

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 UN/ECE TRANS/WP.29/343, reperibile al seguente indirizzo: <http://www.unece.org/trans/main/wp29/wp29wgs/wp29gen/wp29fdocsts.html>

Regolamento ONU n. 150 - Disposizioni uniformi relative all'omologazione dei dispositivi e dei contrassegni retroriflettenti per veicoli a motore e relativi rimorchi [2021/1721]

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 un semplice strumento di documentazione. I testi facenti fede e giuridicamente vincolanti sono i seguenti:

- ECE/TRANS/WP.29/2018/159/Rev.1
- ECE/TRANS/WP.29/2019/83
- ECE/TRANS/WP.29/2020/34 e
- ECE/TRANS/WP.29/2021/47

INDICE

REGOLAMENTO

1. Ambito di applicazione
2. Definizioni
3. Disposizioni amministrative
4. Requisiti generali
5. Requisiti tecnici specifici
6. Disposizioni transitorie

ALLEGATI

- 1 Notifica
- 2 Requisiti minimi relativi alle procedure di controllo della conformità della produzione
- 3 Requisiti minimi relativi ai campionamenti effettuati da un ispettore
- 4 Misurazioni fotometriche dei dispositivi retroriflettenti e dei materiali per contrassegni
- 5 Specifiche relative a forma e dimensioni
- 6 Resistenza al calore
- 7 Resistenza alla penetrazione dell'acqua dei dispositivi retroriflettenti
- 8 Procedure di prova alternative alla resistenza alla penetrazione dell'acqua dei dispositivi retroriflettenti delle classi IB e IIIB
- 9 Resistenza ai carburanti
- 10 Resistenza agli oli lubrificanti
- 11 Resistenza alla corrosione (norma ISO 3768)
- 12 Resistenza della superficie posteriore accessibile dei dispositivi retroriflettenti a specchio
- 13 Resistenza agli agenti atmosferici
- 14 Stabilità delle proprietà fotometriche
- 15 Resistenza alla pulizia nel caso di un'unità campione di dispositivi retroriflettenti per contrassegni
- 16 Forza di adesione

