



# MANUALE TECNICO - 12

## RUOTE

MONTAGGIO PROLUNGA

VALVOLA MASCHIO

## 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.



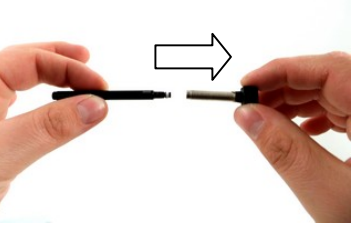
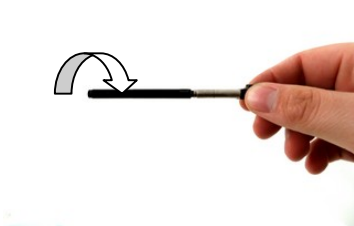

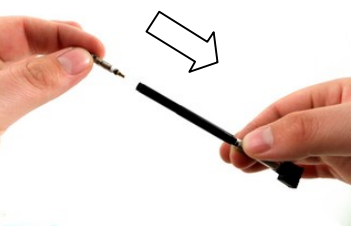


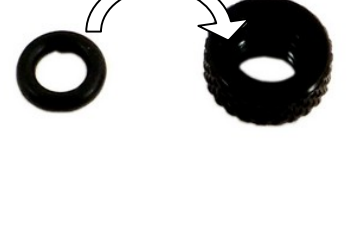


# MANUALE TECNICO - 12

PROCEDURA	REVISIONE	DESCRIZIONE
12	05/08/ 2024	MONTAGGIO PROLUNGA VALVOLA MASCHIO

## PRODOTTI SUI QUALI APPLICARE LA PROCEDURA

Verificate secondo la lunghezza della valvola e l'altezza del profilo del cerchio, quale sia la prolunga adatta alle vostre esigenze. Poiché sono disponibili differenti tipi di prolunghe, individuate il codice corretto nel Catalogo Ricambi disponibile su questo sito, oppure rivolgetevi ad un Service Center Campagnolo.

		
<p><b>1</b> Rimuovere il cappuccio dalla valvola.</p>	<p><b>2</b> Svitare con l'apposita chiave il valvolino.</p>	<p><b>3</b> Procurare una prolunga di dimensioni adeguate al profilo del cerchio in uso.</p>
		
<p><b>4</b> Avvitare la prolunga sulla valvola.</p>	<p><b>5</b> Fissare la prolunga con l'apposita chiave.</p>	<p><b>6</b> Inserire il valvolino precedentemente smontato all'interno della prolunga ed avvitare.</p>
		
<p><b>7</b> Fissare il valvolino con l'apposita chiave.</p>	<p><b>8</b> Avvitare il tappo di chiusura.</p>	<p><b>9</b> Fissare la valvola al cerchio usando l'apposita ghiera zigrinata di fissaggio. Inserire prima dell'uso all'interno della ghiera l'apposito anello OR.</p>