

TuttoExcel

Tutto quello che vorresti sapere su Excel ma... non sai a chi chiederlo :)

Funzioni Italiano/Inglese

Aiutami a crescere, condividi questo articolo...



0
Shares

Tutte le **funzioni** (che alcuni chiamano formule) di Excel in **italiano** con l'equivalente in **inglese**, cliccando sul nome di una funzione, se il link è presente, vedrete tutti gli articoli che parlano del suo possibile utilizzo, solitamente l'articolo più vecchio è quello che parla dell'uso basilare della funzione stessa.

Una cosa a cui prestare attenzione: quando le funzioni/formule vengono scritte in italiano i parametri saranno separati dal punto e virgola (;) mentre nella versione inglese saranno usate le virgole (,). Questo perché nella numerazione italiana noi usiamo la virgola per separare i decimali mentre gli inglesi usano il punto, se la versione italiana di Excel avesse usato anch'essa la virgola non avremmo potuto inserire valori contenenti decimali nelle funzioni/formule.

Scopri lo strumento gratuito che traduce le formule di Excel per te,

[ExcelFormulaConverter](#).

Questa pagina si aggiornerà mano a mano che verranno inseriti nuovi post.

Italiano	Inglese
ADESSO	NOW

AMBIENTE.INFO	INFO
AMMORT.ANNUO	SYD
AMMORT.COST	SLN
AMMORT.FISSO	DB
AMMORT.VAR	VDB
AMMORT	DDB
ANNO	YEAR
ANNULLA.SPAZI	TRIM
ARCCOS	ACOS
ARCCOSH	ACOSH
ARCSEN	ASIN
ARCSENH	ASINH
ARCTAN.2	ATAN2
ARCTAN	ATAN
ARCTANH	ATANH
AREE	AREAS
ARROTONDA.DIFETTO	FLOOR
ARROTONDA.ECESSO	CEILING
ARROTONDA.PER.DIF	ROUNDDOWN
ARROTONDA.PER.ECC	ROUNDUP
ARROTONDA	ROUND
ASIMMETRIA	SKEW
ASS	ABS
CASUALE	RAND

<u>CASUALE.TRA</u> (da Excel 2007)	RANDBETWEEN
CELLA	CELL
CERCA.B	SEARCHB
<u>CERCA.ORIZZ</u>	HLOOKUP
<u>CERCA.VERT</u>	VLOOKUP
CERCA	LOOKUP
CODICE.CARATT	CHAR
CODICE	CODE
COLLEG.IPERTESTUALE	HYPERLINK
COLONNE	COLUMNS
COMBINAZIONE	COMBIN
<u>CONCATENA</u>	CONCATENATE
CONFIDENZA (fino ad Excel 2007)	CONFIDENCE
CONFIDENZA.NORM (da Excel 2007)	CONFIDENCE.NORM
CONFIDENZA.T (da Excel 2007)	CONFIDENCE.T
<u>CONFRONTA</u>	MATCH
<u>CONTA.NUMERI</u>	COUNT
<u>CONTA.SE</u>	COUNTIF
<u>CONTA.VALORI</u>	COUNTA
<u>CONTA.VUOTE</u>	COUNTBLANK
CORRELAZIONE	CORREL
COVARIANZA	COVAR
CRESCITA	GROWTH
CRIT.BINOM	CRITBINOM

CURTOSI	KURT
DATA.VALORE	DATEVALUE
DATA	DATE
DATITEMPORALI	???
DB.CONTA.NUMERI	DCOUNT
DB.CONTA.VALORI	DCOUNTA
DB.DEV.ST.POP	DSTDEVP
DB.DEV.ST	DSTDEV
DB.MAX	DMAX
DB.MEDIA	DAVERAGE
DB.MIN	DMIN
DB.PRODOTTO	DPRODUCT
DB.SOMMA	DSUM
DB.VALORI	DGET
DB.VAR.POP	DVARP
DB.VAR	DVAR
DESTRA.B	RIGHTB
DESTRA	RIGHT
DEV.Q	DEVSQ
DEV.ST.POP	STDEVP
DEV.ST	STDEV
DIRETTO	DIRECT
DISPARI	ODD
DISTRIB.BETA	BETADIST

