

Laboratorio di Algoritmi e Strutture Dati

Prof. Aniello Murano

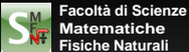
Esercitazione di laboratorio: Problema del venditore seconda parte

Corso di Laurea Codice insegnamento Email docente Anno accademico	Laboratorio di Algoritmi e Strutture Dati 13917 murano@na.infn.it 2007/2008	Lezione numero: 20 Parole chiave: Progetto
--	---	---

[next](#)




06/12/2007



Esercizio (parte aggiuntiva)

In aggiunta alle operazioni precedenti, si implementi la seguente operazione:

Un tecnico si trova presso un cliente in una data città. Supponiamo, che è richiesto un suo intervento presso un altro cliente in un'altra città. Implementare in linguaggio C una funzione efficiente che permetta al tecnico di trovare il percorso più corto tra la città di partenza e quella di arrivo.

[back](#)

[next](#)

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.