

Check-list per la verifica dei requisiti dei mezzi di trasporto per i quali è stata presentata domanda di omologazione

DISTRETTO OVEST	DISTRETTO CENTRO-NORD	DISTRETTO SUD-EST
<input type="checkbox"/> Ufficio di Cento Via U. Bassi, 1 - 44042 Cento Tel 051/6838203 Fax 051/6838117	<input type="checkbox"/> Sede di Ferrara Via Cassoli, 30 - 44121 Ferrara Tel 0532/235982 Fax 0532/235985	<input type="checkbox"/> Ufficio di Fiscaglia Via Fiorella, 8 - 44027 Migliarino Tel 0533/649702 Fax 0533/649709
	<input type="checkbox"/> Ufficio di Copparo Via Roma, 18 - 44034 Copparo Tel 0532/879062 Fax 0532/879071	<input type="checkbox"/> Ufficio di Portomaggiore Via E. De Amicis, 22 - 44015 Portomaggiore Tel 0532/817468 Fax 0532/817459

Verbale n.

Data _____

Luogo dove è stato effettuato il controllo: _____

Trasportatore

Dati anagrafici: _____

Mezzo di trasporto

Targa del mezzo: _____

Tipo: autocarro [], rimorchio [], semirimorchio [].

REQUISITI APPLICABILI A TUTTI I TIPI DI TRASPORTO		Conforme	Non conforme	Non attinente
	Idoneità dei mezzi di trasporto e contenitori			
	I mezzi di trasporto, i contenitori e le loro attrezzature sono concepiti, costruiti, mantenuti e usati in modo da: a) evitare lesioni e sofferenze e assicurare l'incolumità degli animali; b) proteggere gli animali da intemperie, temperature estreme e variazioni climatiche avverse; c) essere puliti e disinfettati; d) evitare che gli animali fuggano o cadano fuori ed essere in grado di resistere alle sollecitazioni provocate dai movimenti; e) assicurare che si possa mantenere la quantità e la qualità dell'aria appropriata a seconda delle specie trasportate; f) garantire l'accesso agli animali in modo da consentirne l'ispezione e la cura; g) presentare una superficie d'impiantito antisdrucchiolo; h) presentare una superficie d'impiantito che minimizzi la fuoriuscita di urina o feci; i) fornire un'illuminazione sufficiente per l'ispezione e la cura degli animali durante il trasporto.			
	I veicoli su cui gli animali sono trasportati sono contrassegnati in modo chiaro e visibile per indicare la presenza di animali vivi, eccetto qualora gli animali siano trasportati in contenitori contrassegnati.			
	Le paratie devono essere sufficientemente forti per resistere al peso degli animali. Le attrezzature devono essere concepite per poter funzionare in modo rapido e agevole.			

