



A.S.L. V.C.O.

Azienda Sanitaria Locale
del Verbano Cusio Ossola

Sede legale : Via Mazzini, 117 - 28887 Omegna (VB)
Tel. +39 0323.5411 0324.4911 fax +39 0323.643020
e-mail: protocollo@pec.aslvco.it - www.aslvco.it

P.I./Cod.Fisc. 00634880033

La commissione stabilisce che tutti i candidati dovranno rispondere alla stessa domanda orale tra le 3 preparate:

1. Spiegare cos'è un web service.
2. Descrivere le caratteristiche di un diagramma di flusso
3. Descrivere le caratteristiche di un'applicazione web

[Handwritten signatures]

Chapter 9: Finalizing Your Application

In this chapter, you will learn about the important elements in the development cycle of a database application. Using good coding practices and documenting the various features of an application helps to make it more maintainable. Once you create an application, you can add user-friendly features, such as a switchboard, to customize the interface to various database objects. You then test the application for bugs and usability issues. When the application is bug-free and ready to distribute, you can create an MDE version of the application to hide all the code and to preserve its integrity. Finally, you can package the application for shipment.

Objectives

After completing this chapter, you will be able to:

- ◆ List four good coding practices and describe why you should use them.
- ◆ Describe the testing criteria for an application.
- ◆ Customize a switchboard.
- ◆ Hide code by creating an MDE file.
- ◆ Describe how to use the Compact and Repair utility to maintain your database application.
- ◆ Describe why and how to use the Database Splitter utility.
- ◆ Describe when and how to use the Package and Deployment Wizard to prepare an application for distribution.

JB Baker Jr

ALLEGATO C)

EXCEL

Data la seguente tabella Excel, descrivere una funzione per contare il numero dei ticket aperti nel mese di gennaio utilizzando la funzione di seguito indicata:

`SOMMA.SE(intervallo; criteri; [int_somma])`

	A	B	C
1	Mese	Priorità	N. ticket
2	Gennaio	Normale	11
3	Gennaio	Urgente	3
4	Febbraio	Normale	8
5	Febbraio	Urgente	1
6	Marzo	Normale	19
7	Marzo	Urgente	6

Intervallo: obbligatorio. Intervallo di celle da valutare in base ai criteri. Le celle di ogni intervallo devono contenere numeri oppure nomi, matrici o riferimenti che includono numeri. Le celle vuote e i valori di testo verranno ignorati.

Criteri: obbligatorio. Criteri in forma di numero, espressione, riferimento di cella, testo o funzione che definisce le celle che verranno sommate. È possibile includere caratteri jolly: un punto interrogativo (?) per la corrispondenza con qualsiasi carattere singolo, un asterisco (*) per la corrispondenza con qualsiasi sequenza di caratteri. Se si desidera trovare un punto interrogativo o un asterisco effettivo, digitare una tilde (~) prima del carattere.

int_somma: facoltativo. Celle effettivamente da sommare, se si vogliono sommare celle diverse da quelle specificate nell'argomento intervallo. Se l'argomento int_somma è omissso, verranno sommate le celle specificate nell'argomento intervallo, ovvero le stesse celle a cui vengono applicati i criteri.

SQL

Data la seguente tabella (chiamata "PERSONE"):

nome	eta	sexso	città
Eugenio	25	M	Torino
Maria	61	F	Roma
Giovanni	8	M	Milano
Franca	42	F	Milano

descrivere una query in linguaggio SQL per estrarre tutti gli uomini di età superiore a 40 anni e spiegarne il funzionamento.

[Handwritten signatures and marks]