

# Il referto del tuo animale domestico



## Nome dell'animale domestico: **Tony Tester**

**Siamo lieti di presentarti i risultati del test del tuo amico a quattro zampe**

### **I Risultati**

I risultati del tuo animale domestico sono divisi in sezioni in base al tipo di elementi testati. All'interno di ogni sezione troverai una pagina riassuntiva, questo per garantire che i risultati del tuo animale domestico siano il più possibile chiari e concisi e che la tua attenzione venga rivolta alle informazioni più importanti. Puoi vedere l'elenco completo degli elementi testati nella pagina dell'analisi dettagliata

Il rapporto sui risultati del tuo animale domestico è studiato appositamente per fornire la massima chiarezza, comprese tutte le misure che raccomandiamo.

Crediamo che fornendoti i risultati dei test e le informazioni rilevanti per ogni sezione, questi risultati possano costituire l'inizio di un percorso, permettendoti di apportare cambiamenti positivi alla dieta quotidiana e all'ambiente del tuo animale domestico.

Così facendo vogliamo che tu possa fare dei passi verso la definizione di una dieta che sia nutriente e soddisfacente per il tuo animale.

Se hai altre domande non esitare a contattarci.

**Cordiali saluti,**

[info@affinitydna.it](mailto:info@affinitydna.it)

## Indice dei **Contenuti**

I risultati del tuo animale domestico spiegati	Pag. 4
Analisi delle sensibilità alimentari	Pag. 5
Analisi delle sensibilità dei prodotti non alimentari	Pag. 9
Analisi del Campione personale	Pag. 12
Lista elementi testati in ordine alfabetico	Pag. 17
Contatti	Pag. 19

# I risultati del tuo animale domestico **Spiegati**

## Un test della sensibilità non è un test per le allergie

È importante ribadire che questo test NON è per le allergie. È facile confondere l'allergia e la sensibilità o l'intolleranza i diversi termini sono spesso usati in modo intercambiabile, il che porta a interpretazioni errate. Allergia e sensibilità non sono la stessa cosa. Naturalmente se qualcuno è allergico ad un alimento potrebbe essere descritto come 'sensibile', tuttavia come condizione di salute l'allergia è diversa dalla sensibilità o dall'intolleranza.

Ci sono un paio di differenze fondamentali tra allergia e sensibilità; avere una sensibilità alimentare può essere spiacevole e causare sintomi che, pur essendo fastidiosi, imbarazzanti o addirittura debilitanti, non hanno il potenziale di essere pericolosi per la vita come quelli causati dall'allergia alimentare; la sensibilità alimentare può anche cambiare nel tempo, spesso può essere superata attraverso l'attuazione di una dieta alimentare di eliminazione e/o migliorando la salute dell'intestino, tuttavia l'allergia alimentare tende ad essere permanente. Il processo fisiologico che avviene nel corpo durante una reazione allergica è anche completamente diverso da quello della sensibilità. Una reazione allergica coinvolge il sistema immunitario e le cellule chiamate anticorpi, mentre questo non è coinvolto nella sensibilità. Il test del pelo non testa i livelli di anticorpi ed è per questo che non può essere utilizzato per testare le allergie.

General Genetics Corporation utilizza la tecnologia della risonanza biologica che identifica gli squilibri temporanei nel corpo che possono causare sintomi come il mal di stomaco, il grattarsi costante, la perdita di pelo, i punti caldi, il mordere le zampe e il mangiare erba. Queste sono reazioni che non minacciano la vita dell'animale e possono impiegare da diverse ore a diversi giorni per comparire.

Questo prodotto non testa il tuo animale domestico per le allergie, non fa una diagnosi medica e non è destinato a sostituire un consiglio professionale, una diagnosi o un trattamento. Chiedi sempre il parere del tuo veterinario o di un altro professionista di settore se pensi che il tuo animale abbia un'allergia o una malattia.

