



AREA GIM



GIML_07 Il controllo di configurazione

1	Descrizione Il corso presenta le metodologie e gli standard per il controllo di configurazione di un sistema.
2	A chi si rivolge? Ingegneri logistici, ingegneri della manutenzione, progettisti di sistemi.
3	Obiettivi <ul style="list-style-type: none"> • Acquisire le competenze per la gestione del controllo di configurazione • Acquisire le competenze per la redazione di un configuration management plan
4	Programma <ol style="list-style-type: none"> 1. Il controllo di configurazione. 2. Il piano di controllo di configurazione. 3. Gli standard applicabili. 4. Esercitazioni.
5	Durata 16 ore