



Numeri importanti per la “XXXI Coppa Natale”



La “**Coppa Natale**” mantiene immutato il proprio fascino. La

storica manifestazione peloritana di nuoto giovanile, organizzata dalla **Polisportiva Messina** del presidente Giuseppe **Carmignani**, in collaborazione con la **FIN Sicilia**, il **GUG Messina** e la Federazione provinciale cronometristi, si è regalata, infatti, per la trentunesima edizione numeri di rilievo (raddoppiati rispetto al 2013).



Dal pomeriggio gareggeranno, infatti, nella piscina comunale "Graziella" di Caltanissetta ben 208 nuotatori (413 atleti-gara) più 33 staffette, in rappresentanza di **Cus Palermo**, **Cley Squirt Bronte**, **Cus Unime**, **Item Nuoto Catania**, **Nuoto Milazzo**, **Polisportiva Nadir Palermo**, **Power Team Messina** ed **Ulysse Messina**. La più rappresentata è la **Power Team** con 59 iscritti, seguita da **Cus Palermo** (40), **Polisportiva Nadir** (34) e **Ulysse** (29). La kermesse, che prenderà il via alle ore 9.05 (inizio riscaldamento fissato alle 8.10), è riservata a Esordienti "B", "A" e Ragazzi e saranno tanti – come del resto avviene puntualmente ogni anno – i giovani che debutteranno agonisticamente nell'appuntamento messinese.



Per quanto riguarda il regolamento, ai migliori 8 classificati nelle competizioni individuali andrà il seguente punteggio: 9 punti al primo classificato, 7 al secondo e così via; si raddoppia nelle staffette. Saranno premiati, inoltre, con delle medaglie i primi tre di ogni categoria e le più veloci tre staffette delle varie specialità. L'ambito trofeo della "XXXI Coppa Natale" andrà, invece, alla squadra che primeggerà per sommatoria di punteggi, mentre delle coppe sono previste per le altre due che completeranno il podio. Sarà una bella lotta per il successo, che riguarderà i quattro sodalizi maggiormente rappresentati. Dodici atleti di **Polisportiva Mimmo Ferrito** Al di



giornata di sano sport e aggregazione.

Categoria

1. Nuoto
2. Sport Vari

Data di creazione

12 Dicembre 2014

Autore

redazione