





## Quote di partecipazione

**Socio:** 1 modulo 220,00 € + IVA 22%  
2 moduli 400,00 € + IVA 22%

**Non Socio:** 1 modulo 400,00 € + IVA 22%  
2 moduli 780,00 € + IVA 22%

## Crediti formativi

*Saranno richiesti Crediti  
Formativi Professionali  
per Ingegneri*

## Contatti

**Paola Luciani**  
[paolaluciani@aicarrformazione.org](mailto:paolaluciani@aicarrformazione.org)

Tel. 02 67075805

## Programma di dettaglio

### PMBA Corso Base di Project Management

L'installazione di GanttProject, la personalizzazione dell'ambiente di lavoro, la creazione di un progetto, i ruoli, le risorse e il loro livellamento, il Precedence Diagramming Method (PDM) e la creazione del diagramma di Gantt, l'assegnazione delle risorse e i costi, il registro dei rischi, il salvataggio della Baseline (pianificazione iniziale), lo Stato Avanzamento Lavori (SAL), il confronto con la Baseline e l'analisi degli scostamenti, layout, reportistica e stampa.

Riepilogo della Parte 1 con esempi ed esercitazioni, dal modello a cascata all'Agile Project Management, Scrum.

### PMAV Corso Avanzato di Project Management

Project, Linear Project, Megaproject, Program/Programme e Project Portfolio, progetti e Deliverable, Project Management versus Operations Management, comunicazione e Stakeholder Management, Project Team e Project Management Team, Project Life Cycle e Product Life Cycle, Organization e Human Resources Management, The vital few and the trivial many: la legge di Pareto, Plan → Do → Check → Act.

Project, Program, Project Portfolio Planning/Scheduling & Control

Project Revenue Management, Quality Management, Risk Management, Project Change e Time Impact Analysis; Software di Project Management.

### Docente

Ing. Giovanni Bonini, autore di oltre 200 articoli di divulgazione scientifica e tecnica.

Consulente e Temporary Manager, ha diretto un progetto presso il centro per le operazioni spaziali dell'agenzia spaziale europea (ESA), in Germania. Si occupa soprattutto di Project Management, aiutando le Aziende (grandi e piccole) a ottimizzare i propri processi, per aumentare efficacia ed efficienza.

### Materiale didattico

Dispense in formato elettronico predisposte dal docente