# Analisi delle Sensibilità alimentari



# I risultati del tuo animale domestico spiegati

Capire i risultati del tuo animale domestico è ovviamente la parte importante! Per aiutarti in questo, riceverai una panoramica dei risultati della sua sensibilità alimentare. Questa panoramica riassume gli elementi su cui concentrarsi. Tutti gli elementi testati sono classificati come Sensibile, Lieve o con Nessuna reazione, nella sezione panoramica vedrai solo gli elementi che sono stati testati come Sensibile o Lieve. Gli elementi senza reazione possono essere trovati nell'analisi dettagliata.

## Reazione sensibile

Questi sono gli alimenti a cui il tuo animale domestico è sensibile secondo il test.

## Reazione lieve

Questi sono gli alimenti a cui il tuo animale domestico è potenzialmente sensibile

## Nessuna reazione

Questi sono gli alimenti a cui il tuo animale non ha alcuna sensibilità

# Le sensibilità alimentari del tuo animale domestico: Analisi dettagliata

## Formaggi

- Aroma di formaggio artificiale
- Formaggio Erborinato
- Brie
- Formaggio Cheddar
- Ricotta
- Parmigiano

## Latticini e Uova

- Burro
- Formaggio
- Panna rappresa
- Latte condensato
- Panna
- Crema pasticcera
- Uovo di anatra
- Albume d'uovo di gallina
- Tuorlo d'uovo di gallina
- Yogurt greco
- Lattosio
- Maionese
- Latte
- Latte di mucca
- Latte di capra
- Latte in polvere
- Proteine del latte
- Latte pastorizzato
- Latte scremato pastorizzato
- Panna acida (Sour Cream)
- Latte di soia
- Yogurt

## Bevande

- Caffè
- Tè

## Frutta

- Mele

- Banane
- Limoni
- Mango
- Arance
- Lamponi
- Fragole
- Pomodoro

## Contenenti Glutine - Cereali e Grano

- Orzo
- Crusca
- Pane
- Pane integrale con fiocchi di frumento maltato
- Pane integrale brown
- Grano saraceno
- Farina di mais
- Glutine di mais
- Glutine
- Avena macinata
- Grano macinato
- Farina d'avena
- Avena
- Pasta
- Segale
- Grano
- Crusca di frumento
- Pane bianco
- Pane integrale wholemeal

## Cereali e Grano senza Glutine

- Mais
- Farina di mais/mais
- Riso
- Soia
- Farina di soia

## Erbe e Spezie

- Zenzero
- Sale

- Zucchero

## Legumi e semi

- Fagioli
- Farina di semi di soia

## Carne

- Aroma artificiale di pancetta
- Aroma artificiale di manzo
- Aroma artificiale di anatra
- Aroma artificiale di tacchino
- Pancetta
- Manzo
- Osso di manzo
- Farina di ossa (Bonemeal)
- Pollo
- Osso di pollo
- Grasso di pollo
- Aroma di pollo
- Farina di pollo
- Carne in scatola
- Cervo
- Anatra
- Capra
- Carne macinata
- Pollo macinato
- Anatra macinata
- Agnello macinato
- Tacchino macinato
- Fagiano di monte
- Prosciutto
- Lepre
- Carne di cavallo
- Carne di canguro
- Agnello
- Osso di agnello
- Fegato-agnello
- Montone

- Fegato di bue
- Pernice
- Carne di fagiano
- Orecchio di maiale
- Fegato di maiale
- Piccione
- Maiale
- Ciccioli di maiale
- Coniglio
- Pelle cruda (Raw hide)
- Passero
- Bistecca
- Trippa
- Tacchino
- Carne di cervo

## Varie

- Acido fosforico
- Acidophilus
- Agar
- Idrossianiside butilato (BHA)
- Idrossianiside butilata (BHA)
- Butilidrossicoluene (BHT)
- Sciroppo di mais
- Patatine
- Fruttoligosaccaridi
- Gelatina
- Tagliatelle
- Popcorn
- Sodio fosfato acido
- Aceto-malto
- Legno
- Lievito

