

## SEGNALETICA STRADALE

---

Dall'anno 2000 vige in Italia una normativa specifica che riguarda la sicurezza delle strade e assegna responsabilità in caso di incidenti dovuti alla mancata manutenzione delle medesime: si tratta della direttiva ministeriale del 24.10.2000 pubblicata su G.U. n° 301 del 28.12.2000.

Detta direttiva evidenzia la responsabilità degli enti proprietari delle strade, dei gestori, dei concessionari e di tutti i soggetti direttamente coinvolti (produttori, fornitori, applicatori) per i danni che possono derivare dal mancato adeguamento della segnaletica alle norme previste dal codice della strada.

La direttiva dà, come utile riferimento circa i parametri minimi qualitativi, quelli previsti dalla norma UNI EN 1436:1998 "Materiali per segnaletica orizzontale. Prestazioni della segnaletica orizzontale per gli utenti della strada".

GFC Chimica si propone quale consulente per gli enti proprietari di strade che desiderino uniformarsi ai dettami previsti dalla legge per quel che riguarda la segnaletica stradale orizzontale e, già da alcuni anni, opera in tal senso per conto di importanti amministrazioni pubbliche italiane.

GFC Chimica è in grado di offrire un'assistenza completa per quel che riguarda la verifica della rispondenza alle norme vigenti, attraverso un programma che si articola nelle seguenti fasi:

- Monitoraggio della segnaletica già applicata e sua rispondenza alla norma UNI EN 1436:2004, attraverso le misure di retroriflessione Qd, retroriflessione RL, resistenza al derapaggio SRT, coordinate cromatiche, coefficiente di luminanza  $\beta$ . A completamento delle misure suddette e per una completa caratterizzazione dei materiali, le prove su strada sono effettuate in accordo alla norma UNI EN 1824 "Materiali per segnaletica orizzontale. Prove su strada".
- Consulenza per la scrittura del capitolato d'appalto per i nuovi lavori che sono in previsione, affinché rispondano alle norme vigenti.
- Consulenza per la scelta di nuovi prodotti e materiali che possono essere applicati.
- Formazione dei tecnici sulle norme e sui prodotti che vengono utilizzati.
- Aggiornamento su nuove norme.
- Verifica periodica sul campo della rispondenza dei prodotti applicati affinché sia assicurata la conformità al capitolato.
- Studi specifici per risolvere situazioni particolarmente critiche

GFC Chimica è laboratorio accreditato SINAL per l'esecuzione di tutte le misure previste nella norma UNI EN 1436:2004 sia in laboratorio che sulla strada o su campi prova.