<b>Glicerine</b>	
903	0150	0001	Determinazione della densità relativa	11,50
903	0150	0002	Determinazione dell'indice di rifrazione	9,50
903	0150	0003	Determinazione dell'acqua - Metodo Karl Fischer	32,50
903	0150	0005	Determinazione delle ceneri	14,50
903	0150	0008	Determinazione della acidità o alcalinità	14,50
903	0150	0015	Saggio per gli zuccheri	21,00
<b>903</b>	<b>0160</b>		<b>Gomme</b>	
903	0160	0001	Valutazione del comportamento alla combustione	21,00
903	0160	0002	Determinazione della solubilità	14,50
903	0160	0007	Spettrofotometria FTIR	29,50
<b>903</b>	<b>0180</b>		<b>Inchiostri da stampa</b>	
903	0180	0001	Determinazione del residuo secco	11,50
903	0180	0002	Determinazione delle resine naturali	41,00
903	0180	0003	Determinazione dei polimeri sintetici	41,00
903	0180	0004	Determinazione dell'insaponificabile	21,00
903	0180	0005	Determinazione del solvente distillato	21,00
903	0180	0006	Determinazione della composizione del solvente (GC)	34,50
903	0180	0007	Spettrofotometria FTIR sulle frazioni ottenute (resine e polimeri)	29,50
903	0180	0008	Determinazione delle ceneri	11,50
<b>903</b>	<b>0200</b>		<b>Leganti per forme di fonderia</b>	
903	0200	0001	Determinazione del residuo secco	11,50
903	0200	0002	Determinazione delle ceneri	11,50
903	0200	0003	Ricerca e dosaggio di resine naturali	41,00
903	0200	0004	Ricerca e dosaggio di oli e grassi	44,00
903	0200	0005	Ricerca e dosaggio di amidi e destrine	44,00



Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	0200	0006	Ricerca e dosaggio di polimeri	41,00
903	0210		<b>Materie plastiche ed elastomeri</b>	
903	0210	0001	Determinazione del residuo secco	11,50
903	0210	0002	Determinazione delle ceneri	11,50
903	0210	0003	Ricerca e dosaggio di resine naturali	41,00
903	0210	0004	Ricerca e dosaggio di oli e grassi	44,00
903	0210	0005	Determinazione del numero di saponificazione	14,50
903	0210	0006	Determinazione del numero di acidità	14,50
903	0210	0007	Determinazione del numero di acetile	18,00
903	0210	0008	Determinazione del numero di ossidrilie	14,50
903	0210	0010	Determinazione della composizione del solvente	37,50
903	0210	0011	Riconoscimento (analisi FTIR)	29,50
903	0210	0013	Melt flow index	46,00
903	0210	0014	Determinazione dello spessore (metodo microscopico)	34,50
903	0210	0020	Determinazione del peso molecolare medio	44,00
903	0210	0029	Preparazione film pressato a caldo	14,50
903	0210	0035	Determinazione quali-quantitativa di miscele di polimeri (FTIR)	57,50
903	0210	0036	Determinazione della migrazione globale per oggetti per uso domestico in plastica (D.M. 21/03/1973 e succ. mod.)	50,00
903	0210	0039	Determinazioni di composti organici volatili e semivolatili (GC-MS)	69,00
903	0210	0040	Calorimetria differenziale a scansione - DSC	46,00
903	022a		<b>Metalli, leghe e minerali - Acciai e ghise</b>	
903	022a	0001	Determinazione del tenore in ferro (AES)	43,00
903	022a	0002	Determinazione del tenore in ferro (ICP)	46,00
903	022a	0003	Determinazione del tenore in carbonio (LECO)	37,50
903	022a	0004	Determinazione del tenore in silicio (AES)	43,00
903	022a	0005	Determinazione del tenore in silicio (ICP)	46,00
903	022a	0006	Determinazione del tenore in manganese (AES)	43,00
903	022a	0007	Determinazione del tenore in manganese (ICP)	46,00
903	022a	0008	Determinazione del tenore in fosforo (AES)	43,00
903	022a	0009	Determinazione del tenore in fosforo (ICP)	46,00
903	022a	0010	Determinazione del tenore in zolfo (AES)	43,00
903	022a	0011	Determinazione del tenore in zolfo (ICP)	46,00
903	022a	0012	Determinazione del tenore in cromo (AES)	43,00
903	022a	0013	Determinazione del tenore in cromo (ICP)	46,00
903	022a	0014	Determinazione del tenore in nichel (AES)	43,00
903	022a	0015	Determinazione del tenore in nichel (ICP)	46,00
903	022a	0017	Determinazione della sezione	14,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	022a	0018	Determinazione dello spessore	14,50
903	022a	0019	Determinazione del tenore in ferro (AAS)	46,00
903	022a	0020	Determinazione del tenore in carbonio (AES)	46,00
903	022a	0022	Determinazione del tenore in manganese (AAS)	46,00
903	022a	0025	Determinazione del tenore in cromo (AAS)	46,00
903	022a	0026	Determinazione del tenore in nichel (AAS)	46,00
903	022a	0027	Determinazione di altri elementi	46,00
903	022a	0029	Determinazione del tenore in magnesio (ICP)	46,00
903	022a	0030	Determinazione dei metalli (quantometro)(cadauno)	43,00
903	022a	0031	Determinazione della migrazione specifica di metalli in oggetti per uso domestico di acciaio inossidabile (cadauno)(D.M. 21/03/1973 e succ. mod.)	50,00
903	022a	0032	Determinazione della migrazione globale per oggetti per uso domestico in acciaio inossidabile (D.M. 21/03/1973 e succ. mod.)	16,50
903	022b		<b>Metalli, leghe e minerali - Acciai e ghise speciali</b>	
903	022b	0020	Determinazione di Ti, W, Mo, V ecc. cadauno (ICP)	46,00
903	022c		<b>Metalli, leghe e minerali - Leghe di rame</b>	
903	022c	0021	Determinazione di Cu, Zn, Sn, cadauno (ICP)	46,00
903	022c	0022	Altri elementi speciali cadauno (ICP)	46,00
903	022d		<b>Metalli, leghe e minerali - Leghe di alluminio</b>	
903	022d	0023	Determinazione di Si, Mg, Mn, Fe, Cu, cadauno (ICP)	46,00
903	022d	0024	Altri elementi speciali cadauno (ICP)	46,00
903	022d	0025	Determinazione del tenore in alluminio (AES)	46,00
903	022d	0026	Determinazione del tenore in alluminio (ICP)	46,00
903	022d	0027	Determinazione di Si, Mg, Mn, Fe, Cu, cadauno (AES)	46,00
903	022d	0028	Determinazione di altri elementi speciali cadauno (AES)	46,00
903	022d	0029	Determinazione dello spessore della lamina (metodo interno)	11,50
903	022e		<b>Metalli, leghe e minerali - Esami metallografici - Esami micrografici</b>	
903	022e		E.1 Esami micrografici	0,00
903	022e	0025	Preparazione campione, attacco ed osservazione, fotografia	43,00
903	022f		<b>Metalli, leghe e minerali - Esami metallografici - Microdurezza</b>	
903	022f	0032	Determinazione della durezza Rockwell	18,00