## Noci e Semi

- Mandorla
- Noce di mandorla

# Le sensibilità alimentari del tuo animale domestico: Analisi dettagliata (cont.)

- Aroma artificiale di burro di arachidi
- Cocco
- Noci
- Arachide
- Burro di arachidi
- Quinoa

## Oli e Condimenti

---

- Olio di cocco
- Olio di fegato di merluzzo
- Olio di pesce
- Olio di aringa
- Olio di Hoki
- Miele
- Olio di lino
- Olio di oliva
- Olio di palma
- Olio di colza
- Condimento per Insalate (Salad Cream)
- Olio di salmone
- Olio di sardina
- Salsa di soia
- Olio di girasole
- Salsa di pomodoro

## Frutti di mare e Pesce

---

- Calamari
- Merluzzo
- Granchio
- Pesce
- Brodo di pesce
- Estratto di pesce
- Polvere di pesce
- Eglefino
- Nasello
- Halibut
- Aringhe
- Sgombro

- Scaglie di sgombro
- Olio di sgombro
- Rana pescatrice
- Polpo
- Sardina grande (Pilchard)
- Pollock
- Gamberetti
- Trota iridea
- Salmone
- Salmone (liofilizzato)
- Salmone (affumicato)
- Brodo di salmone
- Fegato di salmone (liofilizzato)
- Pelle di salmone
- Brodo di salmone (essiccato)
- Sardina
- Orata
- Spigola
- Razza (Pesce Skate)
- Sogliola
- Calamari Squid
- Trota di mare
- Tonno

## Verdure

---

- Fava
- Broccoli
- Cavolini di Bruxelles
- Zucca violina (Butternut squash)
- Cavolo
- Carruba
- Carota
- Zucchine
- Porro
- Cipolla
- Pastinaca

- Piselli
- Patate
- Fagioli rampicanti (Runner beans)
- Cipollotto
- Patata dolce



# Analisi della Sensibilità Dei prodotti Non alimentari





## Cos'è una sensibilità non alimentare?

Gli elementi non commestibili possono, proprio come quelli alimentari, provocare una possibile reazione del corpo, che porta alla comparsa di sintomi come il prurito e gli starnuti. Se sospetti che il tuo animale abbia un'allergia, consulta il tuo veterinario. È importante notare che questo non è un test per le allergie. Qualsiasi allergia nota al polline, agli acari della polvere o alle muffe che il tuo animale domestico ha potrebbe o no risultare in questo test.

## I tuoi risultati spiegati

Capire i risultati dei tuoi animali domestici è ovviamente la parte importante! Per aiutarti in questo e una panoramica dei tuoi risultati di sensibilità non alimentari. Questa panoramica riassume gli elementi su cui concentrarsi, insieme alle azioni pertinenti da intraprendere. Tutti gli elementi testati sono classificati come Sensibile, Lieve o con Nessuna reazione, nella sezione panoramica vedrai solo gli elementi che sono stati testati come Sensibile o Lieve. Gli elementi senza reazione possono essere trovati nell'analisi dettagliata.

### Reazione sensibile

Questi sono gli elementi Non alimentari ai quali il tuo animale è sensibile.

### Reazione lieve

Questi sono gli elementi non alimentari ai quali il tuo Animale è potenzialmente sensibile.

### Nessuna reazione

Questi sono gli elementi non alimentari privi di reazione per il tuo animale.

