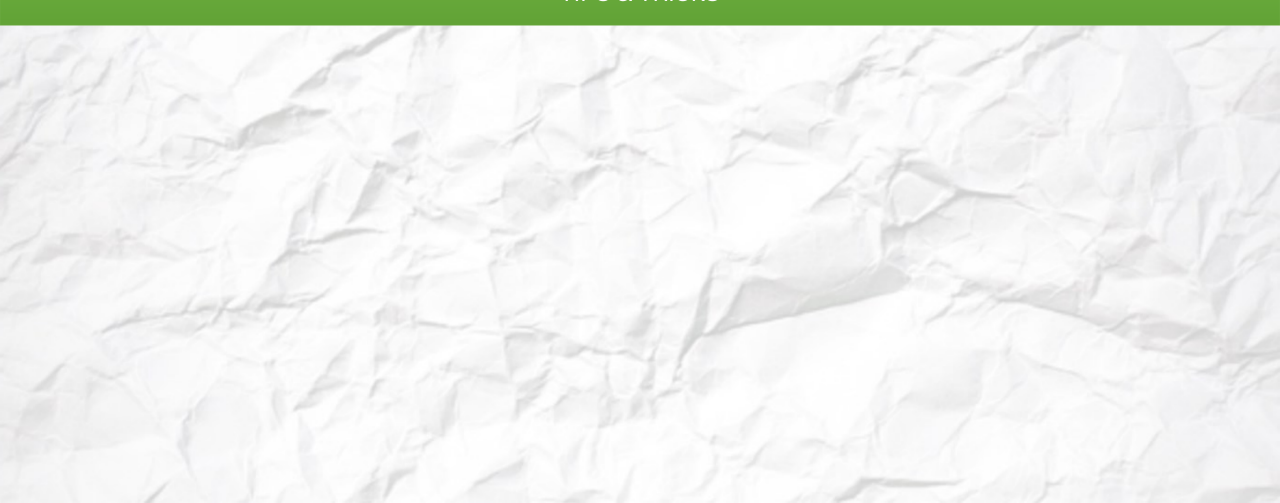
# Formato numero

TIPS & TRICKS

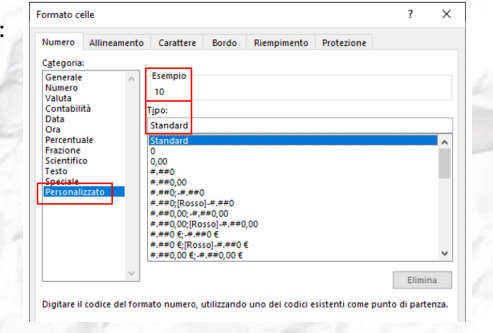


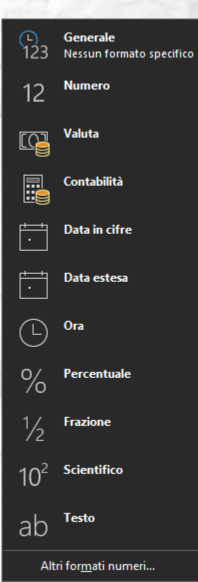
- (i) Esistono diversi formati numerici predefiniti che applicano una specifica formattazione al valore contenuto nella cella (rappresentazione (visiva) dei valori contenuti nella cella)
- ① Il formato GENERALE è il formato di default utilizzato in fase di digitalizzazione della cella
- (i) I formati disponibili sono presenti nel gruppo comandi numeri



① Tutti i formati sono sottocategorie del formato PERSONALIZZATO (il generale corrisponde

al tipo STANDARD:





- ① I formati numerici personalizzati consentono di definire modelli di formattazione non disponibili di default in Excel. Si sostanziano in una combinazione tra testo normale racchiuso tra doppie virgolette e codici segnaposto specifici
- ① La sintassi del codice è composta da 4 sezioni separate da un punto e virgola:

<NUMERI\_POSITIVI>;<NUMERI\_NEGATIVI>;<ZERO>;<TESTO>

① Principali codici segnaposto:

## Cifre decimali (parte intera+parte decimale)

- # visualizza solo le cifre significative
- O visualizza le cifre significative e non significative nella quantità impostata nel codice
- ? Come il simbolo #, consente però di allineare le cifre sulla virgola decimale

## Separatore delle migliaia

· va digitato direttamente nel codice nella posizione desiderata

#### Uso di colori

[Rosso] Ogni sezione di codice può utilizzare fino a 8 colori disponibili (bianco, blu, celeste, fucsia, giallo, nero, rosso, verde) che vanno digitati tra parentesi quadre come primo elemento della sezione

### Simboli di valuta

€ va digitato direttamente nel codice nella posizione desiderata

## Numeri come percentuali

% va digitato dopo i segnaposto numerici (implica la moltiplicazione dei numeri per 100!)

#### Data e ora

g segnaposto per indicare i giornim segnaposto per indicare i mesia segnaposto per indicare gli anni

gg giorno come numero, da 1 a 9 senza lo 0 iniziale
gg giorno come numero a 2 cifre, da 1 a 9 con lo 0 iniziale
ggg giorno come testo (sigla abbreviata)
gggg giorno come testo intero

m mese come numero, da 1 a 9 senza lo 0 iniziale
mm mese come numero a 2 cifre, da 1 a 9 con lo 0 iniziale
mmm mese come testo (sigla abbreviata)
mmmm mese come testo intero

aa come numero ultime due cifre
aaaa come numero a 4 cifre

numero
numero

numero

numero

N.B. la medesima sintassi si ha per i formati di ore, minuti e secondi con i simboli h, m, s

#### Testo e numeri

**"testo"** è possibile visualizzare del testo insieme ai numeri utilizzando delle virgolette. Si preserva il valore della cella come numerico e quindi rimane utilizzabile nelle formule (un testo che non fa testo...)