



Ordine degli Ingegneri della provincia di Brescia
Commissione Ingegneria Industriale

Organizza un **SEMINARIO INTRODUTTIVO** su:

DOCUMENTAZIONE TECNICA: APPLICARE IL LINGUAGGIO TECNICO SEMPLIFICATO PER SCRIVERE IN MODO EFFICACE E PROFESSIONALE MANUALI, RELAZIONI E REPORT TECNICI

RELATORI: ROMANO MAMBELLI (*Coordinatore GL1 Commissione UNI "Documentazione e Informazione"*)

BARBARA BEVITORI (*Esperta in Linguaggio Tecnico Semplificato®*)

Giovedì 18 maggio 2017, ore 10:30-12:30

Presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri di Brescia – Via Cefalonia, 70 – Brescia

Gratuito 2 CFP

PRESENTAZIONE

In un contesto in continua evoluzione, un tema centrale è quello delle informazioni tecniche: dalle relazioni sulla Valutazione dei Rischi a quelle del Fascicolo Tecnico, dalle relazioni tecniche alle informazioni post-vendita. Quando si sviluppa questo tipo di informazioni si tende a scrivere senza mettersi nei panni del lettore finale. Il ruolo degli ingegneri è importante non solo per redigere tout court le informazioni, ma anche per valutare se sono effettivamente conformi ai requisiti, se sono corrette, complete e soprattutto facilmente leggibili.

Il Linguaggio Tecnico Semplificato® apre una nuova frontiera per elaborare documenti che siano davvero un efficace strumento di lavoro. Il tutto anche con una significativa riduzione dei tempi di scrittura e del time to market, senza dimenticare i vantaggi anche in termini di diminuzione dei costi di traduzione multilingua.

Obiettivo del seminario è fornire una panoramica dei contenuti oggetto del corso che verrà proposto in modalità full immersion, articolato su due giornate di otto ore.

PROGRAMMA

Ore 10.00 Registrazione partecipanti

Ore 10.30 Inizio lavori

Ore 12.30 Fine lavori

Registrazione:

Riconosciuti **2 CFP** (categoria "seminario"), per la partecipazione al seminario nella sua interezza, presenze parziali non consentiranno il riconoscimento di CFP. Iscrizioni tramite il "PORTALE FORMAZIONE PROFESSIONALE CONTINUA" reperibile nel sito www.ordineingegneri.bs.it -> area "FORMAZIONE".