

LA NORMA UNI CEI EN ISO/IEC 17025 PER I LABORATORI

Nome Cognome

Ditta Attuale occupazione

Via CAP Città Pr

Telefono/..... Fax/..... E-mail

Informativa ex art. 13 del D.Lg 196/03: I dati forniti con la presente scheda saranno trattati per le finalità strettamente connesse all'attività formativa, per la consegna di attestati di frequenza e per l'emissione della documentazione contabile prevista ex lege. Detti dati potranno essere conosciuti unicamente dai soggetti designati dal titolare quali incaricati del trattamento e da professionisti incaricati della gestione degli aspetti amministrativi e contabili di Treviso Tecnologia. Senza il consenso nessuna attività potrà essere svolta a favore del richiedente. Il conferimento dei dati è obbligatorio e il rifiuto di fornirli comporterà la mancata o parziale esecuzione della prestazione. All'interessato saranno garantiti i diritti di cui all'art. 7 del Decreto Legislativo 196/2003, cui si rimanda, ed in particolare: ottenere la conferma dell'esistenza di trattamenti che coinvolgono propri dati personali e richiedere che tali dati vengano messi a sua disposizione in forma intelligibile; chiedere di conoscere l'origine dei dati nonché la logica e finalità su cui si basa il trattamento; ottenere la cancellazione, la trasformazione in forma anonima o il blocco dei dati trattati in violazione di legge, nonché l'aggiornamento, la rettificazione o, se vi è interesse, l'integrazione dei dati; opporsi, per motivi legittimi, al trattamento degli stessi. Il titolare del trattamento è Treviso Tecnologia, azienda speciale per l'innovazione tecnologica della Camera di Commercio di Treviso con sede in via Roma n. 4 31020 Lancenigo di Villorba (TV).

Il responsabile del trattamento è il sig. Giorgio Monolo e-mail: g.monolo@tvtecnologia.it.

Presto il consenso a Treviso Tecnologia a trattare i dati personali forniti in questa scheda per la gestione amministrativa e contabile

Presto il consenso NON presto il consenso

Presto il consenso altresì a Treviso Tecnologia ad utilizzare i dati personali da me conferiti per essere in futuro informato, anche tramite posta elettronica, delle attività dell'azienda speciale.

Presto il consenso NON presto il consenso

Con la presente si prenota l'iscrizione al corso in oggetto accettando le condizioni generali espressamente indicate a lato.

DATA .../.../..... TIMBRO /FIRMA



Sede principale:
TREVISI TECNOLOGIA

Centro Cristallo
Via Roma 4
31020 Villorba (TV)
Tel. + 39 0422 1742100
Fax + 39 0422 608866
formazione@tvtecnologia.it

Sede operativa:
CERT

Via Pezza Alta, 34
31046 Rustignè di Oderzo (TV)
Tel. + 39 0422 852016
Fax + 39 0422 852058
cert@tvtecnologia.it

Sede operativa:
NEROLUCE

c/o Incubatore "La Fornace"
Via Strada Muson, 2/B
31011 Asolo (TV)
Tel. + 39 0423 951765
Fax + 39 0423 951766
neroluce@tvtecnologia.it

CORSO DI FORMAZIONE

LA NORMA UNI CEI EN ISO/IEC 17025 PER I LABORATORI

12 MARZO 2012
CERT I Rustignè di Oderzo

LABORATORI PROVE

PRESENTAZIONE

OBIETTIVI

Il corso si propone di presentare la struttura, i contenuti ed i requisiti della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025, ed i relativi documenti prescrittivi SINAL utili ai fini dell'accreditamento dei laboratori di prova e metrologici.

DESTINATARI

Il corso è rivolto a tutti coloro che intendono conoscere la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025, direttori, responsabili e addetti di Laboratori di prova e analisi e consulenti.

PROGRAMMA

- Primo Giorno:
Illustrazione dei requisiti della norma ISO/IEC 17025.
Verranno trattati, in particolare, i punti:
0 Illustrazione
1 Scopo e Campo di Applicazione
2 Riferimenti Normativi
3 Termini e Definizioni
4 Requisiti di Gestione
5 Elementi di metrologia
5.5 Apparecchiature
Esempi e discussioni sui punti più significativi della norma
- Secondo giorno:
Illustrazione dei requisiti della norma ISO/IEC 17025.
Verranno trattati, in particolare, i punti:
5.1 Generalità
5.2 Personale
5.3 Luogo di lavoro e condizioni ambientali
5.4 Metodi di prova e tarature e validazione dei metodi
5.6 Riferibilità delle misure
5.7 Campionamento
5.8 Manipolazione degli oggetti da provare e tarare
5.9 Assicurazione della Qualità dei risultati di prova e taratura
5.10 Presentazione risultati
Esempi e discussione sui punti più significativi della norma.
I punti della norma saranno presentati in concomitanza ai relativi documenti prescrittivi SINAL.

INFORMAZIONI

CALENDARIO

12 e 13 Marzo 2012

Lunedì e Martedì dalle 9.00 alle 18.00, presso il CERT a Rustignè di Oderzo (TV)

DURATA

16 ore

ATTESTATO

Ai partecipanti sarà rilasciato, sulla base delle effettive presenze, l'attestato di frequenza. E' previsto inoltre un test di apprendimento facoltativo con il superamento del quale verrà rilasciata al partecipante una specifica dichiarazione.

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

€ 500 + iva 21%

CONDIZIONI GENERALI

Il corso è limitato ad un numero massimo di **20 partecipanti**, pertanto, per motivi organizzativi, prima dell'iscrizione è necessario inviare la prenotazione.

Per la prenotazione al corso è sufficiente ritagliare l'allegata scheda di prenotazione debitamente compilata e firmata, e spedirla a:

Treviso Tecnologia

Segreteria Formazione Specialistica e Manageriale

Via Roma 4 - 31020 Lancenigo di Villorba (TV)

Fax 0422.608866 - mail: formazione@tvtecnologia.it

La corretta ricezione della prenotazione e l'effettiva disponibilità dei posti devono essere verificate contattando la Segreteria (Tel. 0422.1742100).

Tale prenotazione perde di validità se non viene seguita dalla iscrizione.

Le presenti condizioni generali ed il programma potranno subire delle variazioni. L'azienda si riserva inoltre di non attivare il corso, avvisando i partecipanti iscritti o prenotati e restituendo eventuali quote versate, qualora non venga raggiunto il numero minimo di partecipanti o intervengano cause per le quali può essere compromesso il corretto svolgimento del corso.