

Pioli: "Se la Lazio non dovesse arrivare terza, la stagione non sarebbe fallimentare"

Data: Invalid Date | Autore: Elisa Lepone



ROMA, 31 MAGGIO 2015 - Alla vigilia dell'attesissima sfida contro il Napoli, rivale diretta per la corsa alla Champions League, il tecnico biancoceleste Stefano Pioli si è espresso sulla sorprendente stagione della squadra biancoceleste e sulla sfida per aggiudicarsi il terzo posto, traguardo ritenuto impensabile appena pochi mesi fa. [\[MORE\]](#)

Nel corso della giornata di ieri, Pioli ha dichiarato: "Chi merita il terzo posto? Chi sarà in quella posizione domani sera. Ho fatto questa domanda ai giocatori e conosco la loro risposta. Non abbiamo ancora finito, vogliamo fare risultato positivo e arrivare al terzo posto. E se la Lazio non dovesse centrare il podio? Credo che nessuno si dovrà permettere di usare termine il flop o delusione per quanto riguarda il campionato della Lazio. Devo difendere il nostro lavoro, ci si dimentica troppo in fretta da dove siamo partiti, siamo in una posizione in classifica che per bilanci, introiti e spese competerebbe ad altre società".

Nonostante la pesante sconfitta incassata dalla Roma nel derby capitolino, l'intera è completamente concentrata sulla sfida del San Paolo in programma per oggi. "Alla squadra ho detto che c'era da fare una scelta: se continuare a nuotare nella delusione o reagire. Al di là del futuro di Benitez -ha proseguito Pioli - il Napoli proverà a fare risultato come proveremo a fare noi. Abbiamo gettato le basi per costruire una Lazio che in futuro potrà dare tante soddisfazioni ai tifosi. La Lazio mi ha messo a disposizione un organico importante, con valori che andranno consolidati e sono convinto che è solamente l'inizio. Abbiamo perso qualche partita, una finale, ma credo che avremo altre occasioni".

(foto news.fidelityhouse.eu)

Elisa Lepone

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/pioli-se-la-lazio-non-dovesse-arrivare-terza-la-stagione-non-sarebbe-fallimentare/80366>

