

RARI-RECCO DA URLLO

Alle 20,30 spettacolo alla «Nannini»

La giovane formazione di Vannini affronta l'invincibile armata dei liguri

Paolo Pepino

SPETTACOLO assicurato stasera alla piscina Nannini di Bellariva con la RN Fiorentina chiamata alle 20,30 a sfidare i campionissimi della Pro Recco nell'andata dei quarti di finale playoff. Di fatto, la corsa allo scudetto della pallanuoto maschile 2014 è già cominciata mercoledì col Brescia che, in trasferta, ha strappato il Como 12-6. Gli altri due quarti sono Savona - Acquachiera e Canottieri Napoli Posillipo stasera alle 19 in diretta TV su RaiSport 2. Parlare di pronostico in casa fiorentina è purtroppo fin troppo scontato. Imbottita di nazionali ed assi stranieri la squadra ligure è di fatto di un altro pianeta. I precedenti di regular season parlano

chiaro: 4-9 a Firenze e 12-6 in Liguria. Per la giovane formazione di Riccardo Vannini, già gratificata da una salvezza raggiunta con anticipo ed entrata poi nel lotto delle finaliste, una soddisfazione

Tempestini in tribuna
L'ex di turno è stato esonerato a sorpresa Porzio al suo posto

in più da onorare al meglio dopo avere centrato le gare che contavano. Confermata a grandi linee la formazione biancorossa con Mugelli, Sindone, Borella, Coppoli, Martini, Eskert, Brancatello, Pannerai (Dani o Cecere), Gitto, Gobbi (nella foto), Bini, A. di Fulvio, Cicali. Nel Recco,

alla ricerca del suo 28° titolo, ex di lusso come il portierone Stefano Tempesti e Alex Giorgetti mentre in panchina non ci sarà più, come all'andata, Riccardo Tempestini, bensì Pino Porzio.

IL «TEMPESTA», con rammarico, ci sarà ma solo come spettatore dopo l'inspiegabile esonero a metà campionato. Ad arbitrare a Bellariva saranno Fusco e Taccini. Gara due in Liguria il 23 aprile alle 20,15. Iniziata intanto anche la corsa scudetto nel torneo femminile col successo nella prima semifinale playoff del Rapallo in casa dell'Imperia (6-9) e di quello dell'Orizzonte Catania sul Padova 8-7. gara due il 26 aprile ed eventuale gara-3 il 30 aprile.

