



DIGITAL TRANSFORMATION E CYBERSECURITY

Formazione rimborsata al 100%

OBIETTIVI E FINALITÀ:

- Innovare la propria attività d'impresa rendendola digitale, evoluta e intelligente
- Scegliere e implementare in modo efficace gli strumenti digitali
- Sviluppare i concetti di sicurezza informatica, le tipologie, le vulnerabilità, nonché gli strumenti, le tecnologie e le strategie utilizzate per gestirla

ARTICOLAZIONE DEL PERCORSO:

- Processo di Analisi: SWOT Analysis, trasformazione del modello di business da product center a customer center
- Trasformazione Digitale: comprenderne il significato e progettare il proprio processo d'impresa in relazione al modello di business
- Scelta dell'architettura, dell'hardware e software aziendale: tecniche e strumenti pratici
- La conservazione documentale, gli strumenti di cloud computing, big data, intelligenza artificiale e machine learning
- Il processo di Trasformazione Digitale: dal vecchio modello al nuovo (Change-Management come cambiamento culturale e strutturale)
- Sicurezza informatica: definizione di Cybersecurity all'interno del paradigma "Industria 4.0", normative italiane, tipologie e minacce
- GDPR: business continuity e disaster recovery
- Procedure di Risk Management: vulnerabilità, minacce, analisi dei rischi e creazione strategie di mitigazione rischi
- Architettura e strumenti di Cybersecurity aziendale: procedure e prassi per la messa in sicurezza e analisi comparativa dei sistemi in ambito Cybersecurity

VOUCHER: 2000€ per partecipante (comprensivo di costo di iscrizione)
Formazione rimborsata al 100%

DURATA CORSO FORMATIVO: 40 ore

SEDE/MODALITÀ: FAD - Formazione A Distanza

DATE: 17/03/23 - 4 ore	01/04/23 - 4 ore
18/03/23 - 4 ore	14/04/23 - 4 ore
24/03/23 - 4 ore	15/04/23 - 4 ore
25/03/23 - 4 ore	21/04/23 - 4 ore
31/03/23 - 4 ore	22/04/23 - 4 ore

www.formazioneokschool.it/corsi 030 354 4635 int. 4



DIGITAL TRANSFORMATION E CYBERSECURITY

Trainer / Docenti

GIULIO SPREAFICO



Ingegnere, consulente di Governance IT, Sicurezza, Business Continuity e Privacy.
Certificato CISA, CISM, CGEIT e CRISC da ISACA.
Auditor di sistemi informativi e docente AIEA in corsi di IS.
Amministratore della Spreafico di Spreafico Giulio e C. s.a.s..

ROBERTO OBIALERO



Cybersecurity & Data Protection Advisor: attività di gestione del rischio, definizione strategie e roadmap cybersecurity, business continuity e vulnerability management, gestione di incidenti informatici, training & awareness.
Esperienza ventennale in ruoli, manageriali, di sviluppo business e tecnici nell'ambito dell'offerta di servizi di sicurezza informatica.
Membro del Comitato Direttivo Clusit.

ANDREA DONATO



Innovation manager certificato UNI 11814:2021.
Formatore specializzato in Trasformazione digitale, Transizione 4.0 e Innovazione.
Consulente di Direzione certificato Federmanager.
Executive Temporary Manager certificato Federmanager.
Iscritto all'Albo MISE degli Innovation manager qualificati.
Digital Mentor accreditato da Unioncamere.