

Traccia N.1 – L.S. In Ingegneria delle Telecomunicazioni

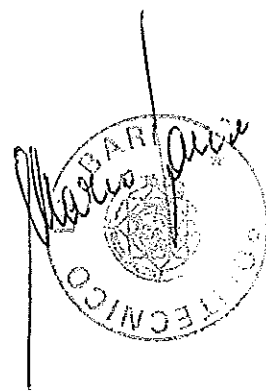
Il candidato descriva sinteticamente le caratteristiche tecnologiche e protocollari di una moderna rete di telecomunicazioni idonea a gestire traffico video real time.

A handwritten signature, possibly "Mansueto", is written over a circular stamp. The stamp contains some illegible text and a date "12/11/17".



ESAMI DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI
INGEGNERE
SESSIONE AUTUNNALE 2010
SETTORE INFORMAZIONE
I PROVA SCRITTA

Il candidato illustri caratteristiche, prestazioni e criticità delle differenti configurazioni di retroazione negli amplificatori elettronici integrati.



Esame di Stato: prova del 23/11/ 2010

Traccia per la prima prova scritta di Informatica e Automatica per il N.O. per il settore di ing. dell'informazione.

Il candidato illustri il ruolo e l'importanza dei modelli basati sulla teoria dei grafi nella rappresentazione, nell'analisi e nel progetto dei sistemi nell'ambito dell'informatica e dell'automatica discutendo gli aspetti principali sia di carattere generale, sia in riferimento ad una specifica applicazione ingegneristica.



N.O. – Specialistica → Classe Lauree Ing. Informazione - Prova 1.

Strumentazione di misura controllabile da calcolatore: tipologie, caratteristiche, impiego pratico.



Traccia di campi elettromagnetici

PRIMA TRACCIA CAMPI

Considerando una linea di trasmissione chiusa su un carico non adattato, il candidato illustri le proprietà delle onde di tensione e di corrente presenti sulla linea.

