

- Prima Tappa - Laser Remote Racing 2020 - 20/21 Giugno 2020

BANDO DI REGATA E REGOLAMENTO

1. ENTE ORGANIZZATORE

L'Associazione Italia Classi Laser organizza la 1^a Tappa Laser Remote Racing 2020 adottando il **nuovo formato di classifica generale compensata con il sistema Metasail Remote Racing**"

2. LOCALITA' E PROGRAMMA DELLE REGATE

2a) Le regate si svolgeranno negli specchi acquei normalmente utilizzati per le sedute di allenamento delle squadre di circolo o di più circoli aggregati.

2b) Ogni squadra dovrà svolgere le regate nei giorni e negli orari previsti.

2c) L'evento sarà costituito da 2 prove da svolgersi tra le ore 9.00 di Sabato 20 Giugno e le 17.00 di Domenica 21 Giugno (orario di arrivo dell'ultimo concorrente)

2d) Sarà a discrezione del Referente Locale far regatare insieme o separatamente 4.7, Radial e Standard in funzione delle presenti condizioni meteo.

3. REGOLAMENTI

Le regate saranno disciplinate dal Regolamento di Regata Vigente e il presente Bando di Regata.

4. AMMISSIONI E TESSERAMENTI

Saranno ammessi alle regate tutti i soci dell'Associazione Italiana Classi Laser in regola con la tessera FIV per l'anno in corso, validata per la parte relativa alle prescrizioni sanitarie.

5. ISCRIZIONI

5a) Perché una regata sia valida vi dovranno essere un minimo di 3 concorrenti iscritti per ogni classe

5b) L'iscrizione minima dovrà essere di almeno 3 concorrenti in una delle 3 classi.

5c) La quota di iscrizione sarà di 25 € a concorrente.

5d) Sarà cura del Referente Locale raccogliere le iscrizioni e inviare via mail la lista degli iscritti, comprendente nome- cognome- classe e numero velico,

5e) Sarà cura del Referente Locale allegare anche copia del pagamento del

bonifico effettuato, e l'indirizzo al quale dovrà essere spedito tutto il materiale occorrente allo svolgimento del Remote Racing

5f) Coordinate bancarie per il bonifico:

Codice IBAN: **IT65V0842538100000031397953**

inserendo nella causale Nome e Cognome e N° di telefono. del Referente Locale.

5g) Le iscrizioni e tutti i dati richiesti dovranno pervenire via mail alla segreteria della Classe entro il 10 Giugno alle ore 24 all'indirizzo, tesoriere@italialaser.org, info@metasail.it

6. FORMATO DELLA REGATA

Ciascun Referente Locale aderente dovrà disporre di:

6a) Adatte boe di percorso.

6b) Orologio sulla barca comitato sincronizzato con l'ora esatta (orario internet).

6c) Anemometro modello Skywatch Eole sulla barca comitato (vedi allegato 1)

7. PERCORSO

Il percorso, gli angoli tra i suoi lati e la durata target sono descritti nell'allegato 2

8. INFORMAZIONI PER L'ORGANIZZAZIONE

8a) Il Referente Locale aderente riceverà presso l'indirizzo indicato la confezione contenente 1 device Metasail per ciascun partecipante e 3 device per le boe e la barca comitato che formano il percorso.

8b) Sarà spedito un unico collo per tutti gli atleti iscritti di ciascuna regata.

8c) Ciascun Referente Locale aderente dovrà inoltre disporre, oltre alle boe, di:

- Orologio sulla barca comitato sincronizzato con l'ora esatta (orario internet)

- Anemometro modello Skywatch Eole sulla barca comitato (vedi allegato 1)

8d) Ciascun Referente Locale aderente dovrà comunicare, all'atto dell'iscrizione il nome e cognome di chi, in buona fede e sotto la propria supervisione personale dovrà sovrintendere al buon svolgimento delle prove locali secondo quanto specificato nell'allegato 3

8e) Entro le 18.00 di Domenica 21 Giugno ciascun Referente Locale dovrà inviare all'indirizzo info@metasail.it il report compilato dell'evento locale (vedi allegato

9. PREMIAZIONE

Le premiazioni avverranno Lunedì 22 Giugno alle 19.00 sulla piattaforma GoToWebinar, e il link della premiazione e tutte le classifiche verranno pubblicate

sul Sito e sulla pagina FB dell'Associazione di Classe..