903	022g		<b>Metalli, leghe e minerali - Altre determinazioni</b>	
903	022g	0034	Determinazione del peso e rivestimento zincatura	26,00
903	022g	0036	Determinazione della rugosità della superficie (UNI EN ISO 4288/2000)	18,00
903	022g	0037	Determinazione delle impurezze metalliche nel molibdeno puro (MI 26 VEA)	228,50
903	022h		<b>Metalli, leghe e minerali - Analisi con raggi X</b>	
903	022h	0040	Fluorescenza - analisi qualitativa e quantitativa, costo orario	32,50
903	022h	0044	Spettrometria XRF a dispersione di lunghezza d'onda	52,50
903	022h	0045	Spettrometria XRF per analisi degli ossidi	52,50
903	022h	0046	Screening leghe metalli preziosi - analisi mediante spettrometria XRF a dispersione di energia (metodo interno)	8,50
903	022l		<b>Metalli, leghe e minerali - Lingotti metallici</b>	
903	022l	0050	Preparazione del campione - taglio e levigazione del provino (Quantometro)	18,00
903	022l	0051	Analisi quantitativa della lega metallica (Quantometro)	75,50
903	022l	0052	Determinazione di carbonio + zolfo (assorbimento IR/Leco)	54,50
903	0230		<b>Pesticidi</b>	
903	0230	0001	Determinazione del residuo secco	11,50
903	0230	0002	Distillazione del solvente	23,00
903	0230	0003	Determinazione della composizione del solvente (GC)	37,50
903	0230	0004	Ricerca dei tensioattivi	11,50
903	0230	0005	Isolamento dei principi attivi	18,00
903	0230	0006	Determinazione della solubilità (sul principio attivo)	10,50
903	0230	0009	Determinazione del punto di fusione (sul principio attivo)	18,00
903	0230	0010	Determinazione del punto di ebollizione (sul principio attivo)	23,00
903	0230	0011	Ricerca di eteroelementi: azoto, zolfo, alogeni, fosforo (sul principio attivo)	14,50
903	0230	0013	Spettrofotometria UV-VIS (sul principio attivo)	23,00
903	0230	0014	Spettrofotometria FTIR (sul principio attivo)	29,50
903	0230	0015	Dosaggio del principio attivo	44,00
903	0230	0016	Individuazione del principio attivo (GC/MS)	69,00
903	0230	0017	Dosaggio del principio attivo (GC)	41,00
903	024a		<b>Pitture, vernici, mastici e stucchi - Determinazioni di carattere generale</b>	
903	024a	0001	Determinazione del residuo secco	11,50
903	024a	0002	Analisi del residuo secco	23,00
903	024a	0003	Determinazione delle ceneri	11,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	024a	0005	Spettrofotometria FTIR	29,50
903	024a	0007	Determinazione della composizione del solvente (GC)	37,50
903	024a	0015	Determinazione del tipo pellicola	23,00
903	024c		<b>Pitture, vernici, mastici e stucchi - Pitture a solvente</b>	
903	024c	0057	Analisi quali-quantitativa dei solventi (metodo gascromatografico)	37,50
903	024c	0059	Riconoscimento delle resine mediante spettrofotometria infrarossa con FTIR	29,50
903	024c	0060	Riconoscimento dei pigmenti mediante spettrofotometria infrarossa con FTIR	29,50
903	024c	0062	Determinazione del biossido di titanio	46,00
903	024c	0064	Ricerca qualitativa del cloro	9,50
903	024d		<b>Pitture, vernici, mastici e stucchi - Pitture all'acqua</b>	
903	024d	0065	Determinazione del peso specifico	11,50
903	024d	0068	Determinazione del residuo secco	11,50
903	024d	0069	Determinazione delle sostanze volatili (GC)	41,00
903	024d	0070	Separazione pigmenti e resine mediante centrifugazione	18,00
903	024d	0071	Riconoscimento delle resine mediante spettrofotometria infrarossa con FTIR	29,50
903	024d	0072	Riconoscimento dei pigmenti mediante spettrofotometria infrarossa con FTIR	29,50
903	024d	0074	Determinazione del biossido di titanio	46,00
903	024d	0075	Determinazione delle ceneri	11,50
903	0250		<b>Preparazioni disinfettanti</b>	
903	0250	0001	Determinazione del residuo secco	11,50
903	0250	0002	Distillazione del solvente	18,00
903	0250	0003	Determinazione della composizione del solvente (GC)	34,50
903	0250	0004	Ricerca di tensioattivi	18,00
903	0250	0005	Ricerca di fenoli	11,50
903	0250	0006	Determinazione quantitativa dei principi attivi per cromatografia liquida ad alta pressione (cadauno)	44,00
903	0250	0007	Determinazione quantitativa dei principi attivi per gas cromatografia (cadauno)	41,00
903	0250	0008	Determinazione quantitativa dei principi attivi per spettrofotometria UV/visibile (cadauno)	23,00
903	0260		<b>Preparazioni lubrificanti</b>	
903	0260	0001	Determinazione del residuo secco	11,50
903	0260	0002	Spettrofotometria FTIR sul residuo secco	29,50
903	0260	0003	Determinazione delle ceneri	11,50
903	0260	0004	Determinazione dell'insaponificabile	18,00
903	0260	0005	Spettrofotometria FTIR sull'insaponificabile	29,50
903	0260	0008	Distillazione del solvente	18,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	0260	0009	Composizione gascromatografica del solvente distillato	34,50
903	0260	0011	Determinazione del contenuto di olio lubrificante - eluizione su colonna (florisil) (metodo interno)	36,50
903	0260	0012	Spettrofotometria IR sul tal quale (metodo interno)	23,00
903	0260	0013	Spettrofotometria IR sull'eluato da colonna (metodo interno)	23,00
903	0260	0016	Determinazione dello zolfo (XRF a dispersione di energia) (metodo interno)	29,50
903	0260	0018	Distillazione in corrente di vapore (metodo interno)	29,50
903	0260	0020	Contenuto olio minerale (MI14LI 2010)	36,50
<b>903</b>	<b>0270</b>		<b>Prodotti organici puri</b>	
903	0270	0001	Determinazione della solubilità	10,50
903	0270	0002	Determinazione della densità	11,50
903	0270	0003	Determinazione dell'indice di rifrazione	9,50
903	0270	0004	Determinazione del punto di fusione	18,00
903	0270	0005	Determinazione del punto di ebollizione	18,00
903	0270	0006	Determinazione del residuo secco	11,50
903	0270	0008	Ricerca degli eteroelementi (azoto, zolfo, alogeni e fosforo) (cadauno)	11,50
903	0270	0009	Spettrofotometria FTIR (qualitativa)	29,50
903	0270	0010	Determinazione del pH (soluzione all'1%)	11,50
903	0270	0011	Determinazione delle ceneri	11,50
903	0270	0013	Determinazione del titolo per GC	41,00
903	0270	0014	Determinazione del titolo per HPLC	46,00
903	0270	0015	Determinazione del titolo per UV (lambda fissa)	23,00
903	0270	0016	Analisi GC/MS (interpretazione dello spettro e del quantitativo)	115,00
903	0270	0017	Spettrofotometria UV-VIS	23,00
903	0270	0018	Determinazione del titolo per titrimetria	29,50
<b>903</b>	<b>0280</b>		<b>Prodotti per lucidare</b>	
903	0280	0001	Determinazione del residuo secco	11,50
903	0280	0002	Ricerca dei tensioattivi	18,00
903	0280	0003	Separazione e dosaggio di cere, abrasivi e polimeri	31,50
903	0280	0004	Determinazione delle ceneri	11,50
903	0280	0005	Distillazione del solvente	18,00
903	0280	0006	Determinazione della composizione del solvente distillato (GC)	34,50
<b>903</b>	<b>029a</b>		<b>Gemmologia - Diamante - Analisi gemmologica</b>	
903	029a	0001	Massa: 0,01 - 0,47	30,00
903	029a	0002	Massa: 0,48 - 0,99	50,00
903	029a	0003	Massa: 1,00 - 1,49	70,00
903	029a	0004	Massa: 1,50 - 1,99	90,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	029a	0005	Massa: > 2,00	110,00
903	029a	0006	Relazione di stima	50,00
903	029b		<b>Gemmologia - Diamante - Verifica gemmologica</b>	
903	029b	0009	Massa: 0,01 - 0,47	15,00
903	029b	0010	Massa: 0,48 - 0,99	25,00
903	029b	0011	Massa: 1,00 - 1,49	35,00
903	029b	0012	Massa: 1,50 - 1,99	45,00
903	029b	0013	Massa: > 2,00	55,00
903	029b	0018	Relazione di stima	50,00
903	029c		<b>Gemmologia - Gemme di colore - Rubino, zaffiro, smeraldo (naturali e sintetici) - Analisi gemmologica</b>	
903	029c	0017	Massa: 0,01 - 1,99	50,00
903	029c	0018	Massa: 2,00 - 4,99	70,00
903	029c	0019	Massa: 5,00 - 9,99	100,00
903	029c	0049	Massa: > 10,00	150,00
903	029c	0050	Relazione di stima	50,00
903	029d		<b>Gemmologia - Gemme di colore - Rubino, zaffiro, smeraldo (naturali e sintetici) - Verifica gemmologica</b>	
903	029d	0020	Massa: 0,01 - 1,99	25,00
903	029d	0021	Massa: 2,00 - 4,99	35,00
903	029d	0022	Massa: 5,00 - 9,99	50,00
903	029d	0023	Massa: > 10,00	75,00
903	029d	0024	Relazione di stima	50,00
903	029e		<b>Gemmologia - Gemme di colore - Altre - Analisi gemmologica</b>	
903	029e	0023	Massa: 0,01 - 1,99	30,00
903	029e	0024	Massa: 2,00 - 4,99	45,00
903	029e	0025	Massa: 5,00 - 9,99	70,00
903	029e	0026	Massa: > 10,00	100,00
903	029e	0027	Relazione di stima	50,00
903	029f		<b>Gemmologia - Gemme di colore - Altre - Verifica gemmologica</b>	
903	029f	0025	Massa: 0,01 - 1,99	15,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	029f	0026	Massa: 2,00 - 4,99	22,50
903	029f	0027	Massa: 5,00 - 9,99	35,00
903	029f	0028	Massa: > 10,00	50,00
903	029f	0029	Relazione di stima	50,00
903	029g		<b>Gemmologia - Gemme di colore - Analisi di lotti</b>	
903	029g	0001	Massa : 0,01 - 0,19 (cadauna)	3,00
903	029g	0002	Massa : > 0,20 (cadauna)	7,00
903	029g	0003	Relazione di stima	50,00
903	029h		<b>Gemmologia - Diamante - Analisi di lotti</b>	
903	029h	0001	Massa : 0,01 - 0,19 (cadauna)	4,00
903	029h	0002	Massa : > 0,20 (cadauna)	8,00
903	029h	0003	Relazione di stima	50,00
903	029i		<b>Gemmologia - Perle coltivate in fili - Analisi gemmologica</b>	
903	029i	0035	Diametro:< 6,50 mm	70,00
903	029i	0036	Diametro: 6,50 - 10,00 mm	150,00
903	029i	0037	Diametro: > 10,00 mm	200,00
903	029i	0038	Relazione di stima	50,00
903	030a		<b>Tensioattivi e detergenti - Determinazioni di carattere generale</b>	
903	030a	0011	Determinazione del residuo secco	11,50
903	030a	0012	Ricerca di tensioattivi	18,00
903	030a	0014	Distillazione del solvente	23,00
903	030a	0015	Determinazione della composizione del solvente distillato (GC)	34,50
903	030a	0016	Spettrofotometria FTIR	29,50
903	030a	0019	Potere schiumogeno	26,00
903	030i		<b>Tensioattivi e detergenti - Materie prime e coadiuvanti organici - Acidi grassi</b>	
903	030i	0075	Acidi resinici	18,00
903	030p		<b>Tensioattivi anionici - Saponi alcalini</b>	
903	030p	0107	pH	11,50
903	030p	0108	Acqua	11,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	030p	0110	Acidi grassi totali	29,50
903	030p	0111	Insaponificabile	21,00
903	030p	0112	Acidi resinici	18,00
903	030p	0113	Glicerolo	23,00
903	030p	0114	Alcali totali	14,50
903	030p	0115	Alcali liberi	14,50
903	030p	0116	Cloruri	14,50
903	030p	0117	Ceneri	11,50
903	030q		<b>Tensioattivi anionici - Alchilsolfato sodico, Alchilsolfonato sodico, Alchilarilsolfonato sodico</b>	
903	030q	0118	pH	11,50
903	030q	0119	Acqua	11,50
903	030q	0120	Alcalinità/acidità	14,50
903	030q	0121	Cloruro sodico	19,00
903	030q	0122	Solfato sodico	19,00
903	030q	0123	Solubilità in acqua	10,50
903	030q	0124	Biodegradabilità	103,50
903	030q	0125	Spettrofotometria FTIR	29,50
903	030q	0126	Spettrofotometria UV	23,00
903	030r		<b>Tensioattivi anionici - Alchiletossisolfato sodico</b>	
903	030r	0132	Ossido di etilene	26,00
903	030u		<b>Prodotti formulati - Saponi da bucato</b>	
903	030u	0151	Glicerolo	23,00
903	031a		<b>Tessili</b>	
903	031a	0001	Determinazione dell'armatura	26,00
903	031a	0002	Determinazione della composizione qualitativa (1 filato) (D. L.vo 194/99, AATCC 20/00 e ASTM 276/00)	18,00
903	031a	0003	Determinazione della composizione qualitativa ordito e trama	31,50
903	031a	0004	Determinazione della composizione quantitativa per via chimica (Reg. UE 1007/2011 GU L272 18/10/2011 Metodo 7)	35,50
903	031a	0005	Determinazione della composizione quantitativa per via microscopica	29,50
903	031a	0006	Determinazione della percentuale di ordito e trama (quantitativa per via meccanica)	23,00
903	031a	0007	Spettrofotometria FTIR	29,50
903	031a	0008	Determinazione del titolo (1 filato)	29,50
903	031a	0009	Determinazione del titolo ordito e trama (per ciascuna determinazione)	26,00
903	031a	0010	Riduzione del tessuto ordito e trama	23,00



Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	031a	0011	Determinazione del numero delle coste al centimetro	26,00
903	031a	0012	Determinazione del numero del ripreso al centimetro	32,50
903	031a	0013	Determinazione del peso per metro quadrato o metro lineare (per ciascuna determinazione)	9,50
903	031a	0014	Determinazione dell'altezza del tessuto	18,00
903	031a	0015	Determinazione dello spessore o finezza (metodo microscopico)	31,50
903	031a	0016	Resistenza alla trazione	57,50
903	031a	0017	Determinazione della resistenza alla trazione dei filati	32,50
903	031a	0018	Determinazione della resistenza alla trazione dei tessuti (resistenza dinamometrica) (UNI EN ISO 13934-1/2013) - Metodo della striscia	51,00
903	031a	0019	Determinazione della resistenza alla perforazione (UNI 5421/83)	44,00
903	031a	0020	Determinazione della variazione dimensionale al lavaggio	21,00
903	031a	0021	Determinazione della percentuale di impregnatura	23,00
903	031a	0022	Determinazione della composizione quantitativa per via chimica (Reg. UE 1007/2011 GU L272 18/10/2011 Metodo 4)	35,50
903	031a	0023	Determinazione della composizione quantitativa per via chimica (Reg. UE 1007/2011 GU L272 18/10/2011 Metodo 2)	35,50
903	031a	0024	Determinazione della composizione quantitativa per via chimica (Reg. UE 1007/2011 GU L272 18/10/2011 Metodo 3)	35,50
903	031a	0025	Determinazione della composizione quantitativa per via chimica (Reg. UE 1007/2011 GU L272 18/10/2011 Metodo 11)	35,50
903	031a	0026	Cromo esavalente	52,50
903	031a	0027	Determinazione della composizione quantitativa per via chimica (Reg. UE 1007/2011 GU L272 18/10/2011 Metodo 7)	35,50
903	031a	0028	Determinazione della composizione quantitativa per via chimica (Reg. UE 1007/2011 GU L272 18/10/2011 Metodo 8)	44,40
903	031a	0029	Determinazione dei metalli pesanti per spettrometria ICP-OES (per singolo elemento) (UNI EN ISO 105-E04 2009 (ICP-OES))	53,50
903	031a	0030	Determinazione del cromo esavalente per spettrofotometria UV-Vis (UNI EN ISO 105-E04 2009 (UV-Vis))	51,50
903	031a	0031	Determinazione delle ammine aromatiche derivanti da coloranti azoici per GC/MS (UNI EN 14362-1/2 2004)	54,50
903	031a	0032	Determinazione della formaldeide per spettrofotometria UV-Vis (UNI EN ISO 14184-1 2000)	59,00
903	031a	0033	Determinazione della composizione quantitativa per via chimica (Reg. UE 1007/2011 GU L272 18/10/2011 Metodo 15)	127,00
903	031a	0034	Miscele binarie di fibre tessili: fibre proteiche e altre fibre (MAD 02:2014)	76,00
903	031a	0035	Determinazione della torsione dei filati - Metodo di conteggio diretto (UNI EN ISO 2061:2010)	34,00
903	031b		<b>Tessili - Prova di solidità della tinta:</b>	
903	031b	0022	alla luce del giorno	26,00
903	031b	0023	agli agenti atmosferici	57,50
903	031b	0024	al sudore acido e alcalino (per ciascuna determinazione) (UNI EN ISO 105 E04/98)	18,00
903	031b	0025	al lavaggio meccanico (EN ISO 105 C06/99)	41,00
903	031b	0026	agli acidi	32,50
903	031b	0027	agli alcali	32,50
903	031b	0028	al lavaggio a mano	37,50
903	031b	0029	ai solventi organici (UNI EN ISO 105 D01/97)	28,00
903	031d		<b>Tessili - Determinazione del comportamento:</b>	

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	031d	0035	al lavaggio (UNI EN ISO 6330/02)	39,50
903	031d	0037	al candeggio (UNI EN 20105 N01/97)	43,00
903	031d	0038	alla stiratura (UNI EN ISO 105 X11/98)	26,00
903	031d	0039	allo sfregamento (UNI EN ISO 105 X12/03)	52,50
903	031d	0050	Determinazione della resistenza al pilling (UNI EN ISO 12945/2001)	52,50
903	031d	0051	Determinazione della solidità alla luce artificiale (UNI EN ISO 105-B02/2004)	46,00
<b>903</b>	<b>0320</b>		<b>Solventi e diluenti</b>	
903	0320	0001	Determinazione della densità	9,50
903	0320	0002	Distillazione	23,00
903	0320	0003	Spettrofotometria FTIR (T.Q.)	29,50
903	0320	0004	Determinazione della frazione insolubile in acido solforico al 75%	29,50
903	0320	0006	Determinazione del residuo secco	11,50
903	0320	0007	Ricerca denaturanti (GC)	41,00
903	0320	0008	Ricerca additivi clorurati (GC)	41,00
<b>903</b>	<b>0330</b>		<b>Vetri</b>	
903	0330	0007	Determinazione della silice	23,00
903	0330	0015	Determinazione della migrazione globale per oggetti per uso domestico in vetro (D.M. 21/03/1973 e succ. mod.)	16,50
903	0330	0016	Determinazione della migrazione specifica di metalli per oggetti per uso domestico in vetro (cadauno)(D.M. 21/03/1973 e succ. mod.)	50,00
903	0330	0017	Determinazione della silice (ICP)	46,00
903	0330	0018	Determinazione del piombo (ICP)	46,00
903	0330	0019	Coefficiente di dilatazione lineare	34,50
<b>903</b>	<b>034a</b>		<b>Profumi, cosmetici, dentifrici - Contenenti alcool etilico</b>	
903	034a	0002	Determinazione delle essenze (GC)	41,00
903	034a	0003	Determinazione del titolo alcolometrico volumico	14,50
903	034a	0004	Ricerca denaturanti (GC)	41,00
903	034a	0006	Massa volumica e densità relativa a 20°C (densimetria elettronica)(MIP 22.050.TO.P02/2005)	9,50
903	034a	0007	Massa volumica e densità relativa a 20°C (densimetria con bilancia idrostatica)(MIP 22.050.TO.P01/2005)	9,50
903	034a	0008	Alcool etilico (GC)(MIP 22.099.TO/2005)	41,00
<b>903</b>	<b>034b</b>		<b>Profumi, cosmetici, dentifrici - Contenenti olio minerale</b>	
903	034b	0008	Estrazione dell'olio minerale	19,00
903	034b	0009	Spettrofotometria IR sull'estratto	29,50
<b>903</b>	<b>034c</b>		<b>Profumi, cosmetici, dentifrici - Altri prodotti cosmetici</b>	