DISTRIB.BINOM.NEG	NEGBINOMDIST
DISTRIB.BINOM	BINOMDIST
DISTRIB.CHI	CHIDIST
DISTRIB.EXP	EXPONDIST
DISTRIB.F	FDIST
DISTRIB.GAMMA	GAMMADIST
DISTRIB.IPERGEOM	HYPGEOMDIST
DISTRIB.LOGNORM	LOGNORMDIST
DISTRIB.NORM.ST	NORMSDIST
DISTRIB.NORM	NORMDIST
DISTRIB.T	TDIST
E	AND
ERR.STD.YX	STEYX
ERRORE.TIPO	ERROR.TYPE
ERRORE	ERROR
ESEGUI.COMANDO	EXECUTE
ESEGUI.PROGRAMMA	EXEC
ESTENDI.POLIGONO	EXTEND.POLYGON
ETICHETTA.DATI	DATA.LABEL
FALSO	FALSE
FATTORIALE	FACT
FERMA	HALT
FILTRO.XML	XML.FILTER
FINE.MESE	???

FISSO	FIXED
FREQUENZA	FREQUENCY
GIORNO.SETTIMANA	WEEKDAY
<u>GIORNO</u>	DAY
GIORNO360	DAYS360
GRADI	DEGREES
GRANDE	LARGE
GUIDA	HELP
IDENTICO	EXACT
<u>INDICE</u>	INDEX
INDIRETTO	INDIRECT
INDIRIZZO	ADDRESS
INFO.DATI.TAB.PIVOT	GET.PIVOT.DATA
INTERCETTA	INTERCEPT
INTERESSI	IPMT
INTERROMPI	BREAK
INV.BETA	BETAINV
INV.CHI	CHIINV
INV.F	FINV
INV.FISHER	FISHERINV
INV.GAMMA	GAMMAINV
INV.LOGNORM	LOGINV
INV.NORM.ST	NORMSINV
INV.NORM	NORMINV

INV.T	TINV
LIBERA	CLEAN
LN.GAMMA	GAMMALN
LUNGB	LENB
LUNGHEZZA	LEN
MAIUSC.INIZ	PROPER
MAIUSC	UPPER
MATR.DETERM	MDETERM
MATR.INVERSA	MINVERSE
MATR.PRODOTTO	MMULT
MATR.SOMMA.PRODOTTO	SUMPRODUCT
MATR.TRASPOSTA	TRANSPOSE
MAX	MAX
MEDIA.ARMONICA	HARMEAN
MEDIA.B	MIDB
MEDIA.DEV	AVEDEV
MEDIA.GEOMETRICA	GEOMEAN
MEDIA.TRONCATA	TRIMMEAN
MEDIA	AVERAGE
MEDIANA	MEDIAN
MENTRE	WHILE
MENU.AGGIUNGI	ADD.MENU
MENU.ELIMINA	DELETE.MENU
MESE	MONTH

MESSAGGIO	MESSAGE
<u>MINUSC</u>	LOWER
MIN	MIN
MINUTO	MINUTE
MODA	MODE
MOSTRA.DETTAGLI	SHOW.DETAILS
MOSTRA.DIALOGO	SHOW.DIALOG
NASCONDI.DETTAGLI	HIDE.DETAILS
NASCONDI.DIALOGO	HIDE.DIALOG
NOME.RIF	SET.NAME
NON.DISP	NA
NON	NOT
NORMALIZZA	STANDARDIZE
NOTA	NOTE
NUM.RATE	NPER
NUM	N
<u>O</u>	OR
<u>OGGI</u>	TODAY
ORA	HOUR
ORARIO.VALORE	TIMEVALUE
ORARIO	TIME
ORDINA.SPECIALE	SORT.SPECIAL
ORDINE.DELLA.SERIE	SERIES.ORDER
ORDINE.TAB	TAB.ORDER

