



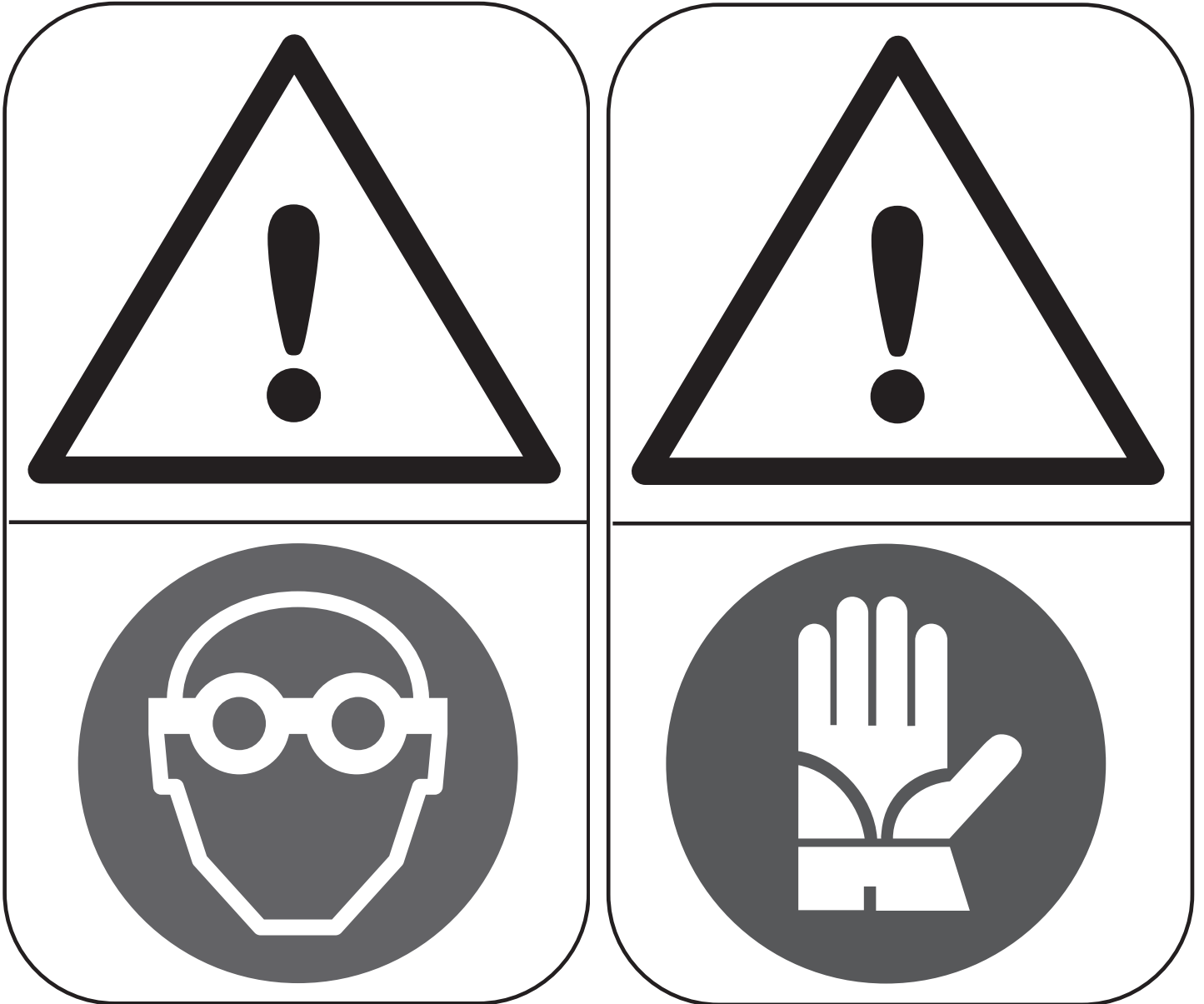
MANUALE TECNICO - 21

RUOTE

**SOSTITUZIONE RAGGIO
CON NIPPLO INTERNO AL CERCHIO**

ATTENZIONE!

Indossate **SEMPRE** guanti e occhiali protettivi quando lavorate sulla bicicletta.



IL PRESENTE MANUALE TECNICO È DESTINATO ALL'UTILIZZO DA PARTE DI MECCANICI PROFESSIONISTI.

Coloro che non sono professionalmente qualificati per l'assemblaggio delle biciclette non devono tentare di installare e operare sui componenti, per il rischio di effettuare operazioni non corrette che potrebbero essere causa di malfunzionamento dei componenti e provocare incidenti, lesioni fisiche o morte.

Il prodotto effettivo potrebbe differire dall'illustrazione, poiché queste istruzioni sono finalizzate in modo specifico a spiegare le procedure per l'uso del componente.