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	034c	0011	Determinazione del residuo secco	11,50
903	034c	0012	Determinazione delle ceneri	11,50
903	034c	0013	Determinazione della densità	9,50
903	034d		<b>Profumi, cosmetici, dentifrici - Emulsioni</b>	
903	034d	0026	Ricerca di glicoli (GC)	41,00
903	034f		<b>Profumi, cosmetici, dentifrici - Lozioni</b>	
903	034f	0049	Determinazione del residuo secco	11,50
903	034f	0055	Dosaggio di vitamine (HPLC)	44,00
903	034f	0059	Ricerca di tensioattivi (FTIR)	29,50
903	034h		<b>Profumi, cosmetici, dentifrici - Rossetti per labbra</b>	
903	034h	0069	Temperatura di fusione	18,00
903	034h	0071	Determinazione dell'umidità e delle materie volatili (GC)	41,00
903	034h	0073	Determinazione dell'olio di ricino	41,00
903	034h	0074	Determinazione delle cere (GC)	41,00
903	034h	0075	Determinazione degli oli minerali	14,50
903	034h	0076	Ricerca dei coloranti (UV)	29,50
903	0360		<b>Mangimi</b>	
903	0360	0001	Determinazione dell'azoto totale (protidi)	29,50
903	0360	0002	Determinazione dell'azoto ammoniacale	29,50
903	0360	0004	Determinazione delle ceneri	11,50
903	0360	0005	Determinazione delle ceneri solubili in HCl	18,00
903	0360	0006	Determinazione dei cloruri nel solubile	29,50
903	0360	0007	Determinazione della fibra grezza	26,00
903	0360	0008	Determinazione del fosforo	34,50
903	0360	0009	Determinazione del grasso (lipidi grezzi)	23,00
903	0360	0010	Determinazione del grasso dopo idrolisi	29,50
903	0360	0013	Determinazione delle proteine solubili in HCl	34,50
903	0360	0014	Determinazione dell'umidità	11,50
903	0360	0015	Determinazione degli zuccheri totali (HPLC)	44,00
903	0360	0016	Analisi qualitativa di organismi geneticamente modificati (OGM)	78,50
903	0360	0017	Analisi quantitativa di organismi geneticamente modificati (OGM)	123,50
903	0360	0018	Analisi gascromatografica degli esteri metilici degli acidi grassi	41,00
903	0360	0019	Esame microscopico	9,50
903	0360	0020	Determinazione dell'amido (Ewers)	23,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	0360	0021	Esame organolettico	23,00
903	0370		<b>Terreni</b>	
903	0370	0004	Determinazione del pH	11,50
903	0370	0006	Determinazione della sostanza organica	52,50
903	0380		<b>Concimi</b>	
903	0380	0001	Determinazione dell'azoto ammoniacale	29,50
903	0380	0002	Determinazione dell'azoto nitrico	44,00
903	0380	0003	Determinazione dell'azoto organico (comprende azoto totale, nitrico ed ammoniacale)	44,00
903	0380	0004	Determinazione dell'azoto totale	29,50
903	0380	0005	Determinazione delle ceneri	11,50
903	0380	0006	Determinazione del fosforo totale	34,50
903	0380	0007	Determinazione del potassio solubile in acqua (spettrofotometrico)	23,00
903	0380	0008	Determinazione del residuo a 105°C	11,50
903	0380	0009	Determinazione dell'umidità (su anidride fosforica)	21,00
903	0380	0011	Saggio qualitativo per rilevare la presenza dell'azoto nitrico	11,50
903	0380	0013	Saggio qualitativo per rilevare la presenza del potassio	11,50
903	0380	0015	Saggio qualitativo per rilevare la presenza dei solfati	11,50
903	0380	0017	Determinazione del biureto (Metodo Ufficiale - D.M. 24/03/86)	36,50
903	0380	0018	Determinazione dei fosfati solubili in acidi minerali (Metodo Ufficiale - D.M. 24/03/86)	39,50
903	0380	0019	Determinazione dei fosfati solubili in acqua (Metodo Ufficiale - D.M. 24/03/86)	39,50
903	0380	0034	Determinazione dei carbonati come anidride carbonica (metodo interno)	23,00
903	0390		<b>Fanghi, rifiuti e bonifica siti inquinati</b>	
903	0390	0005	Determinazione dei cloruri	27,00
903	0410		<b>Materiali per medicazioni (ovatte e garze)</b>	
903	0410	0001	Determinazione dell'acidità e dell'alcalinità	14,50
903	0410	0002	Determinazione di amido e destrine	29,50
903	0410	0005	Determinazione della composizione fibrosa	34,50
903	0410	0008	Determinazione del n. fili / 10 cm (trama + ordito)	26,00
903	0410	0009	Determinazione della perdita all'essiccazione	11,50
903	0410	0010	Determinazione del peso al mq	21,00
903	0420		<b>Giocattoli</b>	
903	0420	0002	Determinazione degli ftalati (GC/MS)	69,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	0430		<b>Metalli preziosi</b>	
903	0430	0001	Determinazione del titolo dell'oro (coppellazione) (UNI EN ISO 11426/2000)	49,00
903	0430	0002	Determinazione del titolo dell'argento (coppellazione)	49,00
903	0430	0003	Determinazione del titolo del platino (ICP)	46,00
903	0430	0004	Determinazione del titolo del platino (coppellazione)	49,00
903	0430	0005	Determinazione del titolo del palladio (ICP)	46,00
903	0430	0006	Determinazione del titolo del palladio (coppellazione)	49,00
903	0430	0007	Determinazione del titolo del rodio (ICP)	46,00
903	0430	0008	Determinazione del titolo del rodio (coppellazione)	49,00
903	0430	0009	Determinazione del platino nelle leghe per gioielleria (metodo gravimetrico UNI EN ISO 11210/1997)	49,00
903	0430	0010	Determinazione del platino nelle leghe per gioielleria (metodo gravimetrico dopo riduzione UNI EN ISO 11489/1997)	49,00
903	0430	0011	Determinazione del palladio nelle leghe per gioielleria (metodo gravimetrico UNI EN ISO 11490/1997)	49,00
903	0430	0012	Determinazione dell'argento nelle leghe per gioielleria (UNI EN ISO 31427/1997)	49,00
903	0430	0013	Determinazione dell'argento nelle leghe per gioielleria (metodo gravimetrico UNI EN 3753)	49,00
903	0440		<b>Materiali da costruzioni - Cementi, calci, gessi e aggregati</b>	
903	0440	0001	Determinazione della silice (metodo gravimetrico)	23,00
903	0440	0002	Determinazione del tenore di Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (AA)	46,00
903	0440	0003	Determinazione del tenore di Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (AA)	46,00
903	0440	0004	Determinazione del tenore di CaO (AA)	46,00
903	0440	0005	Valutazione della presa	9,50
903	0440	0009	Preparazione del campione	9,50
903	0440	0010	Attacco acido	11,50
903	0450		<b>Liquido per radiatori</b>	
903	0450	0001	Determinazione del pH (ASTM D 1287)	11,50
903	0450	0002	Determinazione del punto di congelamento (ASTM D 1177)	23,00
903	0450	0003	Determinazione del punto di ebollizione (ASTM D 1120)	18,00
903	0460		<b>Porcellane e prodotti ceramici</b>	
903	0460	0002	Determinazione del coefficiente di assorbimento d'acqua (All. I - Reg. CE 679/72)	18,00
903	0460	0003	Prova di traslucidità (All. II - Reg. CE 679/72)	11,50
903	0460	0004	Determinazione della densità (picnometria)	14,50
903	0460	0005	Preparazione del campione (fusione con borato)	14,50
903	0460	0006	Determinazione di metalli (cadauno) (ICP)	46,00
903	0460	0007	Preparazione del campione per la cessione di piombo e cadmio (DIR. 15/10/1984 n. 84/500/CEE - All. I)	11,50
903	0460	0008	Determinazione della migrazione specifica di metalli in oggetti per uso domestico in porcellana o ceramica (cadauno)(Dir. 2005/31/CE D.Min.San. 04/04/85)	50,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	0460	0009	Spettrometria XRF a dispersione di lunghezza d'onda	52,50
903	0460	0010	Area superficiale specifica BET (UNI EN ISO 18757/2006)	90,00
903	0460	0011	Massa volumica assoluta (UNI EN ISO 18753/2006)	29,00
903	0460	0012	Distribuzione granulometrica (UNI EN 725-5/2007)	19,00
903	0460	0013	Loss On Ignition (LOI) (UNI EN ISO 26845/2008)	11,50
903	0460	0014	MgO (UNI EN ISO 10058-2/2009)	11,50
903	0460	0015	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (UNI EN ISO 21587-2/2007)	22,00
903	0460	0016	ZrO <sub>2</sub> +HfO <sub>2</sub> (UNI EN ISO 21079-2/2008)	289,00
903	0460	0017	Na <sub>2</sub> O (UNI EN ISO 10058-3/2009) (FAAS)	46,00
903	0460	0018	K <sub>2</sub> O (UNI EN ISO 10058-3/2009) (FAAS)	46,00
903	0460	0019	Na <sub>2</sub> O (UNI EN ISO 21079-3/2008) (FAAS)	46,00
903	0460	0020	K <sub>2</sub> O (UNI EN ISO 21079-3/2008) (FAAS)	46,00
903	0460	0021	Na <sub>2</sub> O (UNI EN ISO 21587-3/2007) (FAAS)	46,00
903	0460	0022	K <sub>2</sub> O (UNI EN ISO 21587-3/2007) (FAAS)	46,00
903	0460	0023	SiO <sub>2</sub> (UNI EN ISO 10058-3/2009) (ICP)	46,00
903	0460	0024	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (UNI EN ISO 10058-3/2009) (ICP)	46,00
903	0460	0025	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (UNI EN ISO 10058-3/2009) (ICP)	46,00
903	0460	0026	TiO <sub>2</sub> (UNI EN ISO 10058-3/2009) (ICP)	46,00
903	0460	0027	MnO (UNI EN ISO 10058-3/2009) (ICP)	46,00
903	0460	0028	CaO (UNI EN ISO 10058-3/2009) (ICP)	46,00
903	0460	0029	Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (UNI EN ISO 10058-3/2009) (ICP)	46,00
903	0460	0030	ZrO <sub>2</sub> (UNI EN ISO 10058-3/2009) (ICP)	46,00
903	0460	0031	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (UNI EN ISO 10058-3/2009) (ICP)	46,00
903	0460	0032	MgO (UNI EN ISO 21079-3/2008) (ICP)	46,00
903	0460	0033	SiO <sub>2</sub> (UNI EN ISO 21079-3/2008) (ICP)	46,00
903	0460	0034	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (UNI EN ISO 21079-3/2008) (ICP)	46,00
903	0460	0035	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (UNI EN ISO 21079-3/2008) (ICP)	46,00
903	0460	0036	TiO <sub>2</sub> (UNI EN ISO 21079-3/2008) (ICP)	46,00
903	0460	0037	HfO <sub>2</sub> (UNI EN ISO 21079-3/2008) (ICP)	46,00
903	0460	0038	CaO (UNI EN ISO 21079-3/2008) (ICP)	46,00
903	0460	0039	Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (UNI EN ISO 21079-3/2008) (ICP)	46,00
903	0460	0040	B <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (UNI EN ISO 21078-1/2008) (ICP)	46,00
903	0460	0041	B <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (UNI EN ISO 21078-2/2007) (ICP)	46,00
903	0460	0042	MgO (UNI EN ISO 21587-3/2007) (ICP)	46,00
903	0460	0043	SiO <sub>2</sub> (UNI EN ISO 21587-3/2007) (ICP)	46,00
903	0460	0044	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (UNI EN ISO 21587-3/2007) (ICP)	46,00
903	0460	0045	TiO <sub>2</sub> (UNI EN ISO 21587-3/2007) (ICP)	46,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

