



DIE SPITÄLER DER SCHWEIZ
LES HÔPITAUX DE SUISSE
GLI OSPEDALI SVIZZERI

Offerta di corsi REKOLE® e ITAR_K®

Offerta di corsi	REKOLE® I fondamentali Modulo 1a	ITAR_K® I fondamentali	REKOLE® Per utenti Modulo 2
Introduzione	È indispensabile disporre di una comprensione di base della gestione aziendale. Questo seminario presenta ai partecipanti un'idea di REKOLE®, i processi e i principali concetti di REKOLE®.	È indispensabile disporre di una comprensione di base di ITAR_K®. I partecipanti apprendono la struttura di ITAR_K® e possono utilizzare nel lavoro quotidiano quanto hanno appreso.	Questo seminario presenta nel dettaglio il Manuale REKOLE® - con workshop e l'integrazione di esperienze pratiche. Il seminario promuove e facilita l'introduzione e la comprensione della contabilità per unità finali d'imputazione all'ospedale secondo REKOLE®. I partecipanti possono utilizzare e applicare nel lavoro quotidiano quanto hanno appreso.
Durata del corso	1/2 giornata	1/2 giornata	2 giorni (le due giornate hanno luogo ad almeno una settimana di distanza)
Partecipanti	20 partecipanti	20 partecipanti	20 partecipanti
Periodo dell'offerta	Gennaio - dicembre (trimestrale)	Gennaio - dicembre (trimestrale)	Aprile - dicembre
Destinatari	Ospedali, cliniche di riabilitazione, istituti psichiatrici, case della nascita, assicuratori, consulenti, uffici federali, rappresentanti dei Cantoni, Incaricato della sorveglianza sui prezzi, Tribunale amministrativo federale, fornitori informatici, altri partner della sanità.	Esclusivamente Ospedali, cliniche di riabilitazione, istituti psichiatrici, case della nascita	Esclusivamente Ospedali, cliniche di riabilitazione, istituti psichiatrici, case della nascita
Cerchie interessate	Persone interessate dal calcolo dei costi e delle prestazioni e/o che desiderano acquisire le basi di REKOLE®.	Utenti di ITAR_K®	Utenti di REKOLE® negli ospedali e nelle cliniche.
Obiettivi della formazione	I partecipanti conoscono il contenuto, l'importanza e i concetti principali di REKOLE® e acquisiscono così una migliore comprensione della materia.	Nel corso di questo seminario il modulo di ITAR_K® viene presentato nel dettaglio. L'obiettivo è di migliorare e facilitare la comprensione di ITAR_K®, della sua struttura e di preparare i partecipanti in modo specifico alla compilazione del modulo.	I partecipanti identificano i principi di REKOLE®, li comprendono e riescono ad applicarli nella loro prassi quotidiana. Conoscono gli argomenti specifici e i limiti dell'approccio economico di REKOLE®.

H+: Schweizer Spitäler, Kliniken und Pflegeinstitutionen

H+: Hôpitaux, cliniques et institutions de soins suisses

H+: Gli Ospedali, le cliniche e gli istituti di cura svizzeri

Condizioni preliminari	Interesse per la contabilità analitica	Conoscenze approfondite in materia di contabilità, in particolare di REKOLE®. Conoscenze di base di ITAR_K®.	Conoscenze approfondite della contabilità analitica; il Manuale REKOLE® è stato letto e studiato in precedenza. Il modulo 1a costituisce un atout, ma non una condizione.
Livello	---	---	Utenti
Contenuto	<ul style="list-style-type: none"> • Principi di REKOLE® • Contabilità per voci di costo, contabilità delle delimitazioni, ponte di sintonizzazione • Contabilità per centri di costo • Definizione delle unità finali d'imputazione • Registrazione delle prestazioni • Analisi 	<ul style="list-style-type: none"> • ITAR_K® versione aggiornata 	<ul style="list-style-type: none"> • Contabilità per voci di costo, contabilità delle delimitazioni, passerella di delimitazione • Contabilità delle immobilizzazioni • Contabilità per centri di costo • Registrazione delle prestazioni • Definizione delle unità finali d'imputazione • Analisi <ul style="list-style-type: none"> ○ Calcolo per unità d'imputazione legata al caso e periodica ○ Calcolo del reddito legato al caso e periodico ○ ITAR_K®
Metodo	Corso accademico, discussione	Corso accademico, discussione	Corso accademico, workshop, discussione, lavoro preparatorio
Incaricati dei corsi	Specialisti provenienti da istituzioni certificate REKOLE®		

04.02.2021/MIR