## Lezione di Matematica: Derivate

sottotitolo lezione

Diego Fantinelli

April 18, 2023

Matematica per il Liceo

### Indice

Introduzione alla Parabola

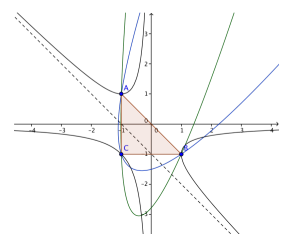
Equazione della Parabola

Proprietà della Parabola

Introduzione alla Parabola

#### Definizione

La parabola è una curva piana che ha la proprietà di essere simmetrica rispetto ad'un asse chiamato "asse di simmetria" e di avere la forma di un arco di circonferenza.



Equazione della Parabola

## Equazione standard della Parabola

L'equazione standard della parabola è:

$$y = ax^2 + bx + c$$

dove a, b e c sono costanti reali.

Se a>0, la parabola si apre verso l'alto, mentre se a<0, la parabola si apre verso il basso.

Se b=c=0, l'asse di simmetria della parabola è l'asse y.

# Proprietà della Parabola



La parabola ha due punti speciali: il fuoco e la direttrice.