

# ALLEGATO ALLE ISTRUZIONI

## **CHIARIMENTI PER LA CLASSE LIBERA**

### **NUMERO DI RICONOSCIMENTO**

Le barche della CLASSE LIBERA che non dispongono di numero velico devono esporre il NUMERO DRAGLIE fornito dalla L.N.I. Savona, legato sulle draglie del lato destro della barca.

### **BANDIERA**

Per tutta la durata della regata, sostituire la bandiera nazionale con una bandiera bianca. N.B. Le barche con bandiera nazionale non sono in regata e non possono stare sul percorso riservato alla manifestazione dall'ordinanza della C.P. .

### **RITIRO**

Comunicare tempestivamente alla giuria l'eventuale ritiro avvicinandosi a una barca del C.d.R. o via radio sul **canale VHF 72**.

N.B. La comunicazione del ritiro è obbligatoria per evitare inutili ricerche in mare di barche che non vengono rilevate dalla giuria sulla linea di arrivo.

### **PARTENZA**

Le operazioni di partenza della CLASSE LIBERA iniziano 5 minuti dopo la partenza della Classe IMS.

Attendere il proprio turno di partenza ad almeno 100 metri sottovento alla linea di partenza, evitando di incrociare con le barche IMS impegnate in prossimità della linea di partenza nei 5 minuti preparatori al via.

