



CLASSE	
5	<p><b>Teoria</b> Dispositivi opto-elettronici fotoemittenti ed optoisolatori. SCR, TRIAC, Diac, relè statici e teleruttori. Trasduttori. MPP. Tecniche di pilotaggio Mpp. Alimentatori switching. Circuiti di condizionamento per i trasduttori.</p> <p><b>Lab</b> Pilotaggio di attuatori (motori passo passo, servomeccanismi). Supporto per progetti maturità. Acquisizione di grandezze fisiche mediante trasduttore, SW per la conversione A/D</p>