

Matematica e formule

Per inserire contenuti matematici si può usare la sintassi di LaTeX all'interno di una direttiva o di un ruolo `math` a seconda se serva un'intero blocco o se si voglia lasciare la formula all'interno del testo.

$$e^{i\pi} + 1 = 0$$

dove e è il numero di eulero, i è l'unità immaginaria, π è il rapporto tra circonferenza e diametro di un cerchio è una formula molto elegante.

In entrambi i casi è possibile usare sia caratteri unicode che molte delle consuete espressioni LaTeX per i simboli; ad esempio $\mathbb{N} \subset \mathbb{Z} \subset \mathbb{Q} \subset \mathbb{R}$

Il supporto per formule matematiche dipende molto dal formato di destinazione del documento: nel caso in cui non ci siano alternative migliori potrebbe essere riportato il codice LaTeX presente nel sorgente `reStructuredText`.