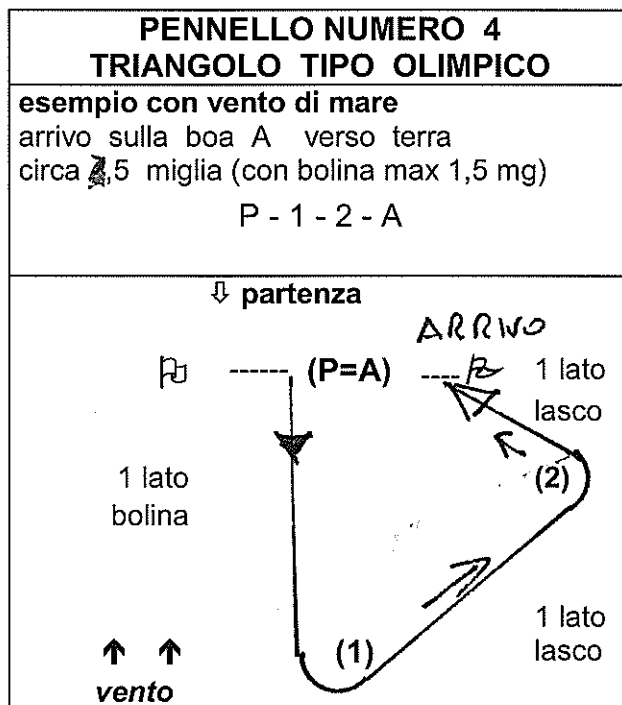
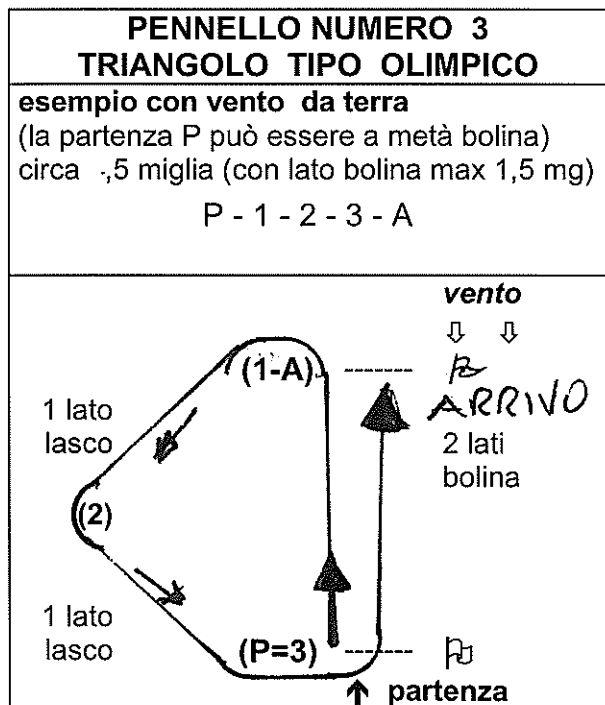
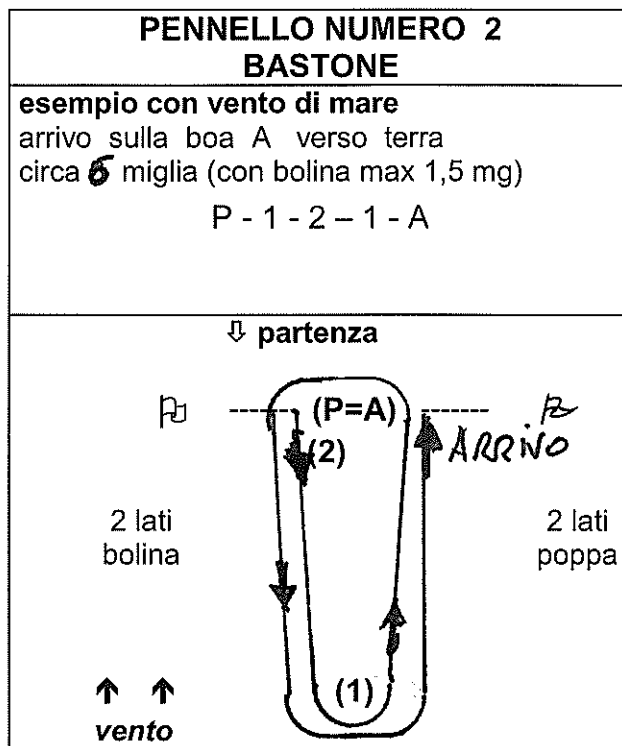
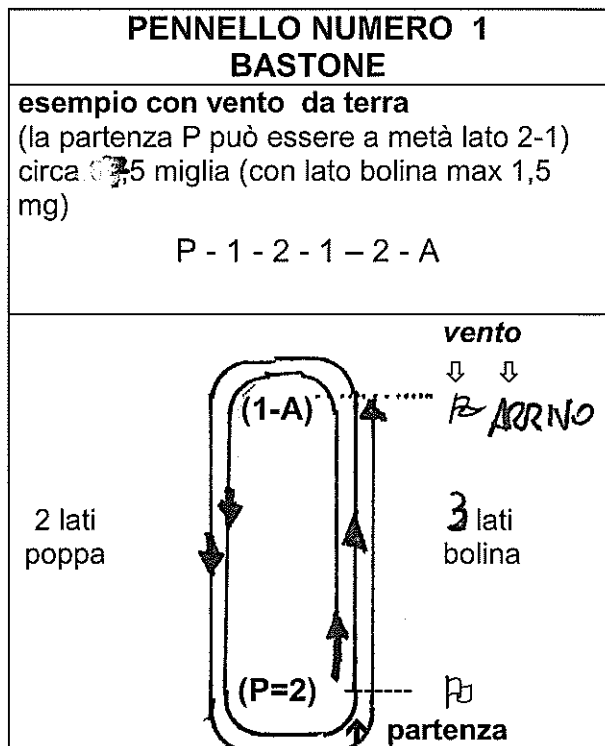
Dopo la partenza della Classe IMS, avvicinarsi a vela e a motore spento alla barca giuria per essere pronti a visualizzare l'issata della **bandiera "D" ( giallo-blu )** che da inizio alla sequenza dei 5 minuti preparatori alla partenza della CLASSE LIBERA.

N.B. Gli eventuali ritardatari hanno 10 minuti di tempo per partire dopo l'ammainata della bandiera "D".

### **PERCORSO**

Effettuare il percorso corrispondente al pennello numerico illustrato a pag. 4

## ILLUSTRAZIONI DEI PERCORSI DA EFFETTUARE DA PARTE DELLE BARCHE DELLA CLASSE LIBERA



⚓ = Barca giuria sulla linea di partenza (bandiera arancio)  
B = Barca giuria sulla linea di arrivo (bandiera blu)

NOTA BENE

**I GRAFICI DI QUESTA PAGINA VALGONO  
 SOLO PER LA CLASSE LIBERA  
 CHE EFFETTUA UN GIRO IN MENO RISPETTO ALLA CLASSE IMS**