

# O O bet365

No jogo último entre a AS Roma e o Napoli, a Roma garantiu a vitória por 2-0 na casa, graças aos gols de Lorenzo Pellegrini e Romelu Lukaku. Apesar do Napoli ter dominado a posse de bola durante a partida, a Roma foi mais eficiente na finalização e garantiu a vitória.

Essa partida faz parte do chamado Derby del Sole, também conhecido como Derby del Sud, um derby italiano entre Napoli e Roma. As duas equipes são consideradas as mais populares fora do Norte da Itália (a casa do futebol italiano), com a Roma sendo da Itália Central e o Napoli da Itália do Sul.

Analisando o jogo, pode-se dizer que o atacante belga Romelu Lukaku foi o grande destaque da partida, com movimentos e foras impressionantes, desgastando os zagueiros do Napoli durante a partida. Ele conseguiu marcar o gol que garantiu a vitória na partida nos acréscimos do final.

Mas o grande vencedor, nesse jogo, foi o time da Roma, que venceu a partida e se isolou na liderança da classificação geral do campeonato. Atualmente, a Roma tem 31 pontos e o Napoli tem 25 pontos.

Em termos de rivalidade, apesar do jogo ser entre dois times do Sul e Central da Itália, o Derby del Sole é um jogo muito disputado e cheio de emoção. Isso se deve ao grande histórico de vitórias e derrotas pelas duas equipes, com um jogo tendo vantagem sobre o outro determinados anos.

Gracias ao Sr. Carlos Amadeu de Arruda Botelho e seus descendentes a reserva foi mantida desde o começo do século passado e hoje oferece trilhas para educação ambiental, estudo de fauna e flora, pesquisas e ecoturismo. Foi transformada em RPPN no ano 2000, o que garante a preservação permanente da área.

A Reserva é uma floresta classificada como estacional semidecidual (mata atlântica de interior) com grande biodiversidade. Conta com mais de 169 espécies de árvores estudadas, 24 mamíferos conhecidos e 174 espécies de pássaros registrados, além de insetos, répteis e outros representantes da nossa rica fauna e flora.

Para garantir a preservação foi transformada em Reserva Particular do Patrimônio Natural (RPPN) no ano 2000.