# Le sensibilità non alimentari del tuo animale domestico: Analisi Dettagliata

- **Alghe**
- Aster
- Bambù
- Corteccia
- Orzo e specie
- Ape (puntura)
- Polline d'api
- Faggio
- Gramigna
- Bifidobacterium Animalis
- Betulla
- Cespuglio di more
- **Fiore di ranuncolo**
- Erba gatta (Catnip)
- **Ciliegio**
- Pino del Cile
- Crisantemo
- **Trifoglio**
- Agrostis capillaris (Colonial Bent Grass)
- **Pianta di mais**
- Fibra di cotone
- Cespuglio di ribes
- Tarassaco
- **Epitelio di cervo**
- Polvere
- Olmo (Ulmus Glabra)
- Pianta dell'Olmo
- Erba infestante
- Albero di biancospino
- Nocciolo
- Pianta di Ippocastano
- **Pelle**
- Fiori di calendula
- Topi
- Menta
- Muschio
- **Nylon**
- Erba di Pampass
- Profumo
- **Pino**
- Polline
- Pioppo
- Colza (Brassica Napus)
- Pianta di colza
- Ratti
- **Pianta di rosa**
- Cinorrodi
- Gomma
- Scoiattolo
- Ortica
- Acaro della conservazione (Storage Mite)
- Vespa (puntura)
- **Salice**
- Lana

# Analisi del Campione Personale





## Analisi del campione del proprio animale domestico

In questa sezione abbiamo analizzato il campione specifico incluso nel kit di analisi. Abbiamo testato il campione con il pelo del tuo animale domestico per determinare se c'è un livello di sensibilità provocato da ciascun elemento.

Se hai acquistato uno dei test Essentials o hai scelto di non inviare un campione aggiuntivo con il tuo kit di analisi premium, ignora questa sezione perché non è pertinente.

## I tuoi risultati spiegati

Per aiutarti ad interpretare i tuoi risultati troverai una panoramica delle sensibilità del tuo campione. Questa panoramica riassume l'elemento su cui concentrarsi insieme alle azioni pertinenti da intraprendere. Tutti gli elementi testati sono classificati come sensibili, lievi o con nessuna reazione, nella sezione panoramica vedrai solo gli elementi che sono stati testati come sensibili o lievi. Gli elementi senza reazione si trovano nella sezione dell'analisi dettagliata.

### Reazione sensibile

Questo campione mostra un livello sensibile.

### Reazione lieve

Questo campione mostra un livello che può portare potenzialmente ad una sensibilità.

### Nessuna reazione

Questo campione mostra un livello che non porterà ad una sensibilità.

# Campione Personale: Panoramica

## Reazione sensibile

Nessun elemento è stato identificato come reazione sensibile secondo i parametri del nostro test.

## Reazione lieve

Nessun elemento è stato identificato come reazione sensibile secondo i parametri del nostro test.

