

## DISPOSTIVI ANTIABBANDONO



Dal mese di novembre 2019 su automobili fino ad 8 posti più il conducente e su autocarri è previsto l'obbligo di un dispositivo di allarme, costituito da uno o più elementi interconnessi, la cui funzione è quella di prevenire l'abbandono di bambini di età inferiore ai 4 anni.

### 1. Caratteristiche funzionali essenziali

a) Il dispositivo antiabbandono deve segnalare l'abbandono di un bambino di età inferiore a 4 anni, sul veicolo sul quale è trasportato, da parte del conducente del veicolo stesso mediante l'attivazione di uno dei segnali di cui alla lettera d);

b) il dispositivo deve essere in grado di attivarsi automaticamente ad ogni utilizzo, senza ulteriori azioni da parte del conducente;

c) il dispositivo deve dare un segnale di conferma al conducente nel momento dell'avvenuta attivazione;

d) nel caso in cui il dispositivo rilevi la necessità di dare un segnale di allarme, quest'ultimo deve essere in grado di attirare l'attenzione del conducente tempestivamente attraverso appositi segnali visivi e acustici o visivi, percepibili all'interno o all'esterno del veicolo;

e) il dispositivo antiabbandono deve essere in grado di attivare il sistema di comunicazione indicato alla lettera g);

f) se alimentato da batteria, il dispositivo deve essere in grado di segnalare al conducente livelli bassi di carica rimanente;

g) i dispositivi antiabbandono possono essere dotati di un sistema di comunicazione automatico per l'invio, per mezzo delle reti di comunicazione mobile senza fili, di messaggi o chiamate.

### 2. Caratteristiche tecnico-costruttive essenziali

a) Il dispositivo deve essere basato su sistemi elettronici con logiche di utilizzo o che utilizzano appositi sensori;

b) nell'interazione con il veicolo o con apposito sistema di ritenuta, il dispositivo non deve in alcun modo alterarne le caratteristiche di omologazione.

## Qualche consiglio... Ricorda! Tuo figlio ti guarda!

- ✓ Proteggi tuo figlio, assicurando con le cinture te stesso e gli altri passeggeri.
- ✓ Segui attentamente le istruzioni dei sistemi di ritenuta.
- ✓ Durante la marcia non tenerlo in braccio, né fallo tenere ad altri.
- ✓ Non alterare od ostacolare il funzionamento dei dispositivi di ritenuta per sentirti più comodo (tipo il blocca cintura)
- ✓ Aiuta i nonni a rispettare le regole...
- ✓ L' "evasione" dal seggiolino e dalle cinture di sicurezza è un gioco che non devi permettergli.
- ✓ Durante la marcia non lasciare al bambino alimenti o giochi potenzialmente pericolosi... come gelati su stecco e leccalecca.
- ✓ In bici trasportalo solo con seggiolini omologati. Davanti fino a 15 kg, dietro fino a 8 anni.
- ✓ Non è obbligatorio in bici, ma fai indossare il casco a tuo figlio.
- ✓ Fino a 5 anni i bambini non possono essere trasportati su ciclomotori né motociclo.
- ✓ Non distrarti alla guida utilizzando il cellulare.

Sezione Intersectoriale Sicurezza  
e Educazione Stradale

055 328.3483

[pm.intersectoriale@comune.fi.it](mailto:pm.intersectoriale@comune.fi.it)

<http://www.poliziamunicipale.comune.fi.it>

# GUIDO MIO FIGLIO



## L'articolo 172 del Codice della Strada

La nuova stesura dell'articolo ha introdotto importanti novità riguardanti l'utilizzo dei sistemi di ritenzione sui veicoli, sia per il conducente che per i passeggeri, prevedendo che i bambini di statura inferiore a 1,50 m. e di peso inferiore ai 36 kg debbano essere assicurati al sedile con un sistema di ritenuta adeguato al loro peso e omologato.

