



AREA GIM



GIML_02 Progettazione della manutenzione

1	Descrizione Il corso presenta i modelli e le metodologie più usati per la progettazione della manutenzione di un sistema. Il corso include esercitazioni su esempi realistici.
2	A chi si rivolge? Ingegneri logistici, ingegneri della manutenzione, progettisti di sistemi.
3	Obiettivi <ul style="list-style-type: none"> • Comprendere il ruolo della manutenzione nel ciclo di vita di un sistema • Comprendere le metodologie per il progetto di sistemi manutenibili • Acquisire le competenze per la progettazione della manutenzione
4	Programma <ol style="list-style-type: none"> 1. Il processo di ingegnerizzazione di un sistema. 2. Le analisi logistiche e quelle di sopportabilità. 3. La logistica nella fase di progettazione, di sviluppo e produzione. 4. La logistica nella fase di utilizzo e di ritiro. 5. La progettazione della manutenzione. 6. Esercitazioni.
5	Durata 32 ore