29/10/2025 08:38 1/1 Operatori

Operatori logici

EXCLUSIVE

OR

NOT

diverso

uguale

condizione

termine a

att.: NON #

(commento)

termine

xor

Ţ

!=

Operatori

Operatori

Questi sono i principali operatori utilizzabili per lavorare con R.

Operatori relazionali

	uguale	==		ΔΝΟ	Ι λ.	termine a
+	divorco		att: NON #	AND		termine
-	uiveiso	!=	(commento)	. ,		si arresta al primo
*	minore	<				
,	maggiore	>			\ \ \	elemento che soddisfa la
/	minore o		att.: NON <-			condizione
_	uguale		(attribuzione)			termine a
		>=		OR		termine
**	o uguale					si arresta al
sqrt						primo
log				и	l II	elemento che soddisfa la
	- * / ^ ** sqrt	+ diverso - minore / maggiore minore o uguale maggiore o uguale sqrt	+ diverso != * minore < / maggiore > minore o control maggiore o uguale ** o uguale >= sqrt	+ diverso != att: NON # (commento) * minore < maggiore > minore o uguale	+ diverso != att: NON # (commento) * minore < maggiore > minore o uguale	+ diverso != att: NON # (commento) * minore <

Concetti di base, Linguaggio

From:

https://www.agnesevardanega.eu/wiki/ - Ricerca Sociale con R

Permanent link:

https://www.agnesevardanega.eu/wiki/r/concetti_di_base/operatori?rev=1547416603

Last update: 13/01/2019 21:56

