


## Laboratorio di Materials for Advanced Manufacturing II (7h)

Attività/Esperienza	Strumento/Macchinario	Azione studente	
<b>Osservazione microstrutturale sistemi a base Al, Cu e Ti</b>	Microscopio ottico e microscopio elettronico	Uso dello strumento; analisi ed interpretazione dei dati	
<b>Analisi durezza e microdurezza di sistemi a base Al, Cu e Ti</b>	Durometro e microdurometro	Uso dello strumento; analisi ed interpretazione dei dati	