

# CAMPIONATO INTERNAZIONALE DI CARPE GIAPPONESI



■ ■ ITALIAN  
K O I 𪚩 𪚪 𪚫 𪚬

[www.italiankoiassociation.it](http://www.italiankoiassociation.it)

## NORME GENERALI

### NORME PER L'ESPOSIZIONE DEI PESCI IN GARA

I soggetti presentati in gara devono essere esemplari in salute, qualora fossero debilitati o feriti l'organizzazione si riserva di escluderli dalla competizione e contattare il proprietario per le adeguate cure e operazioni volte a garantire o ripristinare il benessere dell'animale.

In ciascuna vasca si potranno mettere un numero massimo di 6 koi e, in base alla normativa sul benessere animale riguardante i pesci, la lunghezza complessiva degli esemplari non deve superare i 350 cm, con un margine di tolleranza del 3% (Manuale per la gestione del controllo del benessere dei pesci. Protocollo N. 2705/2017/436-317CS oppure ai sensi dell'articolo 4 delle L.R. 20/2012 Regione FVG).

I soggetti devono arrivare alla manifestazione in vasche o sacchi da trasporto adeguati con acqua e ossigeno e per almeno la settimana precedente alla manifestazione non devono essere alimentati.

La cattura, la preparazione e il trasposto sono a carico del proprietario dell'esemplare.

Prima di catturare gli esemplari è utile assicurarsi di avere a disposizione:

- una bombola di ossigeno o prodotti granulari specifici per il trasporto dei pesci
- nuove borse per il trasporto delle koi
- nuovi elastici
- scatole di buona qualità
- reti per la cattura
- rete a calza
- sacchetti di ricambio per il trasferimento
- una caraffa di misurazione

Al fine di garantire il benessere dell'animale, sconsigliamo di effettuare operazioni di cattura e trasporto in maniera frettolosa ed inadeguata, inoltre consigliamo in caso di koi di grosse dimensioni di farsi aiutare da qualcuno, meglio se una persona esperta.

## **NORME PER IL TRASPORTO DEI PESCI IN GARA**

**Si fa presente che, alla manifestazione sarà a disposizione una persona formata con corso regionale abilitante alla tutela del benessere animale e/o un veterinario responsabile della salute degli animali stessi.**

### **CONSIGLI GENERICI**

#### **LA SETTIMANA PRECEDENTE LA GARA:**

La settimana precedente al KOI SHOW è raccomandato sospendere l'alimentazione degli animali che si intende portare in gara. Così facendo si riduce la quantità di ammoniaca prodotta dalle koi durante il trasporto e durante lo svolgimento della manifestazione. Inoltre, è fortemente consigliato anche un controllo preventivo veterinario dello stato di salute dei pesci onde evitare spiacevoli inconvenienti.

#### **PIANIFICAZIONE PREVENTIVA DEL MATERIALE NECESSARIO E CONSIGLI:**

Borse e scatole sono disponibili in diverse dimensioni.

Quando si considerano le dimensioni dei sacchetti e delle scatole è necessario pensare al soggetto più grande che avete intenzione di esporre e aggiungere 20 cm circa alla sua lunghezza: questo vi fornirà la dimensione minima del sacchetto che vi occorre. Lo stesso vale per la scatola, infatti, è errato cercare di inserire un pesce da 60 cm in una scatola da 50 cm ma avrete bisogno di contenitori almeno 20 cm più lunghi.

Assicurarsi di avere almeno due sacchi per scatola (i pesci vanno trasportati in sacco doppio) in aggiunta ad altri due di ricambio in caso di qualsiasi imprevisto.

Disporre il box chiuso con il pesce in modo perpendicolare alla direzione di marcia per evitare agli esemplari colpi sul muso in caso di frenata improvvisa.

Se si stanno spostando esemplari di piccole dimensioni assicurarsi che lo spazio sia adeguato e comunque garantire ai pesci una minima possibilità di movimento.

#### **CATTURA, IMBUSTAMENTO E PREPARAZIONE AL TRASPORTO:**

Una volta catturata la koi con la padella si utilizzerà il retino a calza trasferendo il pesce in un mastello o una vasca di misura per procedere alla misurazione finale, alle foto e ai video, i quali dovranno essere mandati tramite WeTransfer, DropBox (o qualsiasi altro strumento web di condivisione), all'indirizzo mail: [italiankoiassociation@gmail.com](mailto:italiankoiassociation@gmail.com) ed infine verificare l'assenza di ferite, infezioni, ulcere ecc.

