



Ufficio di Presidenza
Il Preside: prof. Adolfo Santini

Prot. n. 1812/FIN_PRES
09/12/2010

La Commissione per la Laurea Specialistica in Ingegneria delle Telecomunicazioni, per la Laurea Magistrale in Ingegneria delle Telecomunicazioni, per la Laurea Specialistica in Ingegneria Elettronica, per la Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica e per la Laurea in Ingegneria Elettronica Vecchio Ordinamento del 14 dicembre 2010 alle ore 8:30 é così composta:

Presidente	Prof. Morabito
Componenti	Proff. Isernia – Della Corte - Ursino – Bonanzinga - Araniti - Ruggeri – Calcagno – La Foresta
Supplenti	Proff. Pezzimenti - Lax

La Commissione per la Laurea in Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio del 14 dicembre 2010 alle ore 11.30 é così composta:

Presidente	Prof. Barbaro
Componenti	Proff. Moraci – Vitetta - Marino – Buonsanti
Supplenti	Proff. Fiamma – Calabrò

La Commissione per la Laurea in Ingegneria Civile del 14 dicembre 2010 alle ore 15.00 é così composta:

Presidente	Prof. Gattuso
Componenti	Proff. Barbaro - Vitetta – Musolino Giuseppe - Marino
Supplenti	Proff. Fiamma – Calabrò

La Commissione di Laurea in Ingegneria Elettronica, del 14 dicembre 2010 alle ore 16.00 é così composta:

Presidente	Prof. Isernia
Componenti	Proff. Della Corte – Versaci – Ursino - Carbone
Supplenti	Proff. Pezzimenti - Lax



Ufficio di Presidenza
Il Preside: prof. Adolfo Santini

La Commissione di Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni, del 15 dicembre 2010 alle ore 9.00 é così composta:

Presidente	Prof. Versaci
Componenti	Proff. Ursino – Araniti – Angiulli - Ruggeri – Rosaci – Molinaro - Calcagno
Supplenti	Proff. Lax - Scordamaglia

La Commissione per la Laurea Specialistica in Ingegneria Civile, per la Laurea Magistrale in Ingegneria Civile e per la Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio del 15 dicembre 2010 alle ore 15:00 é così composta:

Presidente	Prof. Santini
Componenti	Proff. Gattuso - Filianoti – D'Amore – Failla – Calabrò - Romolo
Supplenti	Proff. Fiamma – Marino

Il Preside
prof. Adolfo Santini