903	0460	0046	MnO (UNI EN ISO 21587-3/2007) (ICP)	46,00
903	0460	0047	CaO (UNI EN ISO 21587-3/2007) (ICP)	46,00
903	0460	0048	Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (UNI EN ISO 21587-3/2007) (ICP)	46,00
903	0460	0049	ZrO <sub>2</sub> (UNI EN ISO 21587-3/2007) (ICP)	46,00
903	0460	0050	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (UNI EN ISO 21587-3/2007) (ICP)	46,00
903	0470		<b>Coloranti per tessuti</b>	
903	0470	0001	Esame organolettico	9,50
903	0470	0002	Determinazione del comportamento alla tintura (tipologia di colorante organico sintetico)	29,50
903	0470	0003	Determinazione del carattere unitario delle preparazioni coloranti	9,50
903	0470	0004	Prove di solubilità delle preparazioni coloranti	11,50
903	0470	0005	Determinazione delle ceneri	11,50
903	0470	0006	Determinazione del comportamento in acido solforico	9,50
903	0480		<b>Coloranti per prodotti petroliferi</b>	
903	0480	0001	Determinazione della purezza delle preparazioni coloranti (HPLC)	44,00
903	0480	0002	Determinazione del titolo delle preparazioni coloranti (UV-visibile)	23,00
903	0490		<b>Legno e lavori di legno</b>	
903	0490	0001	Esame al microscopio generico	11,50
903	0490	0002	Determinazione del volume	9,50
903	0490	0003	Densità solidi - densità apparente	9,50
903	0490	0005	Determinazione dell'umidità	14,50
903	0510		<b>Colofonie</b>	
903	0510	0001	Determinazione del punto di fusione	18,00
903	0510	0002	Spettrofotometria IR	23,00
903	0510	0003	Determinazione della solubilità	10,50
903	0540		<b>Preparazioni alcoliche</b>	
903	0540	0001	Determinazione del titolo alcolometrico volumico	14,50
				0,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

Codice categoria	Codice raggruppamento	Codice articolo	DESCRIZIONE	Prezzo Euro
<b>904</b>			<b>PRODOTTI PETROLIFERI</b>	
904	0010		<b>Determinazioni di carattere generale</b>	
904	0010	0001	Determinazione del punto di infiammabilità (apparecchio ABEL) (ASTM D 56)	23,00
904	0010	0002	Determinazione dell'acqua nei liquidi isolanti (metodo Karl-Fischer)	32,50
904	0010	0003	Determinazione dell'acqua nei petroli greggi (metodo Marcusson)	29,50
904	0010	0004	Determinazione dell'acqua nei prodotti petroliferi e nei materiali bituminosi (secco) 105°C	11,50
904	0010	0005	Determinazione del contenuto di acqua e sedimenti (metodo per centrifugazione)	21,00
904	0010	0007	Determinazione del punto di anilina	11,50
904	0010	0008	Determinazione della basicità totale	21,00
904	0010	0009	Determinazione delle ceneri	23,00
904	0010	0010	Determinazione delle ceneri solfatate dagli oli lubrificanti e dagli additivi	29,50
904	0010	0012	Determinazione del residuo carbonioso (metodo Conradson)	41,00
904	0010	0015	Determinazione della densità	18,00
904	0010	0017	Determinazione di piombo, rame e ferro (oli lubrificanti)	115,00
904	0010	0019	Determinazione viscosità (40 - 50°C) (UNI EN ISO 3104/2000)	23,00
904	0010	0020	Determinazione viscosità (100°C)	29,50
904	0010	0021	Indice di viscosità (viscosità cinematica)(solo calcolo)(UNI EN ISO 3104)	11,50
904	0010	0023	Determinazione di bario, calcio, zinco e magnesio (oli lubrificanti)	138,00
904	0010	0028	Determinazione della penetrazione del petrolato mediante cono	14,50
904	0010	0032	Determinazione del punto di scorrimento	23,00
904	0010	0036	Determinazione della tensione di vapore (della benzina)	23,00
904	0010	0037	Distillazione manuale (ASTM D 86 - ISO 3405/98)	26,00
904	0010	0038	Distillazione automatica (ASTM D 86 07 A - UNI EN ISO 3405/02)	11,50
904	0010	0039	Determinazione dello zolfo totale (XRF a dispersione di lunghezza d'onda) (UNI EN ISO 14596)	29,50
904	0010	0040	Determinazione dello zolfo totale (XRF a dispersione di energia) (UNI EN ISO 8754)	29,50
904	0010	0043	Determinazione quantitativa del tracciante RS (HPLC) (metodo interno)	44,00
904	0010	0044	Determinazione del colorante per via spettrofotometrica (metodo interno)	23,00
904	0010	0046	Determinazione del colore (APHA ASTM D 1209)	9,50
904	0010	0049	Determinazione dell'indice di rifrazione (ASTM D 1218 - D1747)	18,00
904	0010	0052	Determinazione della tensione di vapore a 100°F (ASTM D 323)	23,00
904	0010	0053	Determinazione di zolfo/cloro (cad.) (ASTM D 2785 - D 1266)	34,50
904	0010	0054	Determinazione qualitativa del tracciante RS (colorimetrica) (metodo interno)	9,50
904	0010	0055	Determinazione quantitativa del tracciante RS (metodo interno - spettrofotometria nella regione visibile)	23,00
904	0010	0056	Determinazione qualitativa del cloro (saggio alla fiamma)	9,50
904	0010	0057	Miscela accidentale benzina verde - gasolio: determinazione della densità (ASTM D 1298/2005 UNI EN ISO 3675/02)	18,00



Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

904	0010	0058	Miscela accidentale benzina verde - gasolio: distillazione (ASTM D 86)	29,50
904	0010	0060	Miscela accidentale benzina agricola - gasolio agricolo: distillazione (ASTM D 86)	29,50
904	0010	0063	Miscela accidentale: rapporto di diluizione - calcolo per la rimessa a norma (metodo interno)	11,50
904	0010	0064	Determinazione della densità (tubo oscillante) (UNI EN ISO 12185/99)	18,00
904	0010	0065	Miscela accidentale: determinazione del colore (metodo interno)	23,00
904	0010	0066	Miscela accidentale: controllo assenza sostanze estranee (metodo interno)	18,00
904	0010	0067	Determinazione del contenuto di colorante nella miscela denaturante (metodo interno)	23,00
904	0010	0068	Determinazione del contenuto di Marcante nella miscela denaturante (metodo interno)	23,00
904	0010	0069	Determinazione del contenuto di tracciante nella miscela denaturante (metodo interno)	44,00
904	0010	0070	Contenuto % in idrocarburi aromatici (metodo interno)	41,00
904	0010	0071	Identificazione prodotto (metodo interno)	23,00
904	0010	0072	Riconoscimento del prodotto (IR) (metodo interno)	23,00
904	0010	0073	Determinazione del marcante A (metodo interno)	23,00
904	0010	0074	Determinazione del tenore di olio minerale	29,50
904	0010	0075	Solubilità in solvente idrocarburico alifatico	10,50
904	0010	0078	Miscela accidentale benzina verde - gasolio: determinazione del colorante verde (MU 1493/09)	23,00
904	0010	0079	Cloro organico (MI07LI 2007)	23,00
904	0010	0080	2-etilantrachinone (tracciante RS) (MI09LI 2010)	44,00
904	0010	0081	Di-isobutilftalato (MI13LI 2007)	44,00
904	0020		<b>Petrolio grezzo</b>	
904	0020	0003	Determinazione densità a 15°C (ASTM D 1298)	18,00
904	0020	0007	Determinazione viscosità cinematica (ASTM D 445)	11,50
904	0020	0008	Determinazione dello zolfo (ASTM D 1552)	34,50
904	0020	0009	Distillazione sotto vuoto (ASTM D 1160)	87,00
904	0020	0010	Distillazione (ASTM D 86/01)	11,50
904	0020	0011	Analisi gascromatografica (metodo interno)	41,00
904	0030		<b>Gas di petrolio liquefatto</b>	
904	0030	0001	Determinazione gascromatografica di butano e propano	32,50
904	0030	0002	Ricerca qualitativa di denaturanti: 1,1,1,2 - tetrafluoroetano (GPL usi diversi) (GC) (metodo interno)	34,50
904	0030	0003	Ricerca qualitativa di denaturanti: acetilacetone (GPL combustione) (saggio colorimetrico) (metodo interno)	18,00
904	0030	0004	Determinazione quantitativa di denaturanti: 1,1,1,2 - tetrafluoroetano (GC) (metodo interno)	41,00
904	0030	0005	Determinazione quantitativa di denaturanti: acetilacetone (spettrofotometria nella regione visibile) (metodo interno)	23,00
904	0030	0006	Determinazione del potere calorifero sup/inf (calcolo) (ASTM D3588)	23,00
904	0030	0007	Determinazione del residuo a 20°C (ASTM D 2158)	18,00
904	0030	0011	Ricerca qualitativa presenza alcheni	11,50
904	0030	0013	Metodo di calcolo della densità e della tensione di vapore (ISO 8973/97)	6,50
904	0030	0014	Metodo di calcolo del NOM (Numero di Ottano Motore) (UNI EN 589-2004)	6,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

