

Corso SP50

PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI PRODOTTI E SERVIZI – REVIEW CONCURRENT ENGINEERING – INDUSTRIALIZZAZIONE

Destinatari:

Il corso è rivolto a tutti coloro che, per esigenze professionali, devono affrontare le differenti tematiche correlate alla gestione di Sistemi Qualità con particolare focus ai temi in oggetto. È quindi propedeutico ad altri corsi più avanzati per i quali è richiesta la conoscenza dell'intero quadro normativo di riferimento.

Obiettivi e Contenuti:

Il corso si propone di illustrare le principali attività, le tecniche e gli obiettivi inerenti:

- le attività di progettazione e di sviluppo e gli elementi per la conduzione di tali attività in accordo alle norme UNI EN ISO 9001 e UNI EN 9100:2018
- le attività di review di progetto e gli elementi per la conduzione di tali attività
- le tecniche di approccio al concurrent engineering
- gli obiettivi del concurrent engineering e dell'industrializzazione

Alla fine del corso i partecipanti avranno acquisito:

- □ Conoscenza delle tecniche delle review di progetto
- □ Conoscenza della conduzione delle attività di progettazione e sviluppo secondo la UN EN ISO 9001 e la UNI EN 9100:2018
- Conoscenza delle tecniche di approccio al concurrent engineering

L'intervento formativo si articola in una prima parte teorica in cui si forniscono i principi, terminologia, normative, ed in un secondo momento di analisi e di verifica mediante esercitazioni applicative.

Prerequisiti:

Conoscenza delle norme sui Sistemi di Gestione Qualità

Durata:

2 giorni

Programma:

Il corso inizia alle ore 9.00, finisce alle 17.30 e prevede un intervallo la mattina per il coffee break e uno per il pranzo.

- Acronimi
- Generalità della Progettazione e dello Sviluppo
- Le Norme
- Norma UNI EN 9100:2018
- Definizioni
- Progettazione e Sviluppo secondo le norme UNI EN ISO 9001:2015 e UNI EN 9100:2018
- Nuovo approccio al Concurrent Engineering
- Obiettivi del Concurrent Engineering e dell'Industrializzazione
- Obiettivi dei Riesami della Progettazione e Sviluppo
- Struttura dei Riesami della Progettazione e Sviluppo
- Sequenza dei Riesami della Progettazione e Sviluppo
- Modalità operative dei Riesami della Progettazione e Sviluppo

Coordinatore: Maurizio D'Ascenzi

Docente: Maurizio D'Ascenzi



Corso SP50

PROGETTAZIONE – SVILUPPO – REVIEW CONCURRENT ENGINEERING – INDUSTRIALIZZAZIONE

COGNOME:		NOME:			
QUALIFICA:		SETTORE:			
AZIENDA:		INDIRIZZO	D:		
CAP:	CITTÀ:		CEL	L	
TELEFONO:	FAX:	E-MAIL.			
ASSOCIAZIONE TERRIT	ORIALE	SOCIO:	Individuale 🗆	Collettivo □	
Date Previste 2025:	GIUGNO 🗆	01-02 DICEMBRE			
	one per i <u>non soci</u> : € 479,5 one per i soci Aicq: € 386,				
È possibile effettuare	l'iscrizione all'Associazione	e contestualmente all'is	crizione al corso.		
Intestazione della Fat	tura (tutti i dati sono obblig	gatori):			
Indirizzo:				CA	۱P:
Città:	Prov	P.IVA		=	
Codice destinatario e-fattura:Rif. OdA:Rif. OdA:					

Condizioni generali: iscrizioni, annullamenti, conferme

- 1. La scheda di iscrizione ai corsi (disponibile sul sito www.aicqci.it) dovrà essere compilata e inviata via e-mail a PROGETTO QUALITA' 2000 almeno una settimana prima dell'inizio del corso (chiusura delle iscrizioni), insieme alla copia della ricevuta di pagamento della quota. Iscrizioni successive a tale data saranno accettate solo se vi sia disponibilità di posti.
- 2. Eventuali rinunce devono essere comunicate per iscritto almeno 10 giorni prima della data di inizio del corso. Oltre questo termine e fino a quattro giorni dalla data di inizio del corso, sarà trattenuto il 20 % della quota di iscrizione. La rinuncia pervenuta nei tre giorni antecedenti la data di inizio del corso prevede il pagamento della quota intera. È invece possibile sostituire il partecipante con un collega, in tal caso deve esserne data comunicazione almeno un giorno prima dell'avvio del corso.
- 3. La quota di partecipazione dà diritto al materiale didattico, all'attestato di partecipazione e, ove previsto e conseguito, all'attestato di superamento dell'esame.
- 4. I corsi sono svolti attraverso presentazioni in aula virtuale, in videoconferenza, con proiezione di slides e riferimenti a casi pratici.
- 5. La conferma dello svolgimento e le modalità di accesso al corso saranno comunicati una settimana prima dell'inizio del corso ai singoli interessati.
- 6. Il corso può essere annullato per cause di forza maggiore e se, al momento della chiusura delle iscrizioni, non si è raggiunto il numero minimo di prenotazioni. In tal caso somme eventualmente versate a titolo di iscrizione saranno restituite.
- 7. La partecipazione al corso sarà riconosciuta con un attestato di frequenza.
- 8. Ove previsto un esame finale, in caso di superamento della prova sarà rilasciato un attestato di merito.

Modalità di pagamento:

- □ Accredito su conto corrente bancario presso Banca Popolare di Sondrio- Agenzia 11 IBAN: IT 11 Z 05696 03200 00000 6058X54, intestato a: Progetto Qualità 2000 S.r.l.
- ☐ Assegno Bancario/Circolare intestato a: Progetto Qualità 2000 S.r.l.

In ottemperanza al Reg. UE 2016/679 La informiamo che i dati personali comunicati saranno raccolti e conservati a cura di progetto Qualità 2000 srl ed utilizzati per: (a) l'invio di materiale amministrativo in attuazione del presente contratto e (b) l'invio di materiale promozionale per i fini generali di PQ 2000 Srl e di AICQ-CI. Il Titolare del trattamento dei dati è PQ2000 che garantisce il rispetto degli obblighi di legge. Ai sensi della normativa vigente, Lei ha il diritto di conoscere, aggiornare, cancellare, rettificare i Suoi dati o opporsi, per motivi legittimi, all'utilizzo degli stessi.



Progetto Qualità ha un Sistema di Gestione per la Qualità certificato secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015

Data:	Firma:
Agg. del 31/01/2023	