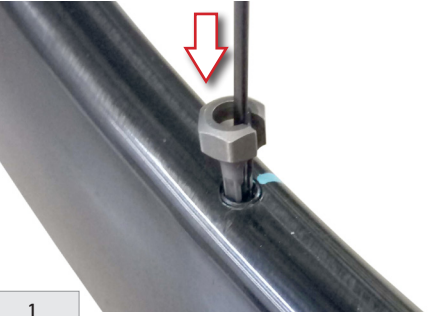


MANUALE TECNICO - 21

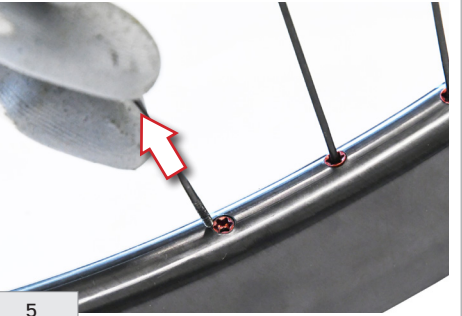
PROCEDURA	REVISIONE	DESCRIZIONE
21	02/09/ 2024	SOSTITUZIONE RAGGIO CON NIPPLO INTERNO AL CERCHIO

PRODOTTI SUI QUALI APPLICARE LA PROCEDURA

Fate riferimento alla "Tabella Manuali Tecnici Ruote", disponibile su www.campagnolo.com / sezione "Documentazione Tecnica - Manuali Tecnici".

 <p>UT-WHBWU1</p>			 <p>1</p>
<p>Utensili necessari:</p> <ul style="list-style-type: none">• Attrezzo anti-rotazione raggio• Inserto torx per nipplo• Inserto nipplo attira magnete	<ul style="list-style-type: none">• Pinza• Chiave fissa da 8mm		<p>Inserite l'inserto torx nel nipplo.</p>

 <p>2</p>	 <p>3</p>	 <p>4</p>
<p>Posizionate l'attrezzo antirotazione raggio nel raggio corrispondente.</p>	<p>Fate scendere l'attrezzo antirotazione raggio ed inserite il cilindro di guida all'interno dell'inserto torx per nipplo.</p>	<p>Tenete premuto e bloccato l'attrezzo anti-rotazione raggio, ruotate l'inserto torx per nipplo con una chiave fissa da 8 mm.</p>

 <p>5</p>		
<p>Ruotate il nipplo fino a quando il raggio può essere estratto dal nipplo* e sfilato dal mozzo. Seguite la procedura al contrario per l'installazione del nuovo raggio.</p>	<p>*I nippoli sono agganciati al cerchio. In caso di necessità è possibile sostituirli, seguendo la "Procedura di sostituzione raggio e nipplo interno", descritta nel capitolo seguente.</p>	

MANUALE TECNICO - 21

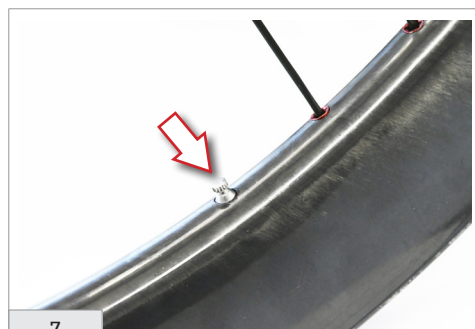
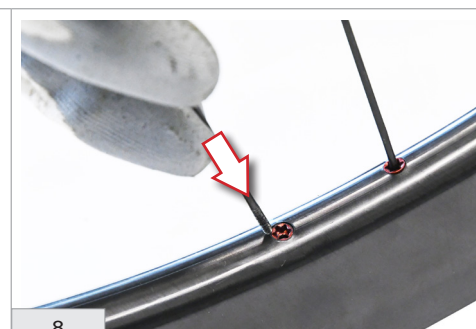
PROCEDURA	REVISIONE	DESCRIZIONE
21	02/09/ 2024	SOSTITUZIONE RAGGIO CON NIPPLO INTERNO AL CERCHIO

PRODOTTI SUI QUALI APPLICARE LA PROCEDURA

Fate riferimento alla "Tabella Manuali Tecnici Ruote", disponibile su www.campagnolo.com / sezione "Documentazione Tecnica - Manuali Tecnici".

		
<p>1</p> <p>Spingete il nipplo verso l'interno fino a sganciarlo dal cerchio. Attenzione! Spingete il nipplo in asse per limitare il rischio di danneggiare la sede del nipplo.</p>	<p>2</p> <p>Fate uscire il nipplo dal foro valvola.</p>	<p>3</p> <p>Avvitate l'inserto nipplo attira magneti nel nuovo nipplo.</p>

		
<p>4</p> <p>Inserite il nipplo dal foro valvola.</p>	<p>5</p> <p>Trascinate il nipplo con un magnete al foro raggio corrispondente.</p>	<p>6</p> <p>Con una pinza, prendete l'inserto nipplo attira magneti e tirate in asse fino ad agganciare il nipplo al cerchio. Attenzione! Tirate il nipplo in asse per limitare il rischio di danneggiare la sede del nipplo.</p>

		
<p>7</p> <p>Rimuovete l'inserto nipplo attira magneti.</p>	<p>8</p> <p>Seguite la procedura al capitolo precedente "Procedura di sostituzione raggio e nipplo interno" per l'installazione del raggio.</p>	