Questi dispositivi possono essere omologati secondo la normativa ECE n. R44 che suddivide i seggiolini in base al peso e alla normativa ECE R129 I-Size, che li suddivide in base all'altezza.



## Il sistema Isofix

Da febbraio 2006 tutte gli autoveicoli di nuova omologazione devono prevedere il sistema di aggancio Isofix. Si tratta di un sistema di ancoraggio del seggiolino all'auto, fissandolo tramite due connettori ai ganci presenti tra seduta e schienale del sedile posteriore della vettura. Migliora l'affidabilità e diminuisce il rischio di installazioni non corrette.

## La normativa i – Size ECE – R129:

I seggiolini non vengono suddivisi in base a gruppi di peso ma in relazione all'altezza del bambino che fino ai 15 mesi di età deve essere trasportato in senso contrario a quello di marcia.

Da gennaio 2017 la normativa ECE R44/04 non prevede più i rialzi senza schienale per bambini sotto i 125 cm.

Da giugno 2017 anche la normativa ECE-R129 non prevede seggiolini senza schienale, specificando l'obbligo di utilizzo di un seggiolino auto fino al raggiungimento dei 150 cm di altezza.

La normativa ECE – R44 prevede 5 gruppi di dispositivi:

### Gruppo 0 “Navicelle”:

nascita -10 kg (9 mesi)  
Lettoni che permettono al neonato di viaggiare sdraiato, posizionato preferibilmente sul sedile posteriore e al centro della seduta.

### Gruppo 0+ “Ovetto”:

0-13 kg (fino 12-18 mesi)  
Seggiolini posizionati sul sedile posteriore in senso contrario a quello di marcia, oppure sul sedile anteriore con disattivazione airbag.

### Gruppo 1 “Seggiolino”:

9-18 kg (da 9 mesi fino 4 anni)  
Seggiolini che devono essere fissati mediante la cintura di sicurezza ed installati sul sedile posteriore o anteriore rivolti solo verso il senso di marcia.

### Gruppo 2 “Seggiolino con schienale”:

15-25 kg (da 3 a 6 anni)  
Seggiolini dotati di braccioli e spesso di un piccolo schienale e posizionati nel sedile posteriore secondo il senso di marcia. Se abbinati al gruppo 3 sono utilizzabili dai 15 ai 36 kg, per bambini dai 3 agli 11 anni.

### Gruppo 3 “Seggiolino con o senza schienale”:

22-36 kg (da 5 a 12 anni)  
Seggiolino di rialzo, senza braccioli né schienale, che serve per aumentare l'altezza del bambino, affinché si possano usare le cinture di sicurezza.

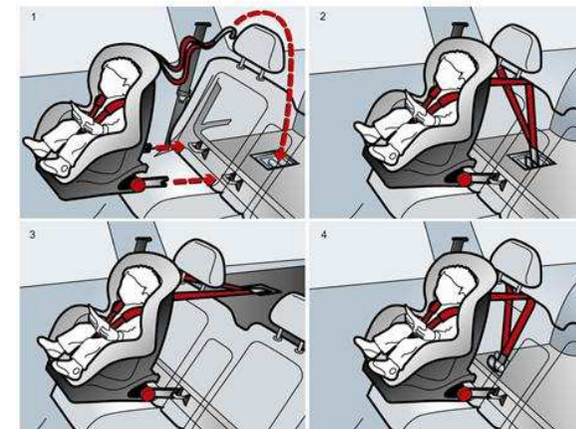


In presenza di airbag inserito sul lato passeggero i seggiolini dei Gruppo 0 e 0+ non possono essere montati sui sedili anteriori.

Disattivando il sistema airbag è possibile occupare tale posizione.

Le “navicelle” vengono invece montate sul sedile posteriore perpendicolarmente al senso di marcia.

## Sistema ISOFIX



## Normativa ECE - R44/04



## Normativa i – Size ECE – R129