## Nessuna reazione

- Articolo proprio del cliente

# Campione personale: Analisi dettagliata

■ Articolo proprio del cliente



## Lista elementi testati in ordine alfabetico:

Aroma di formaggio artificiale	Butilidrossicoluene (BHT)	Farina di pollo	Mandorla
Acaro della conservazione (Storage Mite)	Caffè	Farina di semi di soia	Mango
Aceto-malto	Calamari	Farina di soia	Manzo
Acido fosforico	Calamari Squid	Fava	Mele
Acidophilus	Capra	Fegato di bue	Menta
Agar	Carne di canguro	Fegato di maiale	Merluzzo
Agnello	Carne di cavallo	Fegato di salmone (liofilizzato)	Miele
Agnello macinato	Carne di cervo	Fegato-agnello	Montone
Agrostis capillaris (Colonial Bent Grass)	Carne di fagiano	Fibra di cotone	Muschio
Albero di biancospino	Carne in scatola	Fiore di ranuncolo	Nasello
Albumine d'uovo di gallina	Carne macinata	Fiori di calendula	Noce di mandorla
Alghe	Carota	Formaggio	Noci
Anatra	Carruba	Formaggio Cheddar	Nylon
Anatra macinata	Cavolini di Bruxelles	Formaggio Erborinato	Olio di aringa
Ape (puntura)	Cavolo	Fragole	Olio di cocco
Arachide	Cervo	Fruttoligosaccaridi	Olio di colza
Arance	Cespuglio di more	Gamberetti	Olio di fegato di merluzzo
Aringhe	Cespuglio di ribes	Gelatina	Olio di girasole
Aroma artificiale di anatra	Ciccioli di maiale	Glutine	Olio di Hoki
Aroma artificiale di burro di arachidi	Ciliegio	Glutine di mais	Olio di lino
Aroma artificiale di manzo	Cinorrodi	Gomma	Olio di oliva
Aroma artificiale di pancetta	Cipolla	Gramigna	Olio di palma
Aroma artificiale di tacchino	Cipollotto	Granchio	Olio di pesce
Aroma di pollo	Cocco	Grano	Olio di salmone
Articolo proprio del cliente	Colza (Brassica Napus)	Grano macinato	Olio di sardina
Aster	Condimento per Insalate (Salad Cream)	Grano saraceno	Olio di sgombro
Avena	Coniglio	Grasso di pollo	Olmo (Ulmus Glabra)
Avena macinata	Corteccia	Halibut	Orata
Bambù	Crema pasticceria	Idrossianisia butilata (BHA)	Orecchio di maiale
Banane	Crisantemo	Idrossianiside butilato (BHA)	Ortica
Betulla	Crusca	Lamponi	Orzo
Bifidobacterium Animalis	Crusca di frumento	Lana	Orzo e specie
Bistecca	Eglefino	Latte	Osso di agnello
Brie	Epitelio di cervo	Latte condensato	Osso di manzo
Broccoli	Erba di Pampass	Latte di capra	Osso di pollo
Brodo di pesce	Erba gatta (Catnip)	Latte di mucca	Pancetta
Brodo di salmone	Erba infestante	Latte di soia	Pane
Brodo di salmone (essiccato)	Estratto di pesce	Latte in polvere	Pane bianco
Burro	Faggio	Latte pastorizzato	Pane integrale brown
Burro di arachidi	Fagioli	Latte scremato pastorizzato	Pane integrale con fiocchi di frumento maltato
	Fagioli rampicanti (Runner beans)	Lattosio	Pane integrale wholemeal
	Farina d'avena	Legno	Panna
	Farina di mais	Lepre	Panna acida (Sour Cream)
	Farina di mais/mais	Lievito	Panna rappresa
	Farina di ossa (Bonemeal)	Limoni	Parmigiano
		Maiale	Passero
		Maionese	
		Mais	

## Lista elementi testati in ordine alfabetico:

Pasta	Polline	Sale	Tacchino macinato
Pastinaca	Polline d'api	Salice	Tagliatelle
Patata dolce	Pollo	Salmone	Tarassaco
Patate	Pollo macinato	Salmone (affumicato)	Tè
Patatine	Pollock	Salmone (liofilizzato)	Tonno
Pelle	Polpo	Salsa di pomodoro	Topi
Pelle cruda (Raw hide)	Polvere	Salsa di soia	Trifoglio
Pelle di salmone	Polvere di pesce	Sardina	Trippa
Pernice	Pomodoro	Sardina grande (Pilchard)	Trota di mare
Pesce	Popcorn	Scaglie di sgombro	Trota iridea
Pianta dell'Olmo	Porro	Sciroppo di mais	Tuorlo d'uovo di gallina
Pianta di colza	Profumo	Scoiattolo	Uovo di anatra
Pianta di Ippocastano	Prosciutto	Segale	Vespa (puntura)
Pianta di mais	Proteine del latte	Sgombro	Yogurt
Pianta di rosa	Quinoa	Sodio fosfato acido	Yogurt greco
Piccione	Rana pescatrice	Sogliola	Zenzero
Pino	Ratti	Soia	Zucca violina (Butternut squash)
Pino del Cile	Razza (Pesce Skate)	Spigola	Zucchero
Pioppo	Ricotta	Tacchino	Zucchine
Piselli	Riso		

Contattaci:

**Se hai qualche domanda, per favore  
contatta il team**

**[info@affinitydna.it](mailto:info@affinitydna.it)**

**Questo prodotto non è un test per le allergie del tuo animale domestico, non fa una diagnosi medica e non è destinato a sostituire un consiglio medico professionale, una diagnosi o un trattamento. Chiedi sempre il parere del tuo veterinario o di un altro professionista di settore se pensi che il tuo animale abbia un'allergia o una patologia.**