

VOLLEY SERIE A2 MASCHILE / LA VITTORIA SU ROMA HA CONCLUSO IL 2018 GIALLOOROSSO

La Conad saluta con un altro sorriso Il 3° posto è una realtà consolidata

Un saluto col sorriso al pubblico del PalaBigi, in quella che è stata l'ultima gara di un 2018 che, ancor prima della conclusione del girone d'andata di questo campionato di serie A2 maschile, ha regalato alla Conad Reggio Emilia una storica qualificazione alla fase finale della Coppa Italia di categoria.

Il giorno di Santo Stefano, i giallorossi di coach Mastrangelo hanno fatto il proprio dovere, regolando la cenerentola del girone bianco, una Roma Volley ancora ferma all'ultimo posto della classifica con un solo successo in dodici gare e piegata per 3-0 da Sesto e compagni.

Non era facile interpretare con la massima concentrazione una partita di questo tipo, ma la Conad di questo periodo sembra sempre più solida per giocarsi qualcosa di "pesante" nel corso di questa stagione.

L'attuale terzo posto, con un punto di margine su Spoleto e a -6 dalla capolista Brescia (che ha piegato Mondovì al tie break nello scontro tra le due dominatrici del torneo), è una splendida realtà per una Conad che ha vinto 9 partite e ne ha perse solo 3, di cui quella di Santa Croce sull'Arno che grida ancora vendetta (avanti 2 set a 0...) e ha impedito una possibile striscia da vertice assoluto.

In un calendario del tutto particolare, Reggio ora dovrà osservare quasi tre settimane di stop: domenica 30, infatti, i giallorossi non scenderanno in campo a Taviano, visto che la gara sul campo della BCC Leverano (valida per la 1ª giornata del girone di ritorno) è stata spostata al prossimo 6 febbraio, mentre il secondo turno dopo il giro di boa impone il turno di sosta alla truppa di Mastrangelo, che tornerà a giocarsi i 3 punti nella partita più difficile, ovvero quella fissata per domenica 13 gennaio a Brescia, sul campo di quella Centrale del Latte che sinora ha vinto tutte e 12 le gare disputate in questo campionato.



Fabroni e compagni esultano così dopo la vittoria contro Roma

