



Sigma Barcellona col sorriso anche a Verona. Trimboli: “Pressione sugli avversari”

## Descrizione

Le emozioni della vittoria contro **Forlì** ancora negli occhi e nella mente, la consapevolezza di dovercela mettere tutta anche a **Verona** contro un quotato avversario che punta al salto di categoria. E poi quella voglia di misurarsi ancora non soltanto contro l'â€™TMavversario, ma anche e soprattutto con quel ritardo di preparazione rispetto agli altri. Ancora con quella parola d'â€™TMordine a serpeggiare nell'â€™TMambiente e allentare le pressioni: spensieratezza. La **Sigma Barcellona** in partenza per il Veneto sa di essere attesa da un banco di prova impegnativo. Lo si evince anche dalle parole del Vice allenatore **Francesco Trimboli** nella conferenza stampa pre partita: *“La prima cosa che salta agli occhi sono gli investimenti fatti dai nostri avversari per il salto di categoria, penso che necessariamente loro devono vincere e puntare alla promozione. GiÃ quest'â€™TMestate avevano fatto domanda di ripescaggio per la Serie A1 e quindi penso che tutti i loro investimenti siano fatti decisamente per puntare in alto. Noi andiamo con spensieratezza e con la tranquillitÃ di poter giocare la partita nel migliore dei modi e fare quello che possiamo. Partiamo tranquilli, loro invece avranno la pressione di dover vincere a tutti i costi”.*



L'ex di turno Matteo Da Ros

Alla vigilia della gara di Verona, molto sereno Ã apparso anche l'â€™TMex di turno **Matteo Da Ros**, che ha giocato in gialloblu fino a pochi mesi fa: *“So che Verona ha fatto una squadra con molto criterio, piÃ¹ ragionata rispetto agli anni scorsi. Hanno preso giocatori che possono formare un bel nucleo. Sono una squadra chiamata a rispettare le aspettative. Comunque la pressione Ã su di loro, noi andiamo a Verona per giocare la nostra partita nel modo migliore e cercando di mettere in difficoltÃ*



1. Pallacanestro
2. Serie A2 Maschile

### Tag

1. sigma barcellona
2. verona

### Data di creazione

8 Ottobre 2014

### Autore

redazione

default watermark