ORTOGRAFIA	SPELLING
P.RATA	PPMT
PARI	EVEN
PASSO	STEP
PAUSA	PAUSE
PENDENZA	SLOPE
PER.CELLA	FOR.CELL
PER	FOR
PERCENT.RANGO	PERCENTRANK
PERMUTAZIONE	PERMUT
PI.GRECO	PI
PICCOLO	SMALL
POTENZA	POWER
PREVISIONE	FORECAST
PROBABILITA`	PROB
PRODOTTO	PRODUCT
PROPRIETA.MEMBRO.CUBO	???
QUARTILE	QUARTILE
RADIANTI	RADIANS
RADQ	SQRT
RANGO	RANK
RATA	PMT
REGR.LIN	LINEST
REGR.LOG	LOGEST

RESTO	MOD
RICERCA	SEARCH
RIF.ASS	ABSREF
RIF.CELLA.ATTIVA	ACTIVE.CELL
RIF.COLONNA	COLUMN
RIF.REL	RELREF
RIF.RICHIAMO	CALLER
RIF.RIGA	ROW
RIF.SELEZIONE	SELECTION
RIF.TESTO	REFTEXT
RIGHE	ROWS
RIMPIAZZA	REPLACE
RIPETI	REPT
RIPRENDI	RESUME
ROMANO	ROMAN
RQ	RSQ
SCARTO	OFFSET
SCEGLI	CHOOSE
SE	IF
SE.ERRORE	IFERROR
SECONDO	SECOND
SEGNO	SIGN
SEN	SIN
SENH	SINH

SEPARA.FOGLI	UNGROUP.SHEETS
SERIE.X	SERIES.X
SERIE.Y	SERIES.Y
SERIE	SERIES
SINISTRA	LEFT
SINISTRAB	LEFTB
SOMMA.DIFF.Q	SUMX2MY2
SOMMA.Q.DIFF	SUMXMY2
SOMMA.Q	SUMSQ
SOMMA.SE	SUMIF
SOMMA.SOMMA.Q	SUMX2PY2
SOMMA	SUM
SOSTITUISCI.B	REPLACEB
SOSTITUISCI	SUBSTITUTE
SOVRAPPOSIZ.TIPO	OVERLAY.CHART.TYPE
SOVRAPPOSIZ	OVERLAY
STAMPA.ANTEPRIMA	PRINT.PREVIEW
STDEVA	STDEVA
STDEVPA	STDEVPA
STILE	STYLE
STRINGA.ESTRAI	MID
SUBTOTALE	SUBTOTAL
SUCCESSIVO	NEXT
SUONO	SOUND.PLAY

T	T
TAN	TAN
TANH	TANH
TASSO	RATE
TASTI.INVIA	SEND.KEYS
TASTO.ANNULLA	CANCEL.KEY
TENDENZA	TREND
TEST.CHI	CHITEST
TEST.F	FTEST
TEST.T	TTEST
TEST.Z	ZTEST
TESTO.IN.COLONNA	TEXT.TO.COLUMNS
TESTO.RIF	TEXTREF
TESTO	TEXT
TIPO	TYPE
TIR.COST	IRR
TIR.VAR	MIRR
TITOLO.FINESTRA	WINDOW.TITLE
TONO	SOUND.NOTE
TRONCA	TRUNC
TROVA.B	FINDB
TROVA.FILE	FIND.FILE
TROVA	FIND
TUTTO.SCHERMO	FULL

USDOLLAR	USDOLLAR
VA	PV
VALA	GOTO
VAL.ERR	ISERR
VAL.ERRORE	ISERROR
VAL.FUT	FV
VAL.LOGICO	ISLOGICAL
VAL.NON.DISP	ISNA
VAL.NON.TESTO	ISNONTEXT
VAL.NUMERO	ISNUMBER
VAL.RIF	ISREF
VAL.TESTO	ISTEXT
VAL.VUOTO	ISBLANK
VALORE.RIF	DEREF
VALORE	VALUE
VALUTA.TESTO	EVALUATE
VALUTA	DOLLAR
VAN	NPV
VAR.POP	VARP
VAR	VAR
VARA	VARA
VARPA	VARPA
VERO	TRUE
VINCOLO.NUMERICO	CONSTRAIN.NUMERIC

VOLATILE

VOLATILE



TuttoExcel / Proudly powered by WordPress