904	0030	0015	Determinazione gascromatografica della percentuale di idrocarburi (UNI EN 27941)	41,00
904	0030	0016	Determinazione quantitativa di denaturanti: acetilacetone (GC)	41,00
904	0030	0017	Determinazione quantitativa di denaturanti: alcool isobutilico (GC)	41,00
904	0030	0019	Analisi GC (propano-butano) (UNI EN 27941:1995)	26,50
904	0030	0020	Presenza di 1,1,1,2-tetrafluoroetano (GPL usi diversi) (GC) (PR MU TF 01-1)	26,50
904	0030	0021	Presenza di Acetilacetone (GPL combustione) (saggio colorimetrico) (Pr MU AA 01-1)	35,00
904	0030	0022	Determinazione quantitativa di denaturanti: 1,1,1,2 - tetrafluoroetano (GC) (PR MU TF 01-1)	26,50
904	0030	0023	Numero di ottano (NOM) - calcolo (UNI EN 589:2009)	26,50
904	0030	0024	Composizione miscela denaturante GPL ad uso combustione: acetilacetone ed isobutanolo (Pr MU TA 01-1)	47,50
<b>904</b>	<b>0040</b>		<b>Gasolio</b>	
904	0040	0001	Determinazione della densità a 15°C (ASTM D 4052/91) (EN ISO 3675) (EN ISO 12185)	18,00
904	0040	0002	Determinazione automatica del punto di infiammabilità (metodo Pensky-Martens in vaso chiuso)(ASTM 93/2002a + UNI EN ISO 2719/2002)	11,50
904	0040	0003	Determinazione della filtrabilità a freddo (CFPP) (manuale)	18,00
904	0040	0004	Zolfo (UNI EN ISO 20884:2011)	29,50
904	0040	0005	Determinazione dello zolfo totale (XRF a dispersione di energia) (UNI EN ISO 8754)	29,50
904	0040	0006	Determinazione del colorante gasolio combustibile	23,00
904	0040	0007	Determinazione del colorante gasolio agricolo (UNICHIM 1665)	23,00
904	0040	0008	Determinazione del Solvent Yellow 124 (metodo interno)	23,00
904	0040	0009	Determinazione del tracciante RS (quantitativa) (HPLC) (metodo interno)	44,00
904	0040	0010	Esame nella regione dell'infrarosso	11,50
904	0040	0011	Determinazione del contenuto di acqua (metodo Marcusson) (ASTM D 4006 - ISO 3733)	29,50
904	0040	0012	Determinazione acqua (metodo Karl Fischer) (ASTM D 1744 - ISO 6296)	32,50
904	0040	0013	Determinazione acqua e sedimenti (ASTM D 2709 - ISO 3734)	21,00
904	0040	0014	Determinazione dell'aspetto (ASTM D 4176)	9,50
904	0040	0015	Determinazione della filtrabilità a freddo (CFPP) (automatica) (UNI EN ISO 116/2000)	34,50
904	0040	0016	Determinazione ceneri (ASTM D 482 - UNI EN ISO 6245)	23,00
904	0040	0018	Determinazione corrosione su rame (ASTM D 130 - EN ISO 2160)	23,00
904	0040	0021	Distillazione (UNI EN ISO 3405:2011)	11,50
904	0040	0023	Determinazione idrocarburi policiclici aromatici (IPA) (EN 12916)	46,00
904	0040	0024	Determinazione indice di cetano (ISO 4264 - ASTM D 976-4737)	37,50
904	0040	0029	Determinazione idrocarburi policiclici aromatici (IPA) (ASTM 3239 - EN 12916)	115,00
904	0040	0030	Determinazione del potere calorifico superiore ed inferiore (densità+acqua+zolfo+ceneri+calcolo)(ASTM D 4868)	113,00
904	0040	0032	Determinazione punto di intorbidamento (metodo manuale)(ASTM D 2500 - EN 23015)	18,00
904	0040	0033	Determinazione punto di scorrimento (ASTM D 97)	18,00
904	0040	0034	Determinazione res. carbon. sul 10% (ASTM D 189 - UNI EN ISO 10370)	37,50
904	0040	0035	Determinazione sedimenti per estrazione (ASTM D 473)	26,00
904	0040	0036	Contaminazione totale (EN 12662) (ex DIN 51419)	29,50
904	0040	0038	Determinazione viscosità cinematica (ASTM D 445/96 - EN ISO 3104)	11,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

904	0040	0040	Determinazione di carbonio/azoto/idrogeno (cadauno) (ASTM D 5291)	46,00
904	0040	0041	Determinazione del colore (ASTM D 1500)	9,50
904	0040	0042	Determinazione dei policlorobifenili (PCB) (ASTM D 4059)	115,00
904	0040	0043	Determinazione del potere calorifico inferiore (ASTM D 240)	92,00
904	0040	0044	Determinazione del numero di cetano (EN ISO 5165)	52,50
904	0040	0045	Analisi ordinaria comprendente le seguenti determinazioni: densità, distillazione, punto di infiammabilità, viscosità, zolfo totale, colorante, traccianti RS, colore gasolio	96,00
904	0040	0046	Determinazione della lubricità (WEAR SCAR DIAM. 1.4 60°C)(ISO 12156-1)	112,00
904	0040	0047	Determinazione del contenuto di biodiesel (spettrofotometria IR) (metodo interno)	23,00
904	0040	0049	Determinazione della massa volumica (UNI EN ISO 3675/2002)	18,00
904	0040	0050	Calcolo dell'indice di cetano	9,50
904	0040	0052	Determinazione del nichel + vanadio (EN 13131)	46,00
904	0040	0053	Determinazione di altri coloranti (metodo interno)	23,00
904	0040	0054	Determinazione dei prodotti clorurati (metodo interno)	23,00
904	0040	0056	Determinazione punto di intorbidamento (metodo automatico) (ASTM D 2500 - EN 23015)	34,50
904	0040	0057	Determinazione del contenuto di acqua (metodo Karl Fischer coulombometrico)(EN ISO 12937)	34,50
904	0040	0058	Determinazione del punto di scorrimento automatico (ISO 3016/1994)	34,50
904	0040	0059	Determinazione del contenuto di biodiesel (spettrofotometria IR) (EN 14078)	29,50
904	0040	0060	Determinazione del contenuto di biodiesel (GC) (UNI 22056)	34,50
904	0040	0061	Determinazione dello zolfo totale (XRF a dispersione di lunghezza d'onda) (UNI EN ISO 14596/2000 - UNI EN ISO 8754)	29,50
904	0040	0062	Determinazione del colorante gasolio combustibile (HPLC)	44,00
904	0040	0063	Determinazione del Marcante A (HPLC)	44,00
904	0040	0065	Determinazione sostanze estranee (metodo interno)	18,00
904	0040	0066	Determinazione del colorante e del marcante gasolio riscaldamento (HPLC) (metodo interno)	44,00
904	0040	0067	Verifica pericolosità fiscale (metodo interno)	29,50
904	0040	0070	Determinazione quantitativa del diisobutilftalato (GC)	34,50
904	0040	0071	Determinazione del numero di cetano derivato (ASTM D 7170-06A)	52,50
904	0040	0072	Determinazione del numero di cetano derivato (pr EN 15195)	52,50
904	0040	0073	Idrocarburi policiclici aromatici (UNI EN 12916/2006)	115,00
904	0040	0074	Massa volumica (UNI EN ISO 12185/1999)	18,00
904	0040	0075	Solvent Yellow 124 (marcante A) (MI08LI 2007)	23,00
904	0040	0076	Determinazione del Solvent Red 161 nel gasolio riscaldamento (MI10LI 2013 Rev. C)	44,00
904	0040	0077	Determinazione del Solvent Yellow 124 nel gasolio riscaldamento (MI10LI 2013 Rev. C)	44,00
904	0040	0078	Determinazione dei denaturanti nel gasolio riscaldamento (MI10LI 2013 Rev. C)	44,00
904	0040	0079	Distillazione (UNI EN ISO 3405:2011)(Classifica Doganale)	11,50
904	0040	0080	Stabilità all'ossidazione (UNI EN 15751:2014)	54,00
904	0050		<b>Benzine</b>	
904	0050	0001	Determinazione del numero di ottano (R.M.) (EN ISO 5164/2002 - EN ISO 5164/2005)	52,50
904	0050	0002	Valutazione del colorante (spettrofotometria visibile)(UNICHIM 1493)	23,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

