



A fronte di un mancato riscontro in ECTS delle valutazioni emesse dalle università austriache agli studenti in mobilità e vista la necessità, a detta del delegato alla mobilità, di pubblicare sulla pagina web dei corsi di studio di Ingegneria Elettronica una tabella di conversione a disposizione degli studenti, la commissione approva la nuova tabella di conversione di seguito indicata:

| Voto locale (scala austriaca) | Voto in ECTS |
|-------------------------------|--------------|
| 1 | A |
| 2 | B |
| 3 | C |
| 4 | D/E (*) |

(*) Alla votazione 4 corrisponde la media tra i due voti in trentesimi corrispondenti alle votazioni ECTS D e E.

Pagina 17

Il Presidente del Consiglio dei Corsi di Studio in Ingegneria Elettronica:

Prof. Pier Luca Montessoro _____

Membri della Commissione Didattica:

Prof. Stefano Boscolo Nale _____

Prof. Francesco Driussi _____

Prof. Michele Midrio, Presidente _____