

A2 M – Latina Anzio PN a Crotona per continuare la striscia positiva

14 Dicembre 2018



Ultimo impegno agonistico prima delle festività natalizia per la Latina pallanuoto. Sabato sarà in trasferta a Crotona. Novità assoluta per la massima serie. La Metal Carpenteria R.N. Crotona è difatti, per la prima volta nella sua storia sportiva presente in questa categoria. Matricola comunque ostica per tutti, soprattutto tra le mura amiche dove le condizioni ambientali influiscono, e non poco, sulla partita. La formazione ben diretta da coach Arcuri è composta da un gruppo di atleti omogeneo che solo per un soffio non ha ancora racimolato punti nelle prime tre partite. La rosa è poi condita con qualche eccellenza. Uno tra tutti il cubano naturalizzato Amaury Perez (vinse il mondiale di Shanghai, con la nazionale italiana nel 2011), forse uno dei pallanuotisti più popolari in Italia per la sua presenza ad importanti programmi televisivi nazionali. Un po' su con l'età ma pur sempre un "signor giocatore". In casa neroazzurra Mirarchi, come di consueto, "predica" umiltà e grinta, sempre con una lente di ingrandimento sull'avversario di turno. Massima la

preparazione in settimana proprio per cercare di scardinare il "fortino" calabro. La squadra pontina sarà in Calabria già da oggi. L'appuntamento all'Olimpionica di Crotone è per sabato 15.12.18 alle ore 13,00. Gli arbitri saranno i signori Calabrò e Frauenfelder. Diretta streaming su <https://www.facebook.com/RNLAuditore/>

IL COMMENTO DEL COACH MAURIZIO MIRARCHI

Sappiamo che in questo campionato ogni partita nasconde qualche insidia specialmente quando si gioca in trasferta. Quindi bisogna affrontare questa partita con molta attenzione e concentrazione.

IL COMMENTO DEL PRESIDENTE DAMIANI

Lunga trasferta contro la neo promossa, una partita come le altre, difficile ma, possibile. Se impostiamo il nostro gioco con convinzione e determinazione dal primo secondo di gioco, possiamo puntare su tre punti e chiudere a punteggio pieno prima della sosta Natalizia!

Latina PN