

- **TABELLA G)**  
**Lettera a), art 3, Legge 396/67**  
**Tariffario minimo per la classificazione e biologia**  
**degli animali e delle piante**  
*(Art 14 del regolamento)*

<b>1) Classificazione degli animali:</b>		
-	Animali dannosi al patrimonio (soprattutto insetti e micromammiferi) a livello di specie	L. 37.000
-	Animali autoctoni pericolosi per l'uomo e per gli animali domestici (serpenti, artropodi e pesci veleniferi, etc.) a livello di genere ed eventualmente di specie	L. 29.000
-	Commensali, ecto ed endoparassiti dell'uomo e degli animali domestici più comuni, a livello di genere ed eventualmente di specie	L. 29.000
-	Animali da laboratorio di impiego più frequente (soprattutto mammiferi ed anfibi) a livello di specie ed eventualmente di sottospecie	L. 29.000
-	Animali di interesse venatorio (uccelli e mammiferi) pesci, molluschi, crostacei, echinodermi e tunicati commestibili, a livello di genere ed eventualmente di specie	L. 29.000
-	Animali esotici (soprattutto uccelli, pesci e mammiferi) da allevamento, a livello di genere ed eventualmente di specie	L. 35.000
-	Animali o parti di animali di interesse collezionistico o decorativo, soprattutto antozoi e conchiglie di molluschi, a livello di genere ed eventualmente di specie	L. 29.000
-	Animali reperibili accidentalmente negli impianti idrici e negli alimenti, a livello di famiglia ed eventualmente di genere	L. 37.000
-	Animali esotici (soprattutto artropodi) accidentalmente reperibili negli aeroporti e stazioni marittime a livello di famiglia ed eventualmente di genere	L. 44.000
-	Animali comunque e per qualsiasi fine reperiti, a livello di ordine ed eventualmente di famiglia o genere	L. 37.000
-	L'identificazione a livello delle categorie sistematiche più ristrette, previste eventualmente ovvero non previste nelle singole voci	(avacazione)
<b>2) Biologia degli animali:</b>		
-	Animali dannosi al patrimonio, (soprattutto insetti o micromammiferi) a livello di specie.	L. 15.000
-	Animali autoctoni pericolosi per l'uomo e per gli animali domestici (serpenti, artropodi e pesci veleniferi, etc.) a livello di genere ed eventualmente di specie.	L. 15.000
-	Commensali, ecto ed endoparassiti dell'uomo e degli animali domestici più comuni a livello di genere ed eventualmente di specie	L. 15.000
-	Animali da laboratorio di impiego più frequente (soprattutto mammiferi e anfibi) a livello di specie ed eventualmente di sottospecie	L. 15.000
-	Animali di interesse venatorio (uccelli e mammiferi), pesci, molluschi, crostacei, echinodermi e tunicati commestibili, a livello di genere ed eventualmente di specie	L. 15.000
-	Animali esotici (soprattutto uccelli, pesci e mammiferi) da allevamento, a livello di genere ed eventualmente di specie	(a vacazione)

-	Animali o parti di animali di interesse collezionistico o decorativo, soprattutto antozoi e conchiglie di molluschi, a livello di genere ed eventualmente di specie	(a vacazione)
-	Animali reperibili accidentalmente negli impianti idrici e negli alimenti, a livello di famiglia ed eventualmente di genere	(a vacazione)
-	Animali esotici (soprattutto artropodi) accidentalmente reperibili negli aeroporti e stazioni marittime, a livello di famiglia ed eventualmente di genere	(a vacazione)
-	Animali comunque e per qualsiasi fine reperiti a livello di ordine ed eventualmente di famiglia o genere	(a vacazione)
<b>3) Classificazione delle piante:</b>		
-	<i>permatofite coltivate:</i>	
<b>a) piante agrarie solitamente coltivate nei nostri climi:</b>		
-	determinazione della specie su esemplare vivo e completo con fiori e frutti	L. 15.000
-	determinazione su exiccata completi	L. 22.000
<b>b) piante esotiche coltivate a scopo ornamentale:</b>		
-	determinazione della specie su esemplare vivo e completo con fiori e frutti	L. 22.000
-	determinazione su exiccata completi	L. 29.000
-	determinazione a partire da esemplari non del tutto completi	(a vacazione)
-	Spermatofite spontanee:	
<b>a) appartenenti alla flora italiana:</b>		
-	determinazione su esemplare vivo e completo con fiori e frutti	L. 15.000
-	determinazione su exiccata completi	L. 22.000
<b>b) raccolte su territorio di altre nazioni europee:</b>		
-	determinazione su esemplare vivo e completo con fiori e frutti	L. 22.000
-	determinazione su exiccata completi	L. 29.000
<b>c) raccolte su continenti extraeuropei:</b>		
-	determinazione su esemplare vivo e completo con fiori e frutti	L. 37.000
-	determinazione su exiccata completi	L. 44.000
<b>d) recentemente importate e diffuse sul territorio nazionale:</b>		
-	determinazione su esemplare vivo e completo con fiori e frutti	L. 37.000
-	determinazione su exiccata completi	L. 37.000
-	determinazione a partire da esemplari non del tutto completi	(a vacazione)
<b>Felci:</b>		
<b>a) facenti parte della flora italiana</b>		
-	determinazione a livello di genere ed eventualmente di specie, su esemplare completo e provvisto di sori	L. 29.000
<b>b) non facenti parte della flora italiana:</b>		
-	determinazione a livello di genere ed eventualmente di specie, su esemplare completo e provvisto di sori	L. 51.000
-	determinazione dei muschi, alghe e funghi patogeni e non patogeni	(a vacazione)

<b>4) Biologia delle piante:</b>		
- studi su spermatofite coltivate		(a vacazione)
- studi su spermatofite spontanee		(a vacazione)