





Prot. SP/0559/ca Palermo li, 13/12/2018



Al **GUG Regionale**

Alle **Società** interessate tramite il sito web

Alla Fed. Italiana Cronometristi - C.R. Sicilia

Alla Dir. Piscina Com.le di Caltanissetta

Al **Medico Fiduciario Regionale**

dott. Stefano Palazzo

Agli Organi di Stampa

Loro sedi

Oggetto: Coppa "Caduti di Brema" - Fase Regionale

Facciamo seguito alla ns. nota 0550/ca del 03/11/2018.

In base alle adesioni pervenute ed a seguito di sorteggio si comunica, oltre la suddivisione dei gironi, quanto segue:

• tutti i gironi verranno effettuati nell'intera giornata di sabato 22/12 con la seguente sequenza:

Prima Parte ore 10.30 Girone A - B (Riscaldamento 09.00 - 10.00)
 Seconda Parte ore 16.00 Girone A - B (Riscaldamento 14.45-15.45)

Per ogni gara si nuoteranno 2 serie, una per ogni girone.

Entro 1 ora prima dell'inizio delle gare (prima della fine del riscaldamento), bisogna comunicare al tavolo della segreteria solo le eventuali modifiche alle iscrizioni.

Per quanto non contemplato, si fa riferimento alla nota del 03/11/2018.

Segue suddivisione delle corsie.

Cordiali saluti.

Il Settore Nuoto







COPPA CADUTI DI BREMA - FASE REGIONALE 22 Dicembre 2018

Settore FEMMINILE - Girone "B"		Settore MASCHILE - Girone "B"	
Corsia 1	Pol. Club Erea	Corsia 1	
Corsia 2	Aquarius	Corsia 2	Nuoto Caltagirone
Corsia 3	Swim Power	Corsia 3	Nuoto Chiaramonte
Corsia 4	Island	Corsia 4	Island
Corsia 5	WP Palermo	Corsia 5	HdueO Sport & Anim.
Corsia 6	HdueO Sport & Anim.	Corsia 6	WP Palermo
Corsia 7	La Fenice	Corsia 7	Swim Power
Corsia 8	Marsala Nuoto	Corsia 8	Marsala Nuoto

Settore FEMMINILE - Girone "A" Settore MASCHILE - Girone "A"

Corsia 1	Altair Nuoto	Corsia 1	Pol. Nadir - PA
Corsia 2	Pol. Mimmo Ferrito	Corsia 2	Ulysse
Corsia 3	Poseidon Sport - CT	Corsia 3	Pol. Mimmo Ferrito
Corsia 4	CUS Palermo	Corsia 4	Ondablu Ragusa
Corsia 5	Pol. Nadir - PA	Corsia 5	CS Nuoto
Corsia 6	Ondablu Ragusa	Corsia 6	Poseidon Sport - CT
Corsia 7	Ulysse	Corsia 7	CUS Palermo
Corsia 8	CS Nuoto	Corsia 8	Altair Nuoto