**Training Fiche**

|  |  |
| --- | --- |
| **Titolo**  | Analisi del rischio |
| **Parole chiave (meta tag)** | Analisi del rischio qualitativa – Analisi quantitativa del rischio – Matrice dell’analisi del rischio – Registro dei rischi – Analisi SWIFT |
| **Lingua** | Italiano |
| **Obiettivi/ Goals/ Risultato di apprendimento** | * Imparare la definizione di analisi del rischio
* Saper distinguere un’analisi qualitativa del rischio da quella quantitativa
* Conoscere i diversi tipi di analisi del rischio
 |
| **Training area: (Selezionarne una)** |
|  Strategie per l’internazionalizzazione | **X** |
|  E-commerce, marketing internazionale e digitale |  |
|  Social selling |  |
|  Aspetti sociologici e culturali dell’esportazione extra UE |  |
| **European Qualification Framework (EQF)** |
| Livello 3  |  |
| Livello 4 | **X** |
| Livello 5 |  |
| **Descrizione** | **Questo modulo definisce e analizza il processo di Risk Analysis.****Inizia con la definizione di esso, e poi passa a spiegare le diverse metodologie per eseguirlo.****Prima di tutto, distingue tra analisi qualitativa e quantitativa del rischio. Dopo questa distinzione continua a spiegare i diversi metodi per la realizzazione di un'analisi dei rischi e le loro aree di attuazione.****Il modulo è diviso in due unità che vengono poi suddivise in più sezioni.**  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Contenuti sviluppati su due livelli** | **Analisi del rischio**1. **Analisi del rischio**
	1. **Definizione dell’analisi del rischio**
	2. **Analisi qualitativa del rischio**
	3. **Analisi quantitativa del rischio**
	4. **Analisi qualitativa vs. analisi quantitativa**
2. **Metodologie e approcci all’analisi del rischio**
	1. **Analisi Bow Ties**
	2. **Matrice dell’analisi del rischio**
	3. **Analisi SWIFT**
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Glossario** | * **Analisi qualitativa del rischio**: L’analisi qualitativa del rischio è una valutazione del rischio eseguita da specialisti del team di progetto che utilizzano i dati di progetti precedenti e le loro conoscenze per determinare l’impatto e il valore di verosimiglianza per ciascun rischio su una scala o matrice di rischio.
* **Analisi quantitativa del rischio**: L’analisi quantitativa del rischio analizza i vari risultati del progetto e calcola la probabilità di raggiungere gli obiettivi del progetto. Ciò aiuta il processo decisionale, specialmente durante la fase di pianificazione del progetto quando c'è ambiguità. Assiste i project manager nello sviluppo di obiettivi realistici in termini di costi, pianificazione e ambito.
* **Analisi del rischio**: L’analisi del rischio è il processo di determinazione della probabilità di rischio in un progetto. Indaga sull’incertezza dei rischi potenziali e su come potrebbero influenzare il progetto in termini di tempo, qualità e denaro se si verificassero.
* **Matrice dell’analisi del rischio**: La matrice del rischio valuta la probabilità e la gravità dei pericoli e li classifica secondo una priorità assegnatagli.
* **Analisi SWIFT**: SWIFT è un acronimo che sta per Structured What If Technique. Si tratta di una strategia di analisi dei rischi che si concentra sul rilevamento di possibili pericoli connessi con le modifiche del piano di progetto.
 |
| **Autovalutazione (domande a risposta multipla)** | 1. Come si può analizzare un rischio?
	1. Solo qualitativamente
	2. Solo quantitativamente
	3. Sia qualitativamente che quantitativamente
2. Quale metodo dell’analisi del rischio consiste nello sviluppare un documento che contiene informazioni su tutti i potenziali pericoli che potrebbero verificarsi durante la fase di esecuzione del progetto?
	1. Registro dei rischi
	2. Analisi SWIFT
	3. Matrice del rischio
3. Analisi SWOT, diagrammi causa-effetto, matrice decisionale, teoria dei giochi e altri strumenti utili ad analizzare il rischio, sono esempi di…
	1. Analisi qualitativa
	2. Analisi quantitativa
	3. Analisi SWIFT
4. Quale dei seguenti non è un metodo di analisi del rischio?
	1. Modello AARRR
	2. Analisi Bow Tie
	3. Registro dei rischi
5. Qual è la scala su cui viene effettuata l’analisi qualitativa del rischio?
	1. Da 0 a 1
	2. Da 1 a 100
	3. Da 1 a 1000
 |
| **Toolkit (guidelines, best practices, checklist, lessons learned…)** | **Nome**  | **SACE – Women in Export** |
| **Descrizione** | Women in Export è la prima business community italiana volta a rafforzare le competenze manageriali femminili delle imprese italiane attraverso lo sviluppo di competenze tecnico-manageriali nella leadership aziendale e nell’internazionalizzazione.Il programma è dedicato a donne titolari e/o figure apicali di piccole e medie imprese italiane, consulenti aziendali, funzionari della PA e donne rappresentanti del mondo associativo che si occupano o sono interessate all’export e all’internazionalizzazione.SACE Education promuove l’iniziativa con l’obiettivo di generare una piattaforma gratuita tutta al femminile dalla quale, una volta iscritti, sarà possibile accedere a eventi formativi, live talk, momenti strategici di networking, incontri one-to-one e opportunità di educazione tra pari. |
| **Link d’interesse / filename** | <https://www.sace.it/media/eventi/dettaglio-ciclo/women-in-export>  |
| **Risorse (videos, reference link)** |  |
| **Materiale correlato** | // |
| **PPT correlati** |  |
| **Bibliografia** | <https://www.investopedia.com/terms/r/risk-analysis.asp><https://www.projectmanager.com/training/how-to-analyze-risks-project><https://investigationsquality.com/2021/05/08/the-swift-risk-assessment-tool/> |
| **Sviluppato da** | IDP&IHF |