904	0050	0003	Determinazione del benzene (MIR)	14,50
904	0050	0004	Determinazione del benzene (GC) (UNI EN ISO 12177/2000 - UNI EN ISO 12177/1998)	41,00
904	0050	0005	Determinazione degli aromatici totali (MIR) (metodo interno)	14,50
904	0050	0006	Determinazione degli aromatici totali F.I.A. (ASTM D 1319)	69,00
904	0050	0007	Analisi gascromatografica (metodo interno)	29,50
904	0050	0008	Determinazione dello zolfo totale (XRF a dispersione di lunghezza d'onda) (UNI EN ISO 14596/2000)	29,50
904	0050	0010	Determinazione composti ossigenati O-Fid prop.en (EN 1601/97 - EN 13132/2000)	46,00
904	0050	0011	Determinazione della massa volumica (UNI EN ISO 3675/2002)	18,00
904	0050	0012	Distillazione ASTM 86 - UNI EN ISO 3405)	11,50
904	0050	0013	Determinazione gomme esistenti (ASTM D 381 - EN ISO 6246)	37,50
904	0050	0016	Determinazione piombo totale (ISO 3830)	34,50
904	0050	0017	Determinazione del piombo (ASTM D 3237 - EN 237)	34,50
904	0050	0018	Determinazione punto d'infiammabilità (ASTM D 56)	23,00
904	0050	0019	Determinazione della tensione di vapore REID (ASTM D 323 - EN 13016-1/2000) (DVPE)	34,50
904	0050	0026	Determinazione del cloro totale	34,50
904	0050	0031	Determinazione del colorante benzina agricola (spettrofotometria)(metodo interno)	23,00
904	0050	0032	Determinazione del Solvent Yellow 124 nella benzina agricola (metodo spettrofotometrico dopo estrazione in acido)(metodo interno)	23,00
904	0050	0033	Determinazione del Tracciante RS nella benzina agricola (metodo qualitativo colorimetrico)(metodo interno)	9,50
904	0050	0034	Determinazione del numero di ottano MON (EN ISO 5163/2002 - EN ISO 5163/2005)	52,50
904	0050	0035	Determinazione delle olefine (ASTM D 1319/95 a)	69,00
904	0050	0036	Determinazione delle olefine (MIR)	14,50
904	0050	0042	Determinazione di altri coloranti (metodo interno)	23,00
904	0050	0043	Determinazione di prodotti clorurati	41,00
904	0050	0045	Determinazione dello zolfo totale (XRF a dispersione di energia) (UNI EN ISO 8754)	29,50
904	0050	0046	Determinazione dello zolfo totale (XRF a dispersione di lunghezza d'onda - spettrometria a fluorescenza)(EN ISO 20884/2004)	29,50
904	0050	0047	Determinazione del contenuto di zolfo dei combustibili per autotrazione - metodo per fluorescenza ultravioletta (UNI EN ISO 20846:2012)	46,00
904	0050	0048	Determinazione del Marcante A (qualitativo)	9,50
904	0050	0049	Gascromatografia pentadimensionale (EN 14517/2004)	62,50
904	0050	0050	Determinazione sostanze estranee (metodo interno)	18,00
904	0050	0051	Verifica pericolosità fiscale (metodo interno)	29,50
904	0050	0052	Determinazione del piombo totale (AA)(ASTM D 3341)	46,00
904	0050	0053	Determinazione del SY 124 nella benzina agricola/motopesca (HPLC) (pr MU SY 01-2)	44,00
904	0050	0054	Determinazione del tracciante nella benzina agricola/motopesca (pr MU RS 03-1)	44,00
904	0050	0055	Massa volumica (UNI EN ISO 12185/1999)	18,00
904	0050	0056	Piombo (UNI EN 237/2005)	34,50
904	0050	0057	Distillazione (UNI EN ISO 3405/2011)	11,50
904	0050	0059	Famiglie di idrocarburi e composti ossigenati in benzine autotrazione (UNI EN ISO 22854:2010)	32,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

904	0050	0060	Distillazione (curva completa) (UNI EN ISO 3405:2011)	26,00
<b>904</b>	<b>0060</b>		<b>Olio combustibile</b>	
904	0060	0002	Determinazione della densità a 15°C (UNI EN ISO 3675 - ASTM D 1298)	18,00
904	0060	0003	Determinazione della viscosità cinematica (EN ISO 3104)	23,00
904	0060	0004	Determinazione dello zolfo totale (XRF a dispersione di lunghezza d'onda) (UNI EN ISO 14596)	29,50
904	0060	0005	Determinazione dello zolfo totale (XRF a dispersione di energia) (UNI EN ISO 8754/1996)	29,50
904	0060	0006	Determinazione delle ceneri (ASTM D 482 - UNI EN ISO 6245)	23,00
904	0060	0007	Determinazione delle ceneri solfatate (ASTM D 874 - EN ISO 6245)	29,50
904	0060	0008	Determinazione automatica del punto di infiammabilità (metodo Pensky-Martens in vaso chiuso)(UNI EN ISO 2719/2002)	11,50
904	0060	0009	Determinazione del punto di scorrimento (ASTM D 97 - ISO 3016)	23,00
904	0060	0010	Determinazione dell'acqua (ASTM D 95 - ISO 3733)	29,50
904	0060	0011	Determinazione dell'acqua e sedimenti (ASTM D 1796 - ISO 3734)	21,00
904	0060	0013	Distillazione (ASTM D 86)	11,50
904	0060	0014	Distillazione sotto vuoto (ASTM D 1160)	87,00
904	0060	0015	Determinazione dei metalli (cadauno) (IP 288)	46,00
904	0060	0017	Calcolo del potere calorifico (ASTM D4868)	18,00
904	0060	0019	Determinazione del residuo carbonioso (ASTM D 189)	41,00
904	0060	0022	Determinazione di carbonio/azoto/idrogeno (cadauno) (ASTM D 5291)	46,00
904	0060	0023	Determinazione del potere calorifico inferiore (ASTM D 240)	92,00
904	0060	0024	Determinazione della viscosità cinematica a 50°C (ASTM D 445)	23,00
904	0060	0025	Determinazione del vanadio (UNI EN 13131)	46,00
904	0060	0026	Determinazione del nichel (UNI EN 13131)	46,00
904	0060	0027	Determinazione del colore diluito (ASTM D 1500)	11,50
904	0060	0028	Determinazione dell'indice di saponificazione (ASTM D 94)	23,00
904	0060	0029	Determinazione dei sedimenti (ISO 3735)	23,00
904	0060	0030	Determinazione dei PCB/PCT (DIN 51527) (EN 12766)	115,00
904	0060	0031	Determinazione del contenuto di biodiesel (UNI 22056)	29,50
<b>904</b>	<b>0070</b>		<b>Oli lubrificanti</b>	
904	0070	0001	Determinazione della viscosità CCS (ASTM D 5293)	34,50
904	0070	0002	Determinazione della viscosità (Cst) a 40°C (ASTM D 445/96)	23,00
904	0070	0003	Determinazione della viscosità (Cst) a 100°C (ASTM D 445/97)	29,50
904	0070	0004	Determinazione dell'indice di viscosità (ASTM D 2270)	11,50
904	0070	0005	Spettrofotometria IR (metodo interno)	23,00
904	0070	0006	Determinazione TBN (Total Base Number) (ASTM D 2896/95)	29,50
904	0070	0007	Determinazione del punto di scorrimento (ASTM D 97/96A)	23,00
904	0070	0008	Valutazione della limpidezza visiva	6,50
904	0070	0009	Determinazione della percentuale di olio minerale (metodo interno)	29,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

904	0070	0010	Determinazione dell'acqua (metodo Karl Fischer) (ASTM D 1744 - ISO 6296)	32,50
904	0070	0011	Determinazione dell'acqua per distillazione (ASTM D 95 - ISO 3733)	18,00
904	0070	0012	Determinazione delle ceneri (ASTM D 482)	23,00
904	0070	0013	Determinazione delle ceneri solforate (ASTM D 874)	29,50
904	0070	0014	Determinazione del cloro totale (ASTM D 1317)	64,00
904	0070	0015	Determinazione del colore (ASTM D 1500)	9,50
904	0070	0017	Determinazione della corrosione (ASTM D 130)	21,00
904	0070	0018	Determinazione della densità (15°C) (ASTM D 4052 - D 1298)	18,00
904	0070	0022	Determinazione del numero di neutralizzazione (ASTM D 974)	23,00
904	0070	0023	Determinazione del punto di infiammabilità (Pensky-Martens) (PM ASTM D 93)	11,50
904	0070	0024	Determinazione dei policlorobifenili (ASTM D 4059)	115,00
904	0070	0025	Determinazione del residuo carbonioso (ASTM D 189)	41,00
904	0070	0027	Determinazione del numero di saponificazione (ASTM D 94)	23,00
904	0070	0028	Determinazione dei sedimenti totali (ASTM D 2273)	23,00
904	0070	0029	Determinazione dello zolfo totale (XRF a dispersione di lunghezza d'onda) (UNI EN ISO 14596)	29,50
904	0070	0030	Determinazione dello zolfo totale (XRF a dispersione di energia) (UNI EN ISO 8754)	29,50
904	0070	0031	Determinazione degli aromatici (GC-MS) (ASTM D 3239)	190,00
904	0070	0034	Determinazione del punto di infiammabilità (Cleveland) (ASTM D 92/98A)	23,00
904	0070	0035	Determinazione del colorante Oil Blue 9013 B (metodo interno)	23,00
904	0070	0036	Determinazione del dibutilftalato (GC-MS)	115,00
904	0070	0037	Determinazione della viscosità cinematica a 100°C (calcolo)	11,50
904	0070	0038	Determinazione della viscosità Winter Cold Cranking Simulator (ASTM D 5293)	31,50
904	0070	0039	Valutazione dell'aspetto (esame visivo)	21,00
904	0070	0041	Distillazione (ASTM D 86)	11,50
904	0070	0042	Determinazione traccianti RS nelle gomme chiare (metodo interno)	44,00
904	0070	0043	Colorante Oil Blue 92 (MI12LI 2007)	23,00
904	0080		<b>Oli lubrificanti usati</b>	
904	0080	0001	Determinazione PCB/PCT (ASTM D 4059)	115,00
904	0080	0002	Determinazione della densità (ASTM D 1298)	18,00
904	0080	0003	Determinazione delle ceneri (NOM 12/88 - ASTM D 482)	23,00
904	0080	0008	Determinazione della viscosità 40°-50°C (ASTM D 445/96)	23,00
904	0080	0009	Determinazione della viscosità 100°C (ASTM D 445/96)	29,50
904	0080	0011	Determinazione dello zolfo totale (XRF a dispersione di lunghezza d'onda) (UNI EN ISO 14596)	29,50
904	0080	0012	Determinazione dello zolfo totale (XRF a dispersione di energia) (UNI EN ISO 8754)	29,50
904	0080	0014	Determinazione del tenore di acqua (metodo Marcusson)	29,50
904	0080	0015	Dosaggio dei diluenti (GC)	29,50
904	0080	0016	Spettrofotometria IR	11,50
904	0080	0018	Determinazione del cloro totale (NOM 98/72 - ASTM D 1317)	29,50
904	0080	0019	Determinazione dei diluenti (NOM 39/90 - ASTM D 322)	41,00

