

Animal

Overview

Endpoint per le operazioni sugli animali

Version information

Version : 1.0.0

Paths

Ricerca dato un id

```
GET /animals/{animal_id}
```

Description

Gestisce la ricerca di un animale dato il suo id

Parameters

Type	Name	Description	Schema
Path	<code>animal_id</code> <i>required</i>	Id dell'animale	string

Responses

HTTP Code	Description	Schema
200	Trovato con successo	AnimalData
400	Input malformato	ValidationErrorMessage
404	Non trovato	ErrorMessage
500	Internal server error	No Content

Produces

- `application/json`

Tags

- Animals

Ricerca dato un utente

```
GET /user/customers/{username}/animals
```

Description

Gestisce la ricerca di tutti gli animali di un dato cliente

Parameters

Type	Name	Description	Schema
Path	<code>username</code> <i>required</i>	Username del cliente	string

Responses

HTTP Code	Description	Schema
200	Trovato con successo	< AnimalData > array
400	Input malformato	ValidationErrorMe ssage
404	Non trovato	ErrorMessage
500	Internal server error	No Content

Produces

- `application/json`

Tags

- Animals

Creazione di un nuovo animale

```
POST /user/customers/{username}/animals
```

Description

Gestisce l'inserimento di un animale a un dato cliente

Richiede permessi [["customer"], ["operator"], ["admin"]]

Parameters

Type	Name	Description	Schema
Path	username <i>required</i>	Username del cliente	string

Body parameter

Dati dell'animale

Name : body

Flags : required

Name	Schema
species <i>required</i>	string
name <i>required</i>	string
weight <i>optional</i>	number (int)
height <i>optional</i>	number (int)
image_patch <i>optional</i>	string

Responses

HTTP Code	Description	Schema
201	Creato con successo Headers : location (string) : Endpoint da cui è possibile accedere ai dati dell'animale.	AnimalData
400	Input malformato	ValidationErrorMessage
401	Non autenticato	ErrorMessage
403	Permessi mancanti	ErrorMessage
500	Internal server error	No Content

Consumes

- `application/json`

Produces

- `application/json`

Tags

- `Animals`

Modifica di un animale

```
PUT /user/customers/{username}/animals/{animal_id}
```

Description

Gestisce la modifica di un animale di un cliente tramite id

Richiede permesso [["customer"], ["operator"], ["admin"]]

Parameters

Type	Name	Description	Schema
Path	<code>username</code> <i>required</i>	Username del cliente	string
Path	<code>animal_id</code> <i>required</i>	Id dell'animale	string

Body parameter

Dati dell'animale

Name : body

Flags : required

Name	Schema
<code>species</code> <i>optional</i>	string
<code>name</code> <i>optional</i>	string
<code>weight</code> <i>optional</i>	number (int)
<code>height</code> <i>optional</i>	number (int)
<code>image_patch</code> <i>optional</i>	string

Responses

HTTP Code	Description	Schema
200	Modificato con successo	AnimalData
400	Input malformato	ValidationErrorMessage
401	Non autenticato	ErrorMessage
403	Permessi mancanti	ErrorMessage
404	Non trovato	ErrorMessage
500	Internal server error	No Content

Consumes

- `application/json`

Produces

- `application/json`

Tags

- `Animals`

Cancellazione di un animale

```
DELETE /user/customers/{username}/animals/{animal_id}
```

Description

Gestisce la cancellazione di un animale di un cliente tramite id

Richiede permesso [["customer"], ["operator"], ["admin"]]

Parameters

Type	Name	Description	Schema
Path	<code>username</code> <i>required</i>	Username del cliente	string
Path	<code>animal_id</code> <i>required</i>	Id dell'animale	string

Responses

HTTP Code	Description	Schema
204	Cancellato con successo	No Content
400	Input malformato	ValidationErrorMessage
401	Non autenticato	ErrorMessage
403	Permessi mancanti	ErrorMessage
404	Non trovato	ErrorMessage
500	Internal server error	No Content

Produces

- `application/json`

Tags

- Animals

Definitions

AnimalData

Name	Schema
<code>id</code> <i>required</i>	ObjectId
<code>species</code> <i>required</i>	string
<code>name</code> <i>required</i>	string

Name	Schema
weight <i>required</i>	number (int)
height <i>required</i>	number (int)
image_path <i>required</i>	string

ValidationErrorMessage

Type : < [FieldErrorMessage](#) > array

FieldErrorMessage

Name	Description	Schema
field <i>required</i>	Il campo errato	string
message <i>optional</i>	Informazioni sull'errore	string

ErrorMessage

Name	Description	Schema
message <i>optional</i>	Informazioni sull'errore	string

ObjectId

Type : string (ObjectId)