

**Sommario**

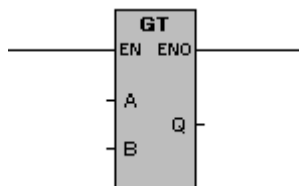
*GT ( maggiore di )* ..... 3



## GT ( maggiore di )

<b>Nome funzione</b>	GT_010
<b>Versione funzione</b>	1.0
<b>Stato funzione</b>	stabile
<b>Compatibilità con IEC61131-3</b>	compatibile

### Raffigurazione grafica :



### Ingressi / uscite :

Nome	Gruppo appartenenza	Accesso	Tipi di dati	Descrizione
EN	Power Flow sinistro			IEC1131-3 enable input
A	Normale	R , RW	F , B , W , L , S	Variabile in comparazione con B
B	Normale	R , RW	F , B , W , L , S	Variabile in comparazione con A
Q	Normale	RW , W	F , B , W , L , S	Variabile con stato comparazione
ENO	Power Flow destro			IEC1131-3 enable output

### Descrizione :

La funzione esegue: Confronto di maggiore. Effettua un confronto di A maggiore di B e da risultato booleano collocato nella variabile Q.

La variabile Q è:

1 (uno) quando la variabile A è maggiore della variabile B.

0 (zero) quando la variabile A è minore o uguale alla variabile B.

Documento generato automaticamente da **Qem Wiki** - <https://wiki.qem.it/>

Il contenuto wiki è costantemente aggiornato dal team di sviluppo, è quindi possibile che la versione online contenga informazioni più recenti di questo documento.