



Gradito ritorno dell'€™Ossidiana Marbi Messina nel campionato cadetto

Descrizione

L'€™Ossidiana Marbi Messina sarÃ ai blocchi di partenza del campionato nazionale di serie B di pallanuoto maschile. La bella notizia Ã stata ufficializzata, nei giorni scorsi, dalla Federnuoto con la pubblicazione dei gironi, che vedono la societÃ del presidente Nicola **GermanÃ** inserita nel raggruppamento 4 insieme ad altre quattro formazioni siciliane (*Cus Unime, Etna Waterpolo, Polisportiva Acese e Waterpolo Catania*), due calabresi (*Cosenza e Auditore Crotona*) e le tre campane *Basilicata Nuoto*, che svolge lâ€™attivitÃ a **Napoli**, *Swim Accademy Pagani e Nuoto 2000 Napoli*.



Un allenamento dell'Ossidiana Marbi Messina

La regular season del torneo cadetto prenderÃ il via il 21 gennaio per concludersi il 27 maggio; il âœgiro di boaâ€• Ã fissato per il 18 marzo, quando si completeranno le partite dell'€™andata. Nelle prossime settimane sarÃ reso noto pure il calendario. Per quanto riguarda la formula Ã âœall'italianaâ€• con la prima e la seconda formazione classificate che si qualificheranno per gli ambiti playoff, mentre lâ€™ottava e la nona dovranno guadagnarsi la salvezza nel playout. Per la decima, invece, retrocessione diretta in C. La seconda fase, che prevede scontri diretti, scatterÃ il 10 giugno per terminare il 24 dello stesso mese.

Avuta la certezza del ripescaggio, lâ€™Ossidiana Marbi ha intensificato gli allenamenti in un clima di contagioso e comprensibile entusiasmo e giocato, alla piscina âœZurriaâ€• di **Catania**, delle



a
d
p

Waterpolo e WP Catania. Si Ã" trattato, al di lÃ dei risultati delle singole partite, di appurare lo stato di forma di un gruppo particolarmente giovane e definire i nuovi piani di lavoro al fine di preparare, nel migliore dei modi, lâ€™impegnativa stagione agonistica.

Nicola GermanÃ (Ossidiana Marbi)

Image not found or type unknown

Nicola GermanÃ (Ossidiana)

Categoria

1. Pallanuoto
2. Serie B Maschile

Data di creazione

30 Novembre 2016

Autore

redazione

default watermark