PROVA SCRITTA

	Descrizione delle componenti di una piattaforma di telefonia su IP con particolare evidenza sui processi di autoprovisioning dei terminali	
2.	Progettare una base di dati relazionale di back end di una web application per la gestione delle anagrafiche del persobnale di un'azienda	Prova estratta
1.	Descrivere le componenti coinvolte nello sviluppo di una web application fornendo esempi sviluppati con un linguaggio di scripting	Prova non estratta
2.	Esporre le principali caratteristiche di un DBMS relazionale	
1.	Descrivere le principali componenti informatiche (e le relazioni fra esse) che costituiscono il modello per la pubblicazione su internet di un sito web che preveda l'archiviazione di dati	Prova non
2.	Principi di base degli ambienti di virtualizzazione dei sistemi informatici	estratta
100	ani singola risposta può essere attribuito un massimo di 15/30:	

Ad ogni singola risposta può essere attribuito un massimo di 15/30 :

_	Grado di conoscenza della materia	10/30
---	-----------------------------------	-------

PROVA ORALE

Testo inglese da tradurre	
2. Protocolli di pubblicazione di contenuti del WWW	Prova estratta
3. Cos'è un ambiente di virtualizzazione	
Testo inglese da tradurre	
2. Il processo di set-up delle chiamate telefoniche in un sistema	Prova non estratta
VoIP basato sul protocollo SIP	Trovarion estituta
3. Cos'è un DBMS relazionale	
Testo inglese da tradurre	
2. Cos'è un CMS e quali sono i principali prodotti open source	Prova non estratta
3. Come funziona la PEC	

Ad ogni singola risposta può essere attribuito un massimo di 15/30 :

-	Grado di conoscenza della materia10/30

- Capacità espositiva......5/30

Alla traduzione del testo in lingua inglese non è stato attribuito nessun punteggio