

Lezione 04 Geometria 2

Federico De Sisti

2025-03-06

1 Prima lezione di esercizi

mail del tipo degli esercizi: zenobi@altamatematica.it

$$D^2 = \{(x, y) \in \mathbb{R}^2 \mid \sqrt{x^2 + y^2} \leq 1\}.$$

$$Q = \{(x, y) \in \mathbb{R}^2 \mid |x| \leq 1, |y| \leq 1\} = [0, 1] \times [0, 1].$$