

Partizioni

Dato un insieme A , una partizione di A è una famiglia $\mathcal{F} = \{A_i\}_{i \in I}$ tale che:

- $A_i \neq \emptyset \quad \forall i \in I$ (non vuoti)
- $\bigcup_{i \in I} A_i = A$ (copertura)
- $A_i \cap A_j = \emptyset \quad \forall i, j \in I, i \neq j$ (disgiunti)