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

904	0080	0021	Distillazione (in assenza di acqua) (ASTM D 86)	11,50
904	0080	0022	Determinazione dei metalli (AA) (cadauno) (metodo interno)	46,00
904	0090		<b>Biodiesel</b>	
904	0090	0002	Determinazione del glicerolo legato (mono, di e trigliceridi) (UNI EN 14105/2003)	46,00
904	0090	0003	Determinazione del punto di infiammabilità automatico (EN 22719 - ASTM D 93)	23,00
904	0090	0004	Determinazione della densità (UNI EN ISO 3675 - ASTM D 1298)	18,00
904	0090	0005	Determinazione del metanolo (GC) (UNI EN 14110/2003)	46,00
904	0090	0006	Aspetto (esame visivo)	6,50
904	0090	0007	Determinazione degli esteri metilici degli acidi grassi (GC) (UNI EN 14103/2003)	41,00
904	0090	0008	Determinazione del contenuto di alcool metilico (UNI 22048)	41,00
904	0090	0011	Calcolo del numero di iodio (dagli esteri metilici degli acidi grassi)	11,50
904	0090	0012	Determinazione dell'estere metilico dell'acido linolenico (UNI EN 14103/2003)	52,50
904	0090	0013	Determinazione del valore di iodio (UNI EN 14111/2003)	18,00
904	0090	0014	Determinazione del glicerolo libero	41,00
904	0090	0015	Determinazione della viscosità a 40°C	23,00
904	0090	0016	Determinazione del residuo carbonioso	41,00
904	0090	0017	Determinazione delle ceneri solfatate	29,50
904	0090	0020	Determinazione del valore di acidità	14,50
904	0090	0021	Determinazione del CFPP	34,50
904	0090	0024	Calcolo dell'estere metilico dell'acido linolenico	11,50
904	0090	0025	Determinazione del numero di iodio (calcolato dagli esteri metilici degli acidi grassi) (EN 14111)	52,50
904	0090	0026	Determinazione dello zolfo totale (XRF a dispersione di lunghezza d'onda)(UNI EN ISO 20884/2005)	29,50
904	0090	0027	Determinazione del contenuto di acqua (metodo Karl Fischer coulombometrico)(UNI EN ISO 12937/2001)	34,50
904	0090	0028	Contaminazione totale (UNI EN ISO 12662/2002)	29,50
904	0090	0029	Determinazione del glicerolo libero e legato (mono, di e trigliceridi)(UNI EN 1405/2003)	73,00
904	0090	0030	Determinazione di Ca, K, Mg, Na (ICP)(UNI EN 14107/2003)	77,50
904	0090	0031	Determinazione del fosforo (ICP)	46,00
904	0090	0032	Esteri metilici acidi grassi (EN 14078/2003)	41,00
904	0090	0033	Stabilità all'ossidazione (UNI EN 15751:2014)	28,00
904	0110		<b>Oli per motore</b>	
904	0110	0001	Determinazione della densità a 15°C	18,00
904	0110	0002	Determinazione della viscosità cinematica a 40-50°C	23,00
904	0110	0003	Determinazione della viscosità cinematica a 100°C	29,50
904	0110	0004	Determinazione della viscosità Cold Cranking Simulator	34,50
904	0110	0005	Determinazione dell'indice di viscosità	11,50
904	0110	0006	Determinazione del punto di scorrimento - intorbidamento	23,00
904	0110	0007	Determinazione del T.B.N. (Total Base Number)	29,50

Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

904	0110	0008	Determinazione del punto di infiammabilità	23,00
904	0160		<b>Grassi lubrificanti</b>	
904	0160	0005	Determinazione della separazione dell'olio	18,00
904	0200		<b>Oli bianchi, paraffine, bitumi</b>	
904	0200	0002	Determinazione dell'olio (ASTM D 721)	29,50
904	0200	0004	Determinazione della penetrazione all'ago a 25°C (ASTM D 5)	23,00
904	0200	0006	Determinazione del peso specifico a 25°C (ASTM D 70-2320)	9,50
904	0200	0007	Determinazione del punto di solidificazione (ASTM D 938)	29,50
904	0200	0008	Determinazione del punto di fusione (IP 55)	18,00
904	0200	0013	Spettrofotometria FT-IR	29,50
904	0200	0019	Determinazione della densità a 70°C (metodo interno)	18,00
904	0200	0020	Determinazione della penetrazione al cono dopo miscelazione (ASTM D 217)	23,00
904	0200	0021	Determinazione della penetrazione al cono (ASTM D 937)	23,00
904	0200	0022	Determinazione del contenuto di PCB/PCT (ASTM D 4059 - EN ISO 12766)	115,00
904	0200	0023	Separazione del prodotto petrolifero dall'acqua (metodo interno)	18,00
904	0210		<b>Petrolio jet A1</b>	
904	0210	0005	Determinazione della composizione FIA (ASTM D 1319)	69,00
904	0210	0009	Determinazione della densità	18,00
904	0210	0010	Distillazione (ASTM D 86)	11,50
904	0210	0013	Determinazione del numero di ottano (R.M.) (ISO 5164)	57,50
904	0210	0019	Determinazione del punto di infiammabilità (ASTM D 56)	23,00
904	0210	0025	Determinazione della viscosità cinematica (ASTM D 445)	11,50
904	0210	0027	Determinazione dello zolfo totale (ASTM D 1266)	34,50
904	0220		<b>Emulsioni stabilizzate gasolio - acqua (trazione/combustione per riscaldamento)</b>	
904	0220	0001	Determinazione del contenuto d'acqua (ASTM D 1744)	23,00
904	0220	0002	Determinazione del punto di infiammabilità (ASTM D 93 / D 92)	11,50
904	0220	0004	Determinazione del contenuto di contaminanti solidi esistenti (EN 12 662)	23,00
904	0220	0005	Determinazione della corrosione su lamina di rame (EN ISO 2160)	23,00
904	0220	0006	Determinazione dello zolfo (EN ISO 14596 - DM 20/03/00)	29,50
904	0220	0007	Determinazione della temperatura limite di filtrabilità (EN 116 - DM 20/03/00)	34,50
904	0220	0008	Determinazione della massa volumica (EN ISO 3675)	18,00
904	0220	0009	Determinazione della viscosità (EN ISO 3104 - DM 20/03/00)	11,50
904	0220	0010	Determinazione dei nitrati totali (EN ISO 13759 - DM 20/03/00)	29,50



Tariffario delle Prestazioni aggiornato al 03/09/2015

904	0220	0011	Determinazione dell'emulsione sedimentata (Unichim MU 1548) (centrifugazione)	23,00
904	0220	0012	Determinazione dell'aspetto (DM 20/03/00)	6,50
904	0220	0013	Determinazione della lubricità (ISO 12156-1 - DM 20/03/00)	112,00
904	0220	0014	Determinazione delle ceneri (EN ISO 6245)	23,00
904	0220	0015	Determinazione del punto di scorrimento (ISO 3016)	23,00
904	0220	0016	Determinazione stabilità statica (metodo interno)	18,00
904	0220	0017	Determinazione della densità (EN ISO 3675)	18,00
904	0220	0018	Determinazione del contenuto di zolfo (XRF a dispersione di lunghezza d'onda) (EN ISO 20884)	29,50
904	0230		<b>Emulsioni stabilizzate olio combustibile denso-acqua</b>	
904	0230	0001	Determinazione del contenuto d'acqua (ISO 3733)	23,00
904	0230	0002	Determinazione della viscosità a 50°C (EN ISO 3104)	23,00
904	0230	0003	Determinazione del punto di infiammabilità (ASTM D 93 / D 92)	11,50
904	0230	0004	Determinazione del contenuto di zolfo (EN ISO 14596 - EN 24260)	29,50
904	0230	0005	Determinazione del contenuto di sedimenti (ISO 3735)	23,00
904	0230	0006	Determinazione del contenuto di ceneri (EN ISO 6245)	23,00
904	0240		<b>Nafta solvente</b>	
904	0240	0003	Determinazione della densità (UNI EN ISO 3675/2002 - ASTM D 1298)	18,00
904	0240	0004	Distillazione (ASTM D 86/01)	11,50
904	0240	0006	Determinazione del punto d'infiammabilità (Abel Pensky) (ASTM D 56)	23,00
904	0240	0016	Analisi gascromatografica (metodo interno)	41,00
904	0250		<b>Petrolio Lampante</b>	
904	0250	0002	Determinazione della densità	18,00
904	0250	0004	Determinazione del punto d'infiammabilità (ABEL IP 170)	23,00
904	0250	0011	Distillazione (ASTM D 86/01 - UNI EN ISO 3405/2011)	11,50
904	0250	0017	Determinazione sostanze estranee (metodo interno)	18,00
904	0250	0018	Verifica pericolosità fiscale (metodo interno)	29,50
904	0250	0019	Determinazione del colorante (metodo interno)	23,00
904	0250	0020	Determinazione del cloro (metodo interno)	34,50
904	0250	0021	Determinazione del marcante (metodo interno)	23,00
904	0250	0022	Determinazione del tracciante (quantitativo) (metodo interno)	44,00
904	0260		<b>Olio di creosoto</b>	
904	0260	0001	Determinazione della densità	18,00
904	0260	0002	Determinazione del contenuto di acqua (Marcusson) (ISO 3733)	29,50