	<p>I <u>contenitori</u> utilizzati per il trasporto devono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - essere muniti di un <u>contrassegno</u> che indichi la presenza di animali vivi; - essere muniti di un <u>segnale indicante la posizione</u> in cui gli stessi si trovano; - <u>consentire l'ispezione</u> e la cura degli animali; - essere disposti in modo da <u>non ostacolare la circolazione dell'aria</u>; - durante il trasporto, sempre essere mantenuti in <u>posizione verticale</u>; - non essere esposti a <u>scosse o urti</u> violenti; - se di peso superiore a 50 Kg., essere dotati di punti di fissaggio, saldamente fissati al mezzo di trasporto. 			
	Trattamento degli animali			
	Le strutture per il carico e lo scarico, compreso l'impiantito, devono essere progettate, costruite, mantenute e usate in modo da:			
	a) prevenire lesioni e sofferenze e ridurre al minimo l'agitazione e il disagio durante gli spostamenti degli animali e assicurarne l'incolumità. In particolare, le superfici non devono essere scivolose e devono esservi protezioni laterali in modo da impedire la fuga degli animali.			
	Le rampe non devono avere pendenza superiore a un angolo di 20°, vale a dire il 36,4 % rispetto all'orizzontale, per i suini, i vitelli e i cavalli e ad un angolo di 26° 34', vale a dire il 50 % rispetto all'orizzontale, per gli ovini e i bovini diversi dai vitelli. Quando l'inclinazione è superiore a 10°, vale a dire il 17,6 % rispetto all'orizzontale, le rampe devono essere munite di un sistema, ad esempio delle assi trasversali per le zampe, che permetta agli animali di salire o scendere senza rischi o difficoltà.			
	Dev'essere presente una fonte di illuminazione adeguata.			
	Le piattaforme di sollevamento e i piani superiori devono essere muniti di barriere di protezione che impediscono la caduta o la fuga degli animali durante le operazioni di carico e scarico.			
DISPOSIZIONI ADDIZIONALI PER I LUNGI VIAGGI DI EQUIDI DOMESTICI E DI ANIMALI DOMESTICI DELLE SPECIE BOVINA, OVINA, CAPRINA E SUINA				
	Tetto Il mezzo di trasporto è attrezzato con un tetto di colore chiaro ed è adeguatamente isolato.			
	Alimentazione I mezzi di trasporto devono potere trasportare una quantità sufficiente di alimenti appropriati per le necessità alimentari degli animali in questione durante il viaggio. Gli alimenti devono essere protetti dalle condizioni atmosferiche e da contaminanti come polvere, carburante, gas di scarico e urina e escrementi di animali. Allorché per nutrire gli animali sia necessaria un'attrezzatura specifica di somministrazione degli alimenti, tale attrezzatura deve essere presente sul mezzo di trasporto. Quando si usa un'attrezzatura di somministrazione degli alimenti come previsto, questa dev'essere progettata in modo tale da poter essere, ove necessario, fissata al mezzo di trasporto per evitarne il capovolgimento. Quando il mezzo di trasporto è in movimento e l'attrezzatura non è usata, questa è sistemata separatamente dagli animali.			
	Divisori Il mezzo di trasporto dev'essere dotato di divisori in modo da poter creare compartimenti separati, assicurando nel contempo a tutti gli animali un accesso libero all'acqua. I divisori devono essere progettati in modo tale da poter essere sistemati in diverse posizioni per far sì che la dimensione del compartimento possa essere adattata ai requisiti specifici, al tipo, alla taglia e al numero degli animali.			
	Riserva d'acqua per il trasporto			
	Il mezzo di trasporto e i contenitori via mare devono essere dotati di una riserva d'acqua che renda possibile al guardiano la fornitura immediata di acqua ogni qualvolta sia necessario durante il viaggio in modo che ogni animale possa abbeverarsi.			
	La capacità totale dei serbatoi d'acqua dev'essere almeno pari all'1,5 % del peso del carico utile massimo del mezzo di trasporto. I serbatoi d'acqua devono essere progettati in modo da poter essere svuotati e puliti dopo ciascun viaggio e devono essere dotati di un sistema che permetta di controllare il livello dell'acqua. Essi devono essere collegati ad abbeveratoi siti nei compartimenti e mantenuti in buone condizioni di funzionamento.			

	Sistemi di ventilazione per i mezzi di trasporto su strada e controllo della temperatura			
	<p>I sistemi di ventilazione sui mezzi di trasporto su strada devono essere progettati, costruiti e mantenuti in modo tale che, in qualsiasi momento del viaggio, indipendentemente dal fatto che il mezzo di trasporto sia in sosta o in marcia, essi possano mantenere una forcella di temperatura compresa tra i 5 °C ed i 30 °C all'interno del mezzo di trasporto, per tutti gli animali, con tolleranza di +/- 5 °C in funzione della temperatura esterna.</p> <p>Il sistema di ventilazione deve essere in grado di assicurare una distribuzione regolare dell'aria, con un flusso minimo d'aria per una capacità nominale di 60 metri cubi/h/Kg. di carico utile. Esso deve essere in grado di funzionare, indipendentemente dal motore del veicolo, per almeno 4 ore.</p> <p>I mezzi di trasporto devono essere dotati di un sistema di controllo della temperatura come anche di un sistema per registrare tali dati. Sensori devono essere installati nelle parti del veicolo che, per le loro caratteristiche, rischiano di essere esposte alle condizioni climatiche peggiori. Le registrazioni della temperatura così ottenute devono essere datate e, a richiesta, messe a disposizione dell'autorità competente.</p> <p>I mezzi di trasporto su strada devono essere dotati di un sistema di allarme per allertare il conducente quando la temperatura nei compartimenti in cui si trovano gli animali raggiunge il limite massimo o quello minimo.</p>			
	Sistema di navigazione			
	I mezzi di trasporto su strada, a decorrere dal 1 gennaio 2007 per quelli di nuova costruzione e dal 1 gennaio 2009 per tutti gli altri, devono essere dotati di un appropriato sistema di navigazione che consenta la registrazione e la trasmissione di informazioni equivalenti a quelle menzionate nel giornale di viaggio.			

Giudizio finale

Conforme []

Non conforme:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Data

Il Veterinario Ufficiale

.....

.....

Allegato n. 1 alla PUO "Rilascio autorizzazioni al trasporto di animali vivi" – U.O. ATTIVITÀ VETERINARIE – Vers. 02 del 01/09/2016