

Spett.le
CODIS
Via Monte Urano, 76
ROMA

Napoli, 20/03/2020

Oggetto : Proposta di convenzione

La società ILAG s.r.l. propone agli associati CODIS i propri servizi per supportare le società e le organizzazioni che vogliono presentare domanda di concessione ai sensi della Circolare STC/633 del 03/12/2019, e desiderano implementare un sistema di gestione efficace.

A tale scopo la ILAG può mettere a disposizione sia l'esperienza derivante dal mantenimento della sua Concessione Ministeriale come laboratorio terre (*art. 59 DPR n° 380/01- decr. N° 274 del 07-06-2018*), sia l'esperienza derivante dalle attività che la società svolge da anni nel settore della qualità, metrologia, audit, certificazioni di prodotto e di sistema, ecc.

Per erogare i suoi servizi la ILAG si avvale dell'esperienza e delle certificazioni del suo direttore tecnico (vedi sintesi del CV al termine di questo documento), nonché di altri professionisti/collaboratori di analoghe esperienze e curriculum, ed è dunque in grado di coprire efficacemente tutto il territorio nazionale.

Si segnala che i servizi proposti potranno essere erogati tramite riunioni periodiche con le Organizzazioni, anche tramite strumenti tipo videoconferenza/web-meeting, attualmente utilizzati nel corso delle attività di audit al fine di rispondere alle disposizioni susseguenti l'emergenza sanitaria COVID-19.



Servizi proposti:

1. Redazione del Manuale dei Gestione e relative procedure gestionali, conformi ai requisiti previsti dalla Circolare 633/STC
2. Assistenza alla certificazione del sistema di gestione presso Organismo accreditato
3. Consulenza ai fini del raggiungimento dei requisiti previsti dalla circolare 633/STC
4. Supporto nella predisposizione della documentazione da trasmettere ai fini dell'autorizzazione ministeriale
5. Consulenza implementazione delle procedure tecniche di prova
6. Assistenza e gestione strumenti di prova e di misura
7. Redazione di procedure di taratura e manutenzione
8. Audit interni
9. Formazione interna su temi correlati (qualità, metrologia, metodi di prova, ecc)

Tariffe in convezione

Per le attività di cui ai **punti 1,2,3** sono previsti sconti per quantità:

- **da 1 a 10 associati: 2500 euro, oltre IVA, per ogni associato**
- **oltre 10 associati: 2000 euro, oltre IVA, per ogni associato**

Tale importo non comprende gli oneri di certificazione del sistema di gestione del sistema di gestione, per i quali ogni associato si interfacerà con l'Organismo prescelto.

Sarà cura del CODIS raccogliere le adesioni degli associati interessati, e di raggrupparle anche al fine di raggiungere la soglia dei 10 associati per i quali è prevista una riduzione della tariffa. A tal fine le attività avranno inizio solo dopo la stipula di tutti i contratti tra ILAG ed ogni associato facente parte del gruppo.

Le attività di cui ai punti da 4 a 9 saranno valutate separatamente, su richiesta del singolo associato, anche in relazione alle esigenze ed alla realtà operativa di ogni organizzazione.

L'ing. Roberto Rippa, ingegnere civile laureato a Napoli con il massimo dei voti con una tesi sperimentale in dinamica dei terreni (prove triassiali cicliche), è dal 1994 direttore tecnico del laboratorio ILAG s.r.l. autorizzato da STC, nonché ispettore tecnico qualificato Accredia dal 2008 per i laboratori accreditati EN17025 in Italia nel settore civile e meccanico.

E' anche auditor certificato SGQ (IAF 14, 22b, 28a-b, 34, 35) in accordo alla EN 17024: in tale veste opera per Organismi di Certificazione di prodotto e di Ispezione nel settore civile e ferroviario, in qualità di Lead Auditor. Pertanto, grazie anche alle attività che svolge con continuità per Accredia, ha maturato una significativa esperienza nell'ambito della gestione delle prove accreditabili nel settore civile, industriale e meccanico, dovendo verificare i requisiti previsti dalla ISO/IEC 17205, che prevede requisiti specifici per gli strumenti di misura (dotazioni, tarature/manutenzione, riferibilità metrologica, metodi di prova, ecc) e legati a prove di vario tipo, comprese quelle di tipo "visivo" e non distruttivo previste dalla Circolare.

