

## ELECTRON

## GEOMETRIA

### PROGETTATO PER



RACING



ENDURANCE



PAVE'

**1830** G\*  
PESO TELAIO

**630** G\*  
PESO FORCELLA

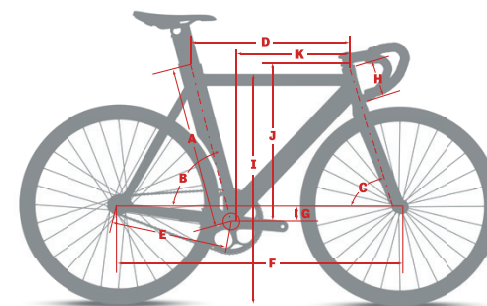
**28** MM  
MASSIMA MISURA GOMME

**BSA**  
MOVIMENTO CENTRALE

\*Misura media verniciato e senza viteria.

### GARATTERISTICHE

- TELAIO: ALLUMINIO 7075
- FORCELLA: CARBONIO
- MOVIMENTO CENTRALE: BSA
- SERIE STERZO: FSA 37E + 3D
- REGGISELLA: 27.2MM
- MISURA MASSIMA PNEUMATICI: 28C
- DENTATURE MASSIMA CORONE: 53T
- COMPATIBILE CON GLI ATTACCHI STANDARD



MISURE		XXS 44-46	XS 47-50	S 51-53	M 54-56	L 57-59	XL 60-62
<b>A</b>	ALTEZZA TUBO VERTICALE	CM	-	41.0	51.0	54.0	57.0
<b>B</b>	ANGOLO TUBO SELLA	DEG	-	76.5	75.0	74.5	74.0
<b>C</b>	ANGOLO TUBO STERZO	DEG	-	74.0	74.5	74.0	74.0
<b>D</b>	LUNGHEZZA TUBO ORIZZONTALE	CM	-	51.0	53.0	55.0	57.0
<b>E</b>	LUNGHEZZA FODERI	CM	-	37.5	37.5	37.5	37.5
<b>F</b>	PASSO	CM	-	92.5	93.0	94.5	95.5
<b>G</b>	DROP MOVIMENTO CENTRALE	CM	-	5.0	5.0	5.0	5.0
<b>H</b>	ALTEZZA TUBO STERZO	CM	-	8.5	10.0	11.5	13.0
<b>J</b>	ALTEZZA DA TERRA ↑	CM	-	74.0	75.5	77.0	78.5

↑ MISURATO CON GOMME 700X25C

### POSIZIONE (STACK E REACH)

		XXS 44-46	XS 47-50	S 51-53	M 54-56	L 57-59	XL 60-62
<b>J</b>	STACK MIN	CM	-	48.5	50.0	51.5	53.0
<b>K</b>	REACH MIN	CM	-	39.0	39.5	40.5	41.5

↑ MISURATA DAL CENTRO DEL MOV. CENT. ALLA PARTE SUPERIORE DELLA SELLA

Performance da velodromo e maneggevolezza di una bici da stradale in un solo mezzo.

Perfetto per il tuo allenamento invernale in pista il nuovo Electron deriva dal nostro Electron Pro, che è stato sviluppato per le federazioni e le squadre di coppa del mondo, l'Electron offre una guida scattante e reattiva disegnata per la massima potenza.

Progettato per la pista, ma pronto per la strada. L'Electron ha la predisposizione per i freni e permette il montaggio con pneumatici fino a 28mm, per affrontare anche le strade più sconnesse.

**GEOMETRIA SPECIFICA PER LA PISTA**  
ISPIRATO AL NOSTRO ELECTRON PRO

**SERIE STERZO 3D**  
PERMETTE DI OTTENERE IL POSIZIONAMENTO OTTIMALE IN MODO SEMPLICE E VELOCE

**PENSATO PER LA STRADA**  
COMPATIBILE CON FRENI A DISCO O RIM E PER PNEUMATICI FINO A 28MM

