

TÜV NORD Italia certifica due società del Gruppo Medilabor HSE

Medilabor Academy e Q.Team Tecse sono tra le prime realtà italiane, tra le società di servizi alle imprese, certificate ISO 21001

Gallarate, 16 Aprile 2020 – Medilabor Academy e Q.Team Tecse prime realtà italiane, tra le società di servizi alle Imprese, ad aver conseguito la certificazione ISO 21001; il certificato è stato rilasciato da TÜV NORD Italia, uno degli Organismi leader mondiale nei servizi di certificazione e ispezione di terza parte.

L'applicazione del nuovo standard **ISO 21001:2018** sui Sistemi di Gestione per l'Istruzione e la Formazione, che è facilmente integrabile con la ISO 9001:2015 e con gli altri standard nazionali e regionali, costituisce un vero salto di qualità per chi fornisce tali servizi.

Rispetto alla versione precedente, che era la ISO 29990:2011 e cesserà la sua validità il 18 dicembre 2020, introduce alcune **novità** di sostanza in materia di **Responsabilità Sociale** e della presa in carico di utenti con **Bisogni Educativi Speciali**.

Medilabor Academy e Q.Team Tecse per essere al passo con i tempi ed assicurare i più alti standard qualitativi nei servizi offerti ai Clienti, hanno da sempre puntato alla certificazione del proprio Sistema di Gestione Integrato secondo gli standard ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001 ed ora hanno voluto ottenere anche la certificazione secondo i requisiti della nuova ISO 21001. Il progetto per il Sistema ISO 21001 è iniziato a ottobre 2019 per concludersi alla fine di gennaio 2020 ed è stato portato avanti con il supporto dei Consulenti di Q.Team Tecse occupandosi la medesima anche di servizi di consulenza organizzativa e per l'innovazione oltre che di formazione.

“I nostri servizi di formazione sono stati da sempre caratterizzati da un elevato livello qualitativo, ma avevamo bisogno anche di dimostrarlo. Così abbiamo approfittato dell'uscita della nuova norma ISO 21001 per concluderlo e quindi dare un'ulteriore certezza ai nostri Clienti” – ha dichiarato soddisfatto l'ing. **Andrea Borgomaneri**, titolare del Gruppo Medilabor HSE, che ha continuato – *“Aver ottenuto la certificazione da TÜV NORD Italia valorizza il nostro obiettivo di qualificarci ulteriormente sul mercato come punto di riferimento per la fornitura di servizi di formazione aziendale e interaziendale”. Gli sforzi di aggiornamento professionale, di qualificazione del corpo docenti e l'utilizzo delle più moderne tecnologie informatiche hanno portato le nostre Società a distinguersi sul mercato per qualità, efficacia, efficienza e professionalità. Oggi, con questa nuova certificazione abbiamo aggiunto un altro tassello al nostro percorso di crescita, di innovazione e di sviluppo sostenibile”*.

*“Parlando di innovazione aziendale, il più delle volte ci si riferisce ad una tecnologia o ad un prodotto tralasciando spesso competenze importanti, quali la capacità di adeguare le proprie dinamiche interne in chiave strategica o il saper guardare con maggiore attenzione al mercato, ponendo particolare attenzione ai cambiamenti ed anticipandone le richieste”. – gli ha fatto eco l'Ing. **Stefano Porelli** Managing Director di TÜV NORD Italia, che ha aggiunto – *“La capacità di leggere il cambiamento in atto nel mondo dell'istruzione e della formazione è il cuore del nuovo standard ISO 21001. Sono orgoglioso che TÜV NORD Italia sia tra i primi Organismi ad aver attivato l'iter di certificazione con velocità ed efficienza. Desidero fare i complimenti a Medilabor Academy e Q.Team Tecse per aver recepito così velocemente il cambio norma, questa certificazione attesta un approccio organizzativo votato all'innovazione e all'eccellenza”*.*



Medilabor
ACADEMY

Q.Team
TECNICHE PER L'ECCELLENZA
TECSE

Medilabor Academy | www.gruppomedilabor.com

Medilabor Academy (MA) è un Ente di Formazione accreditato dalla Regione Lombardia. Come supporto alle attività di consulenza svolte all'interno delle Organizzazioni MA mette a disposizione un team di professionisti e tecnici qualificati in specifiche aree di competenza in grado di progettare percorsi formativi personalizzati, attraverso l'utilizzo di metodologie e didattiche interattive finalizzate a favorire l'effettivo processo di apprendimento. MA opera per favorire la diffusione della cultura dello sviluppo sostenibile, della Salute e Sicurezza dei lavoratori e del benessere organizzativo.

Q.Team Tecse | www.gruppomedilabor.com

Q.Team Tecse S.r.l., divisione Organizzazione Aziendale del Gruppo Medilabor HSE, è una società nata dalla fusione per incorporazione della società Technical Services 2000 S.r.l.. L'Organizzazione è composta da un gruppo di professionisti che per diversi anni hanno operato per conto di importanti Società Multinazionali del settore alta tecnologia nel campo della pianificazione strategica, del marketing, del controllo di gestione e dell'organizzazione dei processi aziendali nell'ottica del miglioramento continuo.

Oggi la struttura opera prettamente nel contesto della formazione e della consulenza per l'ottenimento delle certificazioni di sistema, di prodotto/servizio e per lo sviluppo manageriale e sostenibile mirato all'eccellenza dei risultati.

Q.Team Tecse rappresenta un'innovazione e un'opportunità poiché consente, in particolare, di ottimizzare i costi e di affrontare le problematiche della gestione in modo coordinato e globale. L'intervento è sempre personalizzato e modulabile, nei tempi e nei contenuti, in funzione delle specifiche esigenze del Cliente e nel rispetto delle sue strategie.

TÜV NORD Italia | www.tuv-nord.com/it

TÜV NORD Italia è la sede italiana del Gruppo TÜV NORD. E' presente sul mercato italiano da oltre 15 anni e, con le sedi di Cerro Maggiore, Bologna e Venezia, fornisce direttamente sul territorio italiano un'ampia gamma di servizi. Grazie al collegamento con la casa madre dispone di accreditamenti europei ed internazionali congiuntamente ad un know how consolidato nei principali settori industriali e consumer. In materia di certificazione TÜV NORD Italia valuta numerose categorie di prodotti e sistemi. Opera inoltre nel settore delle ispezioni industriali monitorando, per conto delle principali Società di ingegneria internazionali, la conformità di fornitori localizzati in Italia e nel resto del mondo.