In caso di dubbio sanitario rilasciare la koi nel proprio laghetto perché il pesce sarà escluso dalla competizione dall'Organizzazione all'arrivo all'evento.

Dopo aver verificato salute, lunghezza dell'esemplare ed aver effettuato foto e video si è pronti per l'inserimento del pesce nel box di trasporto.

Verificare se c'è abbastanza acqua nel sacchetto di trasporto per coprire le branchie della koi e adagiare il sacchetto nella scatola. Con la rete a calza trasferire la koi dalla vasca di misura al sacchetto o posizionare il sacchetto nel mastello e guidare il pesce in esso. In questo caso si consiglia di avvalersi dell'aiuto di una persona per sollevare il sacchetto e controllare la parte inferiore della koi per verificare che non ci siano danni visibili.

Quindi asciugare il sacchetto e posizionarlo nella scatola.

Una volta che la koi sarà all'interno della scatola verificare nuovamente che ci sia acqua sufficiente a coprire le branchie ed eventualmente rabboccare. Fate però attenzione a non aggiungere troppa acqua per evitare di rendere troppo pesante la scatola e ridurre la quantità di ossigeno nel sacchetto.

Quindi è possibile gonfiare il sacco con l'ossigeno facendo questa operazione solo quando la busta è già nella scatola. Assicurarsi che questa si adatti alla forma della scatola una volta gonfiata. In mancanza di una bombola di ossigeno, immettere il quantitativo di polvere ossigenante (appropriato e in accordo con le indicazioni del produttore) in un recipiente a parte con poca acqua in modo da scioglierla completamente e quindi versare il liquido nella busta e riempire la stessa con un volume d'aria appropriata. Chiudere il sacchetto gonfiato con elastici ripetendo la legatura anche sul secondo sacchetto.

Ora è possibile chiudere sigillare la scatola per creare un ambiente scuro, meno stressante per la koi; in alternativa utilizzare coperchi, coperte o asciugamani.

### FOTO E VIDEO

- **Qualità Foto: Alta definizione**, cercando il più possibile di evitare riflessi in acqua. Le foto, se fatte con il cellulare, dovranno essere fatte tenendolo in verticale
- **Recapito del materiale multimediale**: Inviato tramite **WeTransfer**, all'e-mail della Associazione: [italiankoiassociation@gmail.com](mailto:italiankoiassociation@gmail.com) oppure tramite **Telegram** al numero 3472945836
- **Deadline di consegna: Domenica 07/04/2024.**

### IN ITINERE

Dirigetevi direttamente alla mostra nel minor tempo possibile, evitando soste prolungate e vettura ferma esposta al sole. Arrivati a destinazione cercherete il personale addetto all'organizzazione dell'evento di gara che si occuperà di registrare e mettere in sicurezza le vostre koi.

### VASCHE GARA

Le vasche gara sono messe a disposizione da *Italian Koi Association*: hanno un diametro di 250 cm, un'altezza di 100 cm e sono flangiate a circa 45 cm. Ogni vasca contiene circa 2250 litri d'acqua di rete ed avrà un cambio in continua pari a circa 70l/h. **ATTENZIONE**: Si possono prenotare **massimo 2 Vasche**, ognuna delle quali può contenere un **massimo di 6 esemplari** (350cm max di lunghezza complessiva con tolleranza massima del 3%).

### CONSEGNA E RITIRO DEI PESCI

**Si fa obbligo** ai partecipanti di presentarsi alla manifestazione **dotati di proprie reti e vasche di misura** al fine di evitare l'attesa della disponibilità del *Benching Team*. **Ma soprattutto evitare contaminazioni biologiche.**

Tutti i partecipanti all'evento potranno consegnare i soggetti in gara presso l'area espositiva con i seguenti orari:

**Venerdì 17/05/2024**: dalle ore 12:00 alle ore 20:00

**Sabato 18/05/2024**: dalle ore 07:00 alle ore 8:30

**Nota**: È fondamentale che orari differenti di arrivo e consegna dei pesci debbono essere concordati preventivamente con i responsabili del campo gara per permettere una mirata coordinazione del lavoro.

