

Tecniche di Programmazione  
14.07.2016

Sia  $G(V,E)$  un grafo orientato e  $v_1$  e  $v_2$  due nodi di  $G$ .

Scrivere un programma per trovare il numero di nodi di  $G$  raggiungibili da  $s_1$  che si trovano alla stessa distanza da  $s_1$  e da  $s_2$ .

Valutarne la complessità.