

InBici

InBici

Rivista per ciclisti, InBici Magazine, Passione sui Pedali

JUMBO-VISMA, PROBLEMI AL GINOCCHIO PER PRIMOZ ROGLIC: “DOBBIAMO CAPIRE QUAL È IL PROBLEMA”

edinet · Sunday, April 10th, 2022

Si è concluso ieri il **Giro dei Paesi Baschi 2022**, corsa di sei tappe che ha visto **diversi big darsi battaglia** (alla fine la vittoria è andata al colombiano della INEOS Daniel Felipe Martinez).



Itzulia Paesi Baschi 2022 – 61a edizione – 6a tappa Eibar – Arrate 135,7k m – 09/04/2022 – Primoz Roglic (SLO – Team Jumbo – Visma) – foto Luis Angel Gomez/SprintCyclingAgency©2022

Tra questi, **era presente anche lo sloveno Primoz Roglic**, protagonista di una buona prima parte di **settimana** (condita anche dalla vittoria nella cronometro iniziale) e di un brusco calo nelle ultime tappe che lo ha portato a chiudere in ottava posizione nella classifica generale.

Il motivo di queste difficoltà è stato spiegato da Roglic stesso a *CyclingWeek*: **“Avevo già alcuni problemi al muscolo dietro il mio ginocchio prima di venire qui e durante la settimana ovviamente non è migliorato”**, ha commentato il campione olimpico a cronometro al termine dell’ultima tappa.

Primož Roglic ha poi continuato affermando: **“Non è stata certo una settimana riposante. Dobbiamo fare dei controlli accurati. Dobbiamo capire cosa è per trattarlo nel migliore dei modi affinché io non possa avere nuovi problemi”**.

Dopo un bell’inizio di stagione, in cui è arrivato anche il successo finale alla Parigi-Nizza, lo sloveno della Jumbo-Visma si è piazzato in 17ma posizione alla Milano Sanremo ed infine ha concluso ottavo nella classifica generale al Giro dei Paesi Baschi.

A cura della redazione di InBici Magazine e OA Sport partner– Copyright© InBici Magazine ©Riproduzione Riservata

This entry was posted on Sunday, April 10th, 2022 at 1:10 pm and is filed under [G News](#), [News](#), [STRADA](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.