

VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

Dominio di Dubai Police nella prima gara iridata di Stresa

Damiano Franzetti · Saturday, July 7th, 2018

Dopo aver conquistato la Pole Position, lo scafo di **Dubai Police** ha vinto la Gara 1 del Grand Prix d'Italia valido come seconda tappa del Mondiale XCat di motonautica e disputato sulle acque di Stresa.

L'imbarcazione di **Arif Al Zaffain e Nadir Bin Hendi** è scattata in testa al via e ha mantenuto il comando per tutta la gara, davanti ad uno scenario di pubblico caldo e numeroso, rafforzando anche il **primato in classifica generale**. La seconda posizione è stata conquistata da un altro scafo mediorientale, **Abu Dhabi 4** (Shaun Torrente e Faleh Al Mansoori), mentre **222 Offshore** (Giovanni Carpitella e Darren Nicholson) si è classificato in terza posizione.

A seguire nell'ordine The Blue Roo (Pal Virik Nilsen e Jan Trygve Braaten), Abu Dhabi 5 (Rashid Al Tayer e Majed Al Mansoori), Yacht Club Como (Serafino Barlesi e Alessandro Barone), Ribot (Alfredo Amato e Daniele Martignoni), Venus Bali (Andrea Comello e Nico Caldarola), Kuwait (Abdullatif Al Omani e Moustafa Al Dashti) e infine HPI Racing Team (Francois Pinelli e Rosario Schiano).

Domenica l'appuntamento con **Gara 2 è alle ore 15**, con i piloti pronti a far rombare di nuovo i due fuoribordo Mercury Racing ROS 400. La loro particolarità è quella di essere identici ai Mercury Veraado 400R, motori da diporto a basso impatto ambientale.

Classifica generale Mondiale UIM XCAT: 1° Dubai Police (105 punti); 2° 222 Offshore (66); 3° Abu Dhabi 4 (52); 4° Team Australia (52); 5° Abu Dhabi 5 (52); 6° New Star (49); 7° Venus Bali (37); 8° Kuwait (36); 9° Ribot (28); 10° High Performance Italia (27); 11° Swecat Racing (26); 12° Yacht Club Como (15).

This entry was posted on Saturday, July 7th, 2018 at 11:25 pm and is filed under [Sport](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Responses are currently closed, but you can [trackback](#) from your own site.

