

## Funzioni utilizzate

Funzioni su numeri	Funzioni su testi	Funzioni logiche	Funzioni di finanza
ARROTONDA() SOMMA() SOMMA.SE() CASUALE() CONTA.NUMERI() CONTA.VALORI() CONTA.SE() MEDIA() MAX() MIN() OGGI() ANNO() MESE() GIORNO() ORA() MINUTO() NUM.SETTIMANA( GIORNO.SETTIMANA()	MAIUSC() MAIUSC.INIZ() MINUSC() CONCATENA() ESTRAI() LUNGHEZZA(\$G\$22) STRINGA.ESTRAI() RICERCA() CODICE() T() DESTRA() SINISTRA() RIMPIAZZA() RICERCA()	SE() SE() ANNIDATI O() E() XOR() NON()	RATA() P.RATA() INTERESSI() TASSO() NUM.RATE() VA()

Funzioni di Data Base	Funzioni di ricerca
DB.SOMMA() DB.MIN() DB.MAX() DB.CONTA.NUMERI() DB.CONTA.VALORI()	CERCA() CERCA.ORIZZ() CERCA.VERT()

<b>Funzioni su numeri</b>	<b>Funzioni su testi</b>	<b>Funzioni logiche</b>	<b>Funzioni di finanza</b>
ARROTONDA() SOMMA() SOMMA.SE() CASUALE() CONTA.NUMERI() CONTA.VALORI() CONTA.SE() MEDIA() MAX() MIN() OGGI() ANNO() MESE() GIORNO() ORA() MINUTO() NUM.SETTIMANA( GIORNO.SETTIMANA()	MAIUSC() MAIUSC.INIZ() MINUSC() CONCATENA() ESTRAI() LUNGHEZZA(\$G\$22) STRINGA.ESTRAI() RICERCA() CODICE() T() DESTRA() SINISTRA() RIMPIAZZA() RICERCA()	SE() SE() ANNIDATI O() E() XOR() NON()	RATA() P.RATA() INTERESSI() TASSO() NUM.RATE() VA()