

Statistica per l'Ingegneria - 6 settembre 2022

	C1	C2	C3	C4	C5	C6
Fila unica	0.05	5/9	2	0	$\hat{\theta} = \frac{1}{\bar{X}_n} - 2$	$ST = 11.52 \in (2.7004, 19.023) = \text{Regione accettazione}, H_0 \text{ accettata}$