

DIGITAL INNOVATION

DATA GOVERNANCE

CHE COS'È DATA GOVERNANCE

La proliferazione di applicazioni tematiche in azienda (anche su piattaforme e tecnologie differenti) ha comportato la diffusione disordinata di database più o meno interconnessi fra loro.

In questo ambito in caotico sviluppo è facile trovare la convivenza di versioni differenti e contraddittorie dello stesso dato che genera problemi di attendibilità informativa.

C'è una crescente esigenza di fare ordine nel caos dei dati anche alla luce di:

- Nuovi paradigmi (SOA, Data Warehouse, Big Data);
- Nuove esigenze di auditing e di certificazione dei dati (PCI, Privacy, 263 Banca d'Italia).

La Data Governance è un processo incrementale (i tre principali framework sono CMMI, DAMA e DGI) in cui bisogna partire dai dati più importanti, ovvero quelli che caratterizzano il business di un'azienda; tali dati, chiamati Master Data, sono quelli degni di maggiore attenzione nel processo virtuoso che coinvolgerà nel corso del tempo tutti i dati aziendali.

Il corso si sofferma infine sul valore del dato e sull'analisi dei rischi connessi.

A CHI È RIVOLTO IL CORSO

Responsabili Sviluppo Applicativo, IT Manager, professionisti IT coinvolti nella gestione dei dati.

OBIETTIVI DEL CORSO

Nello specifico il corso ha l'obiettivo di approfondire quali sono i principi e gli obiettivi sui quali si basa la Data Governance, i rischi di una DG debole e, viceversa, i benefici di una DG buona e strutturata, i framework di riferimento e le attività incluse.

Verrà offerto un focus sull'applicabilità specificando quando è necessario parlare di DG, il modello di assessment e valutazione, come implementare la DG in azienda, con quali tools e fornendo esempi di deliverables raggiunti nonché di open source commerciali.



DURATA
2 GIORNI

CONTENUTI DEL CORSO

- Cos'è la Data Governance
- Perché parlare di Data Governance
- Principi e obiettivi di Data Governance
- I rischi di una DG debole
- I benefici di una DG buona e strutturata
- Flusso di dati: come i dati si spostano all'interno, all'interno e all'esterno dell'organizzazione
- Data Governance framework e attività incluse
- DG Roadmap
- Modello di assessment e valutazione
- Come implementare la DG in azienda
- DG tools
- Deliverables raggiunti
- Open source commerciali

PERSONALE DOCENTE

I docenti HSPI hanno un'esperienza pluriennale nella conduzione di progetti complessi, presso organizzazioni IT di medie e grandi dimensioni, e sono in possesso delle certificazioni AgilePM Approved Trainer, PRINCE2 Approved Trainer, MoP Approved Trainer, DevOps Approved Trainer, PRINCE2 Agile Approved Trainer e Professional Scrum Master. Grazie all'esperienza maturata nell'attuazione delle best practice del corso e nell'insegnamento delle metodologie di Project & Portfolio Management, Service Management ed Enterprise Architecture, i trainer HSPI riescono a portare in aula esempi concreti di applicazione pratica dei concetti trattati.

L'AZIENDA

HSPI SpA è una società di consulenza direzionale specializzata in progetti di ICT Governance, gestione del cambiamento organizzativo e Information Risk Management. Fortemente orientata all'utilizzo di best practice internazionali quali 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 è certificata UNI EN ISO9001:2015 per l'erogazione dei servizi di formazione e accreditata ente di formazione specializzato (ATO e AEO) da APMG International e PEOPLECERT.

HSPI è certificata secondo la norma ISO37001:2016 sulle politiche di anticorruzione.

CONTATTI

Per iscrizioni al corso e informazioni, invia un'e-mail a formazione@hspi.it.