

Esame di **Tecnologie per il commercio elettronico (01ENY)**

Corso di Laurea in Ing. dell'Organizzazione d'Impresa

Prova scritta di teoria (25 agosto 2005)

Esercizio 1

Indicare se sono vere o false le seguenti affermazioni rispetto a SSL:

	<i>falso</i>	<i>vero</i>
è un protocollo di rete a livello sessione		
è un protocollo di sicurezza usato tra browser e server web		
è un protocollo di sicurezza usato tra server web e DBMS		
è un interfaccia di programmazione per programmi sicuri		
è usabile solo su sistemi Microsoft		
è usabile solo con Netscape e Mozilla		
è un protocollo di sicurezza a livello IP		
è un protocollo di sicurezza usabile solo in sistemi web		

Esercizio 2

Spiegare la differenza tra un server web statico ed uno dinamico, evidenziandone vantaggi e svantaggi.

Esercizio 3

Con riferimento ad un canale HTTP, spiegare come può avvenire tra browser e server la trasmissione dei dati contenuti in un form.

Esercizio 4

Fornire lo schema di un possibile sistema di pagamento per acquisti via web, illustrando le caratteristiche dei canali di comunicazione usati e la sequenza delle operazioni.

Esercizio 5

Discutere vantaggi e svantaggi della programmazione a socket rispetto a quella RPC.