ALLEGATO 1 - Attrezzatura necessaria



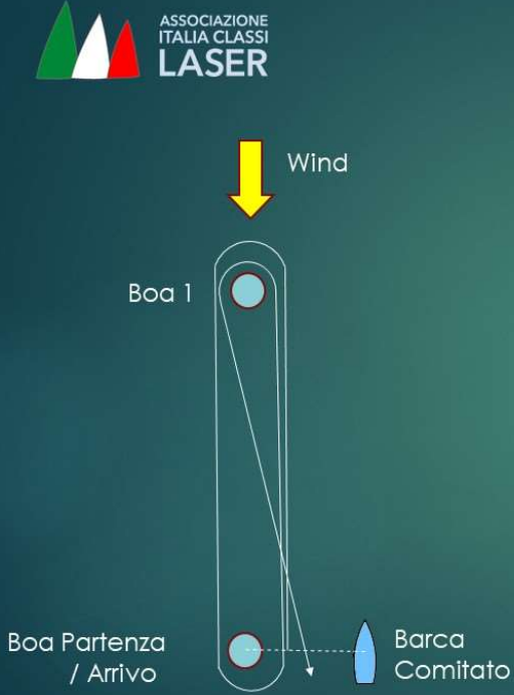
- 1) Una barca/gommone comitato ancorata.
- 2) N°2 boe di percorso (bolina- poppa)
- 3) Device Metasail a bordo della barca comitato e su ciascuna boa (ricevuti da Metasail a seguito delle iscrizioni).
- 4) Un device Metasail a bordo di ciascun partecipante (ricevuti da Metasail a seguito dell'iscrizione).
- 5) I device saranno già stati pre-associati ai rispettivi partecipanti e la lista delle associazioni atleta-numero di dispositivo, sarà allegata nella scatola della spedizione.
- 6) La corretta assegnazione dei dispositivi è un requisito essenziale.
- 7) Un orologio sincronizzato con l'ora esatta (ora internet)
- 8) Anemometro Skywatch Eole acquistabile in tutti gli E-shop e negozi di nautica specializzati
- 9) E' necessaria una rilevazione del vento, in modalità "media degli ultimi 30 secondi"
- 10) Ulteriori rilevamenti vanno fatti dalla barca comitato, 1 minuto dopo la partenza e successivamente ogni 10 minuti, tenendo l'anemometro sopra la testa a circa 2m di altezza dall'acqua.



11) L'anemometro Skywatch Eole non risente del suo orientamento rispetto alla direzione del vento.

12) Le foto delle rilevazioni dell'anemometro (salvo casi di forza maggiore, es. pioggia intensa), vanno inviate via WhatsApp al +39 3404240685

ALLEGATO 2 - Il percorso



ASSOCIAZIONE
ITALIA CLASSI
LASER

IL PERCORSO

Partenza (tra Barca Comitato e Boa di Partenza)
Bollina – Boa 1
Poppa – Boa Partenza
Bollina – Boa 1
Poppa - Arrivo (tra Barca Comitato e Boa di Partenza)
Durata Target 45'

IL PROGRAMMA

Le **due prove** possono essere svolte a qualsiasi ora di Sabato 20 e Domenica 21 Giugno, compatibilmente con le condizioni meteo locali, ma devono concludersi entro le 17.00 della Domenica.

- 1) I device Metasail devono essere accesi e attaccati alle boe del percorso ancorate nella loro posizione prima che la prova abbia inizio.

- 2) Non è possibile modificare o ridurre un percorso.

- 3) Una prova può essere annullata e fatta ripartire prima che il primo concorrente abbia tagliato la linea di arrivo.

ALLEGATO 3 - Compiti del Referente Locale

1. SOVRINTENDE ALL'ACCENSIONE E ALLO SPEGNIMENTO DEI DISPOSITIVI METASAIL

1a) Tutti i dispositivi Metasail sulle boe e sulle imbarcazioni devono essere accesi circa 20 minuti prima di ciascuna prova e spenti circa 20 minuti dopo l'arrivo dell'ultimo partecipante.

1b) Se le due prove avvengono in successione e con meno di un'ora di intervallo non è necessario spegnere i dispositivi tra le due prove.

1c) I dispositivi si accendono e spengono tramite una pressione prolungata sul tasto power.

2. POSA DEL CAMPO IN MODO CONFORME E CON I DISPOSITIVI METASAIL ACCESI SULLE BOE

2a) Il percorso deve durare indicativamente 45 minuti.

3. PRENDERE NOTA DELL'ORARIO ESATTO DELLA PARTENZA.

4. ANNOTARE L'INTENSITA' DEL VENTO 1 MINUTO DOPO LA PARTENZA E POI OGNI 10 MINUTI.

5. ANNOTARE L'ORDINE DI ARRIVO ED EVENTUALI SQUALIFICHE

6. INVIARE LE CLASSIFICHE E IL REPORT DELLE PROVE VIA MAIL ENTRO LE 17.30 DELLA DOMENICA, ALL'INDIRIZZO info@metasail.it

