

## SCHEDA DI REGISTRAZIONE

da inviare via fax o e-mail  
all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Gorizia  
fax 0481 534226 - [segreteria@ordineingegneri.go.it](mailto:segreteria@ordineingegneri.go.it)

### REQUISITI DI QUALITA' (CERTIFICATA E NON) PER STUDI DI INGEGNERIA

Cognome.....

Nome.....

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di

al n°.....

Indirizzo.....

Città ..... Tel. ....

e mail .....

Intestazione della ricevuta (se diverso dai dati sopraindicati)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali che  
verranno utilizzati solo per la gestione del corso e nel  
rispetto della L.196/03

Firma .....

Data .....

Parte riservata all'Ordine organizzatore:

Adesione ricevuta il .....

a mezzo .....

## COME ARRIVARE

### In auto

Uscita Palmanova autostrada A4  
Entrare in Piazza Grande  
Via Borgo Udine  
Via Scamozzi, 5



## Ordine degli Ingegneri della Provincia di Gorizia

Via Roma 20 - 34170 GORIZIA  
tel/fax 0481 534226

### Requisiti di qualità (certificata e non) per studi di ingegneria

3 ottobre - 31 ottobre 2008

Palmanova (Ud) - Via Scamozzi 5

## PRESENTAZIONE

### IL CORSO

Il corso propone l'introduzione di procedure di *qualità* nei processi produttivi dello Studio Professionale: gestione dei preventivi, esecuzione degli incarichi, verifica finale dell'attività svolta, pianificazione globale dello Studio, gestione della documentazione (cartacea ed elettronica).

Il corso è sviluppato per le principali tipologie di prestazioni tipiche dello Studio di Ingegneria, dalla progettazione di ogni tipo di opera alla direzione lavori, dal collaudo alle perizie, ed è rivolto sia agli Studi che intendono *lavorare in qualità* senza necessità di certificarsi formalmente, sia agli Studi che sono interessati a conseguire la certificazione ufficiale secondo la norma UNI EN ISO 9001:2000.

L'obiettivo è quello di fornire ai professionisti le conoscenze base in materia di assicurazione e gestione della qualità, individuare uno schema minimo per il sistema di gestione della qualità da applicare al proprio Studio Professionale, valutare benefici e problematiche derivanti dall'applicazione completa della norma UNI EN ISO 9001:2000.

Relatore del corso è l'ing. Elio Candussi dell'Ordine degli Ingegneri di Gorizia.

Il corso è riservato agli Iscritti agli Ordini degli Ingegneri del Friuli Venezia Giulia, esercitanti l'attività libero professionale in Regione.

Esso si svolgerà in cinque pomeriggi di venerdì dalle ore 16.00 alle 19.00, presso il Meeting Point "San Marco" a Palmanova ( Ud ) in Via Scamozzi 5.

## PROGRAMMA

### MODULO I venerdì 3 OTTOBRE 2008

- Le 3 P della qualità
- Qualità certificata e non (vantaggi e costi)
- I requisiti di qualità secondo la norma ISO 9001:2000
- Cenni sul processo di certificazione di qualità secondo la norma ISO 9001:2000
- Ruolo dell'Ente di certificazione
- Requisiti per un Sistema Qualità certificato (manuali, procedure, verifiche ispettive, ecc.)
- Definizione del campo di attività dello Studio professionale (tipologia lavori e tipologia opere)
- Organigramma dello Studio professionale e matrice delle responsabilità
- Mansionario, competenze, qualifiche professionali
- Formazione del personale dello Studio
- Esempi applicativi

### MODULO II venerdì 10 OTTOBRE 2008

- Gestione preventivi ed offerte con cliente pubblico e cliente privato
- Analisi delle problematiche dell'incarico (requisiti del cliente, sopralluoghi, indagini preliminari, check-list, vincoli normativi, vincoli ambientali, analisi economica e gestionale, ecc.)
- Gestione professionisti esterni come fornitori di servizi
- Esempi applicativi

### MODULO III venerdì 17 OTTOBRE 2008

- Gestione commesse e pianificazione dell'attività dello Studio (Diagrammi di Gantt)
- Gestione della strumentazione di misura ed eventuale taratura periodica
- Gestione dei documenti cartacei ed elettronici dello Studio (distribuzione, archiviazione, password, conservazione, backup, rintracciabilità, ecc.)
- Gestione delle "non-conformità" e delle azioni correttive
- Esempi applicativi

### MODULO IV venerdì 24 OTTOBRE 2008

- Gestione della progettazione (elementi in ingresso e in uscita)
- Gestione della sicurezza in fase di progettazione
- Pianificazione della singola commessa di progettazione

## QUOTA DI ISCRIZIONE

- Monitoraggio del processo, stati di avanzamento della progettazione, consuntivo di attività
- La validazione del progetto per conto dell'Ente pubblico
- Esempi applicativi

### MODULO V venerdì 31 OTTOBRE 2008

- Gestione della direzione lavori e marcatura CE prodotti in accettazione
- Monitoraggio del processo, stati di avanzamento, consuntivo di attività
- Verifiche ispettive interne e riesame del sistema qualità certificato
- Esempi applicativi

### MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Per partecipare al corso gli interessati dovranno inviare, via fax o e-mail, l'allegata scheda d'iscrizione, completata con i dati richiesti, alla segreteria dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Gorizia.

Poiché per ragioni logistiche non potranno essere accettati più di 50 partecipanti, la data di richiesta d'iscrizione costituirà titolo di precedenza.

### QUOTA

La quota dovuta per la partecipazione al corso è fissata in € 100,00.

Essa non è frazionabile e deve essere versata direttamente alla segreteria dell'Ordine di Gorizia, ovvero, tramite bonifico bancario sul

c/c 008 000 000 695

presso CRA Lucinico Farra Capriva - Succ. Gorizia Centro Cin W, Abi 08622, Cab 12403

IBAN: IT85 W086 2212 4030 0800 0000 695

spedendo poi all'Ordine stesso, via fax, copia della ricevuta contabile; in entrambi i casi l'Ordine rilascerà regolare ricevuta.

### ATTESTAZIONE DI PARTECIPAZIONE

Alla fine del corso verrà rilasciata un'attestazione di partecipazione a chi lo abbia frequentato per almeno il 75% e ne faccia richiesta. Verrà infine distribuito a tutti i partecipanti un CD contenente gli atti, la bibliografia essenziale e specialistica, notizie utili sull'argomento.