

Solo i testi UNECE originali hanno efficacia giuridica ai sensi del diritto internazionale pubblico. Lo status e la data di entrata in vigore del presente regolamento devono essere controllati nell'ultima versione del documento UNECE TRANS/WP.29/343, reperibile al seguente indirizzo: <http://www.unece.org/trans/main/wp29/wp29wgs/wp29gen/wp29docstts.html>

Regolamento UNECE n. 149 — Disposizioni uniformi relative all'omologazione dei dispositivi (luci) e dei sistemi di illuminazione della strada per i veicoli a motore [2021/1720]

Comprendente tutti i testi validi fino a:

Supplemento 3 della versione originale del regolamento — Data di entrata in vigore: 30 settembre 2021

Il presente documento è inteso esclusivamente come strumento di documentazione. I testi facenti fede e giuridicamente vincolanti sono i seguenti:

- ECE/TRANS/WP.29/2018/158/Rev.1
- ECE/TRANS/WP.29/2019/82
- ECE/TRANS/WP.29/2019/125
- ECE/TRANS/WP.29/2020/33 e
- ECE/TRANS/WP.29/2021/46

INDICE

REGOLAMENTO

1. Ambito di applicazione
2. Definizioni
3. Disposizioni amministrative
4. Prescrizioni tecniche generali
5. Prescrizioni tecniche specifiche
6. Disposizioni transitorie

ALLEGATI

- 1 Notifica
- 2 Prescrizioni minime relative alle procedure di controllo della conformità della produzione
- 3 Prescrizioni minime relative ai campionamenti effettuati da un ispettore
- 4 Sistema di misurazione a coordinate sferiche e posizioni dei punti di prova
- 5 Procedura di regolazione, verifica strumentale della linea di demarcazione per fasci anabaglianti asimmetrici
- 6 Definizione e nitidezza della linea di demarcazione orizzontale e procedura di regolazione per mezzo di essa dei proiettori simmetrici a fascio anabagliante e dei proiettori fendinebbia anteriori
- 7 Prove di stabilità del comportamento fotometrico dei dispositivi di illuminazione in funzione (a eccezione delle luci d'angolo)
 - Appendice 1 - Riepilogo dei periodi di accensione per le prove di stabilità del comportamento fotometrico
 - Appendice 2 - Miscela per prova su proiettore sporco
- 8 Prescrizioni per i dispositivi di illuminazione della strada (a eccezione delle luci d'angolo) con trasparenti in materiale plastico - prove di trasparenti o di campioni di materiale
 - Appendice 1 - Ordine cronologico delle prove sui materiali
 - Appendice 2 - Metodo di misurazione della diffusione e della trasmissione della luce
 - Appendice 3 - Metodo di prova mediante aspersione con liquido nebulizzato
 - Appendice 4 - Prova di aderenza del nastro adesivo

