

La norma ISO 39001:2012: uno strumento a disposizione delle aziende per la gestione dei rischi stradali

La gestione dei rischi	La gestione dei rischi è uno dei fondamenti della nuova ISO 9001:2015. Il seminario si rivolge alle aziende di trasporto che intendono intraprendere un percorso di gestione dei rischi legati alla circolazione dei propri veicoli sulla strada.
L'incidentalità	L'incidentalità stradale e quella sul lavoro sono strettamente correlate: oltre la metà degli incidenti sul lavoro registrati dalle statistiche INAIL (2011) appartengono alle categorie circolazione stradale o in itinere. La norma ISO 39001:2012 offre un approccio globale alla sicurezza stradale, individuando degli elementi di buona pratica di gestione della sicurezza stradale, con un focus chiaro sui risultati delle azioni di miglioramento.
La ISO 39001:2012	La ISO 39001 non specifica requisiti nel trasporto di prodotti e persone, né entra nel merito della segnaletica stradale o dei dispositivi di sicurezza. La norma definisce i requisiti per un sistema di gestione, facilmente integrabili negli altri sistemi di gestione aziendali (qualità, ambiente, sicurezza).
Data e Luogo	25 Novembre 2015 Automotive Safety Center - GuidaSicura Quattroruote 27018 Vairano di Vidigulfo (PV) ore 1000 - 1730
Programma	<ul style="list-style-type: none"> • La norma ISO 39001, l'integrazione con la nuova ISO 9001:2015 e la OHSAS 18001 Pierpaolo Arca (AENOR) • Esempi applicativi Fabrizio Canesi (Nerton) • Le implicazioni legali connesse all'attuazione di un sistema di gestione Avv. Fabio Cassano (Studio Cassano-Cantù-Nunziata) • Consegna certificato Nerton ISO 39001 AENOR - Nerton • I corsi ASC per la sicurezza ASC • Il Protocollo d'Intesa Ing. Irene Uccello (Accredia) • Visita alle strutture ASC ASC • VDO: un'azienda per la sicurezza stradale Maurizio Salvetti (VDO) • L'importanza della ISO 39001 e l'impegno di Assotrasporti per la sicurezza e la prevenzione Secondo Sandiano (Presidente Assotrasporti) • Open forum • Chiusura F. Canesi (Nerton) <p>La partecipazione all'evento è gratuita; durante la giornata saranno offerti i coffee break e il pranzo di lavoro.</p>

Iscrizione Tel. 039 688 6176 - Fax 039 620 3042 - e-mail: adela@nerton.it

Nome e Cognome		Ruolo aziendale	
Società		Attività aziendale	
Indirizzo	Città	Cap	
Telefono	Fax	E-mail	
Numero partecipanti			

I dati da Voi comunicati saranno utilizzati nel rispetto di quanto disposto dal D.Lgs. 196/2013.

Nerton sostiene:





ISO 39001: Sicurezza Stradale

Premessa

L'incidentalità stradale e quella sul lavoro sono strettamente correlate; basti pensare che, in Italia, oltre la metà degli incidenti sul lavoro registrati dalle statistiche INAIL nel 2011 appartengono alle categorie circolazione stradale o in itinere, con o senza mezzo di trasporto.

La ISO 39001, offre un approccio globale alla sicurezza stradale. La norma individua degli elementi di buona pratica di gestione della sicurezza stradale con un focus chiaro sulla evidenza dei risultati e sulle azioni di miglioramento, supportate da un'adeguata capacità di gestione.

Cosa prevede

La ISO 39001 non specifica requisiti tecnici o di qualità nel trasporto di prodotti e servizi, né entra nel merito della segnaletica stradale, dell'illuminazione o dei dispositivi di sicurezza, fattori per i quali esistono già normative di riferimento. È una norma che definisce i requisiti per un sistema di gestione. L'adozione della norma è volontaria. I requisiti della norma sono facilmente integrabili negli altri sistemi di gestione già attuati dall'azienda (qualità, ambiente, sicurezza). L'organizzazione che intende certificarsi deve valutare le interazioni dei propri processi con il sistema dei trasporti e della sicurezza stradale, verificare i propri livelli di esposizione al rischio ed intraprendere azioni, con opportune verifiche interne, al fine di ridurre le probabilità di incorrere in un incidente stradale.

A chi si rivolge

La norma si rivolge a tutte le organizzazioni, di grandi o piccole dimensioni, che interagiscono con il sistema di trasporto stradale, del settore pubblico e privato.

Vantaggi

Una Organizzazione che implementa un sistema di gestione della sicurezza stradale, potrà:

- Includere le politiche della sicurezza stradale all'interno delle proprie politiche già consolidate;
- Mettere in atto le più opportune strategie (limiti di velocità, formazione dei conducenti, uso della tecnologia applicata ai veicoli, ecc.) per prevenire gli incidenti e per attenuarne le conseguenze, anche sui costi aziendali;
- Favorire lo sviluppo di sistemi di trasporto su strada in grado di mitigare sempre di più le conseguenze derivanti dall'errore umano.

Nerton sostiene:

