

## Elenco dei Corsi Universitari e Relative Votazioni

### Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni

Università di Pisa, Pisa – Italia.

- *Voto finale: 110/110 con Lode.*
- *Titolo tesi: “Analisi e Costruzione di Codici LDPC per Comunicazioni via Satellite” – Relatori: Prof. Marco Luise, PhD Vincenzo Lottici, and PhD Luca Giugno.*
- *Riconoscimento: Premio di Laurea dell’Università di Pisa, ricevuto per aver conseguito la Laurea in 5 Anni Accademici con il massimo dei voti.*

CORSI UNIVERSITARI	VOTAZIONE
01 – <i>Chimica</i>	27/30
02 – <i>Analisi Matematica I</i>	28/30
03 – <i>Geometria ed Algebra</i>	30/30 con Lode
04 – <i>Fisica Generale I</i>	30/30 con Lode
05 – <i>Fondamenti di Informatica</i>	30/30
06 – <i>Lingua Inglese</i>	Idoneo
07 – <i>Campi Elettromagnetici</i>	30/30
08 – <i>Elettrotecnica</i>	27/30
09 – <i>Calcolo Numerico</i>	26/30
10 – <i>Sistemi di Elaborazione</i>	29/30
11 – <i>Teoria dei Segnali I</i>	27/30
12 – <i>Controlli Automatici I</i>	27/30
13 – <i>Matematica</i>	25/30
14 – <i>Calcolo delle Probabilità</i>	30/30 con Lode
15 – <i>Controlli Automatici II</i>	30/30
16 – <i>Fisica Generale II</i>	30/30
17 – <i>Elettronica</i>	28/30
18 – <i>Fisica Tecnica</i>	27/30
19 – <i>Teoria dei Segnali II</i>	30/30
20 – <i>Elaborazione Numerica dei Segnali</i>	30/30
21 – <i>Comunicazioni Elettriche</i>	28/30
22 – <i>Economia ed Organizzazione Aziendale</i>	27/30
23 – <i>Antenne</i>	28/30
24 – <i>Calcolatori Elettronici</i>	26/30
25 – <i>Reti di Telecomunicazioni</i>	30/30
26 – <i>Trasmissione Numerica</i>	25/30
27 – <i>Compatibilità Elettromagnetica</i>	29/30
28 – <i>Elettronica delle Telecomunicazioni</i>	29/30
29 – <i>Comunicazioni Ottiche</i>	29/30
30 – <i>Elaborazione e Trasmissione delle Immagini I</i>	28/30
31 – <i>Sistemi di Telecomunicazioni</i>	28/30
32 – <i>Strumentazioni e Misure Elettroniche</i>	30/30