

# COBIT 5 IMPLEMENTATION

## ■ Che cos'è COBIT 5®

- COBIT 5 è l'unica best practice che affronta in modo olistico la disciplina del governo, della pianificazione, del controllo e della gestione dei sistemi informativi con una forte enfasi sull'allineamento della Funzione Sistemi Informativi (FSI) agli obiettivi di business. COBIT 5 integra le prassi di demand management, project management, enterprise architecture, software development, service management e IT outsourcing descritte nelle numerose best practice per l'IT quali PMBoK®, ITIL®, CMMI, TOGAF®, OPBoK™, ISO/IEC 27000.
- Il corso COBIT5 Implementation fornisce:
  - indicazioni operative su come identificare obiettivi, azioni, tempi, responsabilità per il miglioramento delle modalità di lavoro all'interno della FSI, secondo le linee guida COBIT;
  - strumenti per affrontare e superare le difficoltà che si possono incontrare nell'attuazione di questo percorso di miglioramento.

## ■ Obiettivi del corso

- Il corso COBIT5 Implementation fornisce ai partecipanti competenze per :
  - realizzare e attuare il piano di implementazione di COBIT, identificando gli obiettivi dell'iniziativa di adozione del framework, programmando le attività delle 7 fasi progettuali che caratterizzano l'iniziativa, definendo i tempi dell'intervento e identificando ruoli e responsabilità;
  - assicurare il commitment del management, attraverso l'identificazione di pain point e trigger, la costruzione di un business case e la definizione di obiettivi misurabili collegati agli obiettivi aziendali;
  - approfondire le principali difficoltà che emergono durante l'implementazione e individuare le leve per prevenire e gestire tali problematiche;
  - analizzare la relazione tra successo dell'iniziativa e disponibilità dello staff nel mettersi in discussione e utilizzare strumenti e tecniche per motivare le persone a sostenere e supportare il cambiamento.
- Preparare all'esame di certificazione COBIT 5 Implementation.

## ■ A chi è rivolto il corso

- CIO, CTO, IT manager, IT Security Manager, IT Auditor, Compliance Manager, responsabili della qualità.

## ■ Durata, organizzazione e sede del corso

- Il corso dura 3 giorni. Al termine della terza giornata è previsto l'esame per il conseguimento della certificazione COBIT 5 Implementation.
- Durante il corso l'apprendimento dei partecipanti è facilitato da esercitazioni quotidiane e dalla simulazione del test finale, per consentire la costante misurazione del proprio livello di apprendimento.
- Il materiale didattico è in lingua inglese.
- Il corso può essere erogato sia presso le sedi del Cliente che presso le sedi di HSPI, a seconda delle esigenze.

*Vision  
without  
execution is  
just  
hallucination.*

*Henry Ford*



# COBIT 5 IMPLEMENTATION

[www.hspi.it](http://www.hspi.it)

## Contenuto del corso

- Utilizzi e benefici dell'adozione di COBIT 5: dall'audit dell'IT al governo dell'IT
- Ambito e struttura di COBIT 5, interfacce con gli altri framework (ITIL, TOGAF, ISO27000, CMMI, PRINCE2®, PMBOK)
- I primi passi nell'implementazione di COBIT 5
  - Creare l'ambiente adatto
  - Fare proprie le prassi di miglioramento continuo
  - Creare l'urgenza del cambiamento ed identificare pain point e trigger
  - Identificare i ruoli e le responsabilità degli stakeholder
- Le 7 fasi nell'implementazione di COBIT 5
  - Fase I. Avviare l'iniziativa, rafforzare il desiderio di cambiare e identificare l'esigenza di agire
  - Fase II. Analizzare la situazione attuale, definire i problemi e le opportunità e costituire il team responsabile dell'implementazione
  - Fase III. Definire lo stato target, definire la road map e comunicare i risultati
  - Fase IV. Pianificare il programma, identificare i ruoli chiave e progettare i miglioramenti
  - Fase V. Eseguire il piano, adottare i miglioramenti e lavorare secondo le nuove prassi
  - Fase VI. Misurare i benefici e stabilizzare le nuove modalità operative
  - Fase VII. Verificare l'efficacia e sostenere la tensione al cambiamento
- Gli elementi da analizzare per ciascuna delle 7 fasi
  - Obiettivi della fase
  - Sfide, rischi e fattori critici di successo
  - Ruoli coinvolti e responsabilità specifiche
  - Attività da eseguire per assicurare la gestione del progetto, l'accettazione del cambiamento e il miglioramento continuo
  - Principali risultati e output della fase

## Personale docente

- I docenti HSPI sono accreditati dall'ente di formazione internazionale per la docenza e per la supervisione degli esami (APMG-International); specialisti in ambito IT Governance, sono professionisti in possesso di un'esperienza pluriennale in progetti di adozione delle best practice COBIT presso Direzioni IT di medie e grandi dimensioni, in grado di trasferire un approccio realizzativo indipendente dai software vendor e totalmente orientato al business.

## Prerequisiti

- È necessario essere in possesso della certificazione COBIT 5 Foundation.

## Contatti

- Per iscrizioni al corso e informazioni, inviare un'e-mail a [formazione@hspi.it](mailto:formazione@hspi.it).

## HSPI SpA

- HSPI è una società di consulenza direzionale specializzata in progetti di ICT Governance, gestione del cambiamento organizzativo ed Information Risk Management, operante in medie e grandi realtà pubbliche e private. Fortemente orientata all'utilizzo di best practice internazionali quali, tra le altre, ITIL, COBIT, PMP®, PRINCE2 e TOGAF, ne sostiene la diffusione mediante l'applicazione nel contesto dei propri clienti, la formazione e le attività di volontariato.
- HSPI ha ottenuto la qualifica di società specializzata nel monitoraggio di contratti di grande rilievo ed è iscritta nell'elenco dei monitori qualificati per la pubblica amministrazione, pubblicato e aggiornato da DigitPA.
- I processi di progettazione ed erogazione della formazione di HSPI sono inseriti all'interno del Sistema di Gestione della