Teoria dei grafi

Approfondimenti	Info
Quest'argomento non è collegato ad altri	Questa pagina è solo improntata in attesa di
approfondimenti correlati. Si consiglia, in ogni	completamento da parte dei Collaboratori. Se sei
caso, di controllare sempre [l'Indice] degli	interessato a collaborare attivamente con
Approfondimenti	Extrapedia, leggi come fare [Collabora]

In Matematica, **la Teoria dei grafi** è lo studio dei grafici, che sono strutture matematiche utilizzate per modellare relazioni a coppie tra oggetti. Un grafico in questo contesto è costituito da vertici (detti anche nodi o punti) che sono collegati da spigoli (detti anche collegamenti o linee). È fatta una distinzione tra i grafi non orientati, dove i bordi collegano due vertici simmetricamente, e i grafi diretti, dove i bordi, chiamati frecce, collegano due vertici in modo asimmetrico. I grafi sono uno dei principali oggetti di studio nella Matematica discreta.

"Qualora alcuni link non funzionassero, si prega di comunicarlo allo Staff - staff@extrapedia.org"

grafi

From:

https://www.extrapedia.org/ - Extrapedia

Permanent link:

https://www.extrapedia.org/db/teoria_dei_grafi

Last update: 13/04/2019 16:08