**Il ritiro delle koi dalla manifestazione è consentito successivamente alla chiusura della fiera non prima delle ore 17 di Domenica 19 Maggio 2024 e sarà effettuato con un orario prestabilito. Esempio il partecipante x ritira i suoi pesci alle 17 il partecipante y alle 17:15 e così via, questo per evitare di avere troppa gente nel campo gara.**

## REGOLE PER GLI ESPOSITORI

- Tutti i rischi e le responsabilità sui pesci sono a carico del proprietario.
- Tutti i pesci devono essere adeguatamente trasportati come già descritto sia all'arrivo che in partenza dall'evento di gara.
- I pesci devono essere in salute; **IMPORTANTE: per chi ha avuto casi conclamati da CEV o KHV negli ultimi due anni non potrà partecipare alla manifestazione.** In questo contesto si accettano solo pesci portati in loco dal o dai propri rivenditori di fiducia. In alternativa chi possiede due o più laghetti o vasche e solo una di queste c'è una positività, la direzione sanitaria si riserva di chiedere documentazione sanitaria redatta da un Veterinario tramite PCR eseguito su ogni pesce che dovrà partecipare alla manifestazione e conseguente certificato di idoneità.
- **Tutti i partecipanti devono avere con e la propria attrezzatura ( rete a padella, rete a calza e vasca di misura. Chi per causa di forza non porterà la propria attrezzatura dovrà firmare una liberatoria.**
- Nessun alimento deve essere somministrato ai pesci nelle vasche di gara.
- È vietato l'uso di additivi da aggiungere in vasca salvo diversamente concordato con gli organizzatori e con il veterinario dell'evento di gara.
- La decisione dell'Organizzazione di escludere dalla competizione un soggetto sarà definitiva e inconfutabile.
- I regolamenti stabiliti dall'Organizzazione in conformità alle linee guida devono essere rispettati pena esclusione dalla manifestazione.
- A chiunque tenti di influenzare le decisioni dei giudici sarà chiesto di lasciare l'evento e tutte le decisioni dei giudici sono definitive e indiscutibili.
- Gli organizzatori della manifestazione non saranno ritenuti responsabili per eventuali incidenti che si verificassero all'interno del quartiere fieristico.

**Nota bene:** Una volta consegnati i pesci ai responsabili del campo gara non sarà possibile prelevare gli stessi fino a conclusione della manifestazione. In caso contrario sarà applicata una clausola penale di **€ 500**, con l'unica eccezione applicabile solamente se una koi dovesse mostrare segno/i di malessere. In questo caso il veterinario responsabile del controllo della salute dei pesci darà il suo benestare al proprietario per lasciare in anticipo la manifestazione, che dovrà prendersi carico di prelevare gli ulteriori esemplari posti in gara, qualora presenti.

## PROTOCOLLO DI SICUREZZA E GESTIONE PER LE KOI IN GARA

- L'accesso all'area interna al perimetro delle vasche di gara è consentito al solo personale autorizzato che limiterà al minimo le operazioni che comportino possibili fonti di rischio per la salute degli animali, ed impiegherà tutti i dispositivi atti a garantire la Bio-sicurezza quali retini specifici per ogni vasca, impiego di disinfettanti o guanti per le mani, attrezzature monouso e uso esclusivo della vasca e da quest'anno saranno inserite delle paratie divisorie tra ogni vasca.
- Nel campo gara ci saranno tre vasche dedicate per la disinfezione degli attrezzi per immersione contenenti Permanganato di Potassio ad alta concentrazione.
- Per il perimetro esterno della zona espositiva è prevista l'installazione di barriere o sistemi che garantiscano la visibilità delle vasche stesse, ma preservino i pesci da inutili rischi.
- Per il mantenimento dei valori ottimali è previsto un cambio in continuo dell'acqua e l'impiego di dispositivi atti a garantire l'eliminazione del cloro ed altri agenti inquinanti. Verranno utilizzati filtri della ditta "FORWATER". <http://www.forwater.it/atlas-cartuccia-carbone-sinterizzato-p-3187.html> Un protocollo di analisi dell'acqua comunemente adottato prevede che sia testata più volte nell'arco della giornata.

- Le analisi dell'acqua verranno eseguiti con test a reagenti specifici. Durante il test i campioni d'acqua verranno prelevati evitando il rischio di contatto con le mani.
- Gli accessori e le attrezzature utilizzate nel campo gara verranno costantemente lavate e disinfettate.
- Tra i parametri monitorati avremo ammonio, nitriti, ossigeno, temperatura e PH.
- Le tempistiche di raccolta analisi potranno variare a seconda dei risultati, garantendo comunque gli standard di sicurezza.