



PERRY JOHNSON REGISTRARS, INC.



ISO 39001:2016: Sistema di Gestione della Sicurezza del Traffico Stradale

La Norma italiana **UNI ISO 39001:2016** adotta la Norma Internazionale ISO 39001:2012 e specifica i requisiti a cui deve conformarsi un **Sistema di Gestione della Sicurezza del Traffico Stradale (RTSMS = Road Traffic Safety Management Systems)**.

La conformità a tali requisiti permette infatti ad un'organizzazione che interagisce con il sistema del **traffico stradale**, di ridurre la morte e le lesioni gravi legate agli incidenti stradali che essa può influenzare.

I requisiti della Norma includono:

- lo sviluppo e l'attuazione di una **politica RTS** appropriata,
- lo sviluppo di **obiettivi e piani d'azione RTS**, che tengano conto dei **requisiti legali e di altro tipo** a cui l'organizzazione aderisce,
- informazioni su **elementi e criteri** relativi alla sicurezza del traffico stradale che l'organizzazione identifica come quelli che può controllare ed influenzare.

La Norma è basata sul modello **PDCA** (Plan-Do-Check-Act) e rispetta la "Struttura generale ad alto Livello" **HLS (High Level Structure)**. Queste due caratteristiche rendono facilmente integrabile il **sistema di gestione della sicurezza del traffico stradale** con altri sistemi di gestione come, ad esempio, il sistema di gestione per la qualità (ISO 9001), il sistema di gestione ambientale (ISO 14001), il sistema di gestione per la sicurezza sul lavoro (ISO 45001).



La Norma intende fornire uno strumento efficace alle organizzazioni che interagiscono con il sistema stradale, utile a fronteggiare in maniera adeguata il delicato ed importante problema della **sicurezza stradale**. Come riporta l'ultimo **PNSS (Piano Nazionale di Sicurezza Stradale)**, l'incidentalità stradale, pur essendo diminuita negli ultimi anni, causa comunque numeri decisamente elevati di morti e feriti (nell'ordine delle migliaia i primi, e delle centinaia di migliaia i secondi). Oltre alla tragica perdita di vite umane, inoltre, non sono trascurabili i costi sociali legati sia ai danni alle persone che alle cose: l'ordine di grandezza è dei miliardi di euro!

È lo stesso **PNSS** che individua la Norma **ISO 39001** come utile riferimento per l'attuazione di una linea strategica di gestione della "sicurezza da e verso il luogo di lavoro". Una strategia, cioè, volta ad incidere sui fattori tipici degli incidenti stradali come la velocità, la stanchezza, lo stress, la distrazione alla guida.

Il sistema di gestione **RTS** previsto dalla Norma prevede innanzitutto: un'accurata analisi del **contesto** di traffico stradale nel quale un'organizzazione opera, un forte **impegno della direzione** aziendale, un'attenta **determinazione di rischi e opportunità** (volti ad assicurare il raggiungimento dei risultati previsti, prevenire o ridurre gli effetti indesiderati e realizzare il miglioramento continuo), una dettagliata identificazione dei **fattori di prestazione** RTS, una significativa individuazione di **obiettivi** RTS misurabili ed una pianificazione per raggiungere tali obiettivi e traguardi.

Attraverso il **coordinamento** delle azioni da intraprendere, la messa a disposizione di adeguate **risorse**, il perseguimento di adeguati livelli di **competenza, consapevolezza e comunicazione**, e la gestione attenta delle **informazioni documentate**, l'organizzazione deve pervenire ad una **pianificazione e controllo** delle proprie **attività operative** e prepararsi a rispondere in maniera efficace alle **emergenze**, in relazione al traffico stradale con il quale a qualsiasi titolo interagisce.

Una corretta **valutazione delle prestazioni**, e la conseguente realizzazione del **miglioramento continuo** del sistema, consentono di attivare quel ciclo virtuoso (definito dal modello PDCA sopra menzionato) che consente di raggiungere il più possibile il fine principale per il quale la ISO 39001 è stata elaborata: ridurre la morte e le lesioni gravi legate agli incidenti stradali.

Qualunque sia il settore di appartenenza in relazione alla sicurezza del traffico stradale della vostra organizzazione (trasporto di persone e/o merci, progettazione stradale, lavori stradali, generatori di traffico: supermercati, scuole, ospedali, etc.), **PJR**, organismo terzo, imparziale ed indipendente, offre il servizio di **certificazione** del vostro **Sistema di Gestione della Sicurezza del Traffico Stradale**.

I certificati di conformità alla **UNI ISO 39001:2016** sono emessi da **PJR** sotto accreditamento **Accredia**, l'Ente Italiano di Accreditamento.

La certificazione accreditata del Vostro **Sistema di Gestione della Sicurezza del Traffico Stradale** rafforzerà la vostra immagine in termini di reputazione e di affidabilità in ambito **RTS**, garantendo la riconoscibilità, anche in ambito internazionale, del vostro impegno per il miglioramento della sicurezza stradale.

Per richiedere la certificazione del vostro sistema di gestione RTS, o per ottenere maggiori informazioni in merito, vi invitiamo a visitare il nostro sito web all'indirizzo www.pjritaly.com o a contattare i nostri uffici al numero **0823/354874**.