

Errata Corrige IV

Nicola Gambino

18 Maggio 2010

- Dispense, Pagina 45, punto (ii) della dimostrazione del Teorema 3.1. La dimostrazione va sostituita con quella svolta a lezione.
- Dispense, Pagina 50. Si sostituisca φ_S con ψ_S nella prima equazione, in modo che diventi

$$\psi_S(x) = \begin{cases} x & \text{se } x \in S, \\ \text{non definito} & \text{altrimenti.} \end{cases}$$

- Esercizi di Revisione III, Esercizio 5. Si sostituisca il testo della parte (iii) con: “Si verifichi che le funzioni al punto (i) e (ii) sono uguali”.