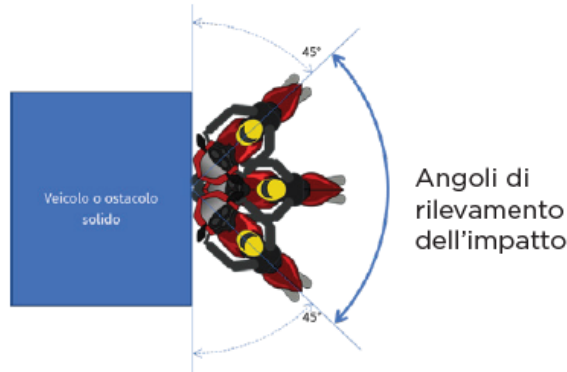


CONDIZIONI DI RILEVAMENTO

2. Casi di rilevamento in modalità strada

Impatto della moto con un veicolo o un ostacolo solido

Il sistema di rilevamento In&motion (l'In&box) può rilevare una caduta quando un veicolo a motore a due ruote urta un veicolo a una velocità superiore a 25 km/h, con un angolo compreso tra 45° e 135° al momento dell'urto.



3. Casi di rilevamento in modalità pista (circuiti regolamentati)

Per usufruire dei casi di rilevamento della modalità "pista", è necessario aver precedentemente attivato la modalità "pista" mediante la sottoscrizione dell'offerta dedicata. Tale offerta dedicata è disponibile sul sito Internet di In&motion.

Highside

Il sistema di rilevamento In&motion (l'In&box) può rilevare una caduta di tipo "highside", ovvero quando il pilota viene disarcionato dalla moto in aria e in avanti a causa dello slittamento della ruota posteriore, a una velocità superiore o uguale a 50 km/h.

Lowside con rotolamento

Il sistema di rilevamento In&motion (l'In&box) può rilevare un "lowside" con rotolamento, ovvero uno scivolamento laterale dovuto a perdita di aderenza della moto, seguito da rotolamento del pilota a una velocità superiore o uguale a 50 km/h.

4. Generale: modalità strada e modalità pista

Il sistema di rilevamento In&motion è evolutivo e gli algoritmi di rilevamento possono essere aggiornati grazie alla raccolta anonima dei dati degli utenti. Per informazioni riguardanti i dati raccolti da In&motion, fare riferimento alla nostra Politica sulla privacy disponibile sul sito www.inemotion.com o sull'applicazione mobile «My In&box». Inoltre, le condizioni di rilevamento applicabili a una data specifica possono essere scaricate sul sito di In&motion. L'utente è tenuto a visitare regolarmente il sito per scaricare e prendere visione delle ultime condizioni di rilevamento.

[Avvertenza] Ricordiamo che l'utente deve rispettare i limiti di velocità e il codice della strada in vigore nel Paese nel quale sta circolando.

[Avvertenza] Il sistema di rilevamento della modalità strada funziona con velocità superiori a 25 km/h.

[Avvertenza] Il sistema di rilevamento utilizza il segnale GPS dell'In&box per ottimizzare i casi di attivazione. Se il sistema non rileva o rileva male il segnale GPS, il livello di rilevamento del sistema non offre le stesse performance di quelle con un segnale GPS ottimale e non garantisce l'attivazione del sistema airbag.

[Avvertenza] Il sistema di rilevamento funziona solo se l'In&box è stato caricato correttamente.

Il codice cromatico dei LED sull'In&box permette all'utente di accertarsi che l'In&box è stato caricato correttamente. L'utente deve tenere sotto controllo il consumo della batteria per accertarsi che il sistema di attivazione rimanga attivo durante il tragitto.

[Avvertenza] Il sistema di rilevamento rileva i movimenti anomali che possono risultare da una caduta del motociclista. In alcune situazioni estreme, il sistema potrebbe attivarsi senza che il motociclista abbia subito una caduta. Dal maggio 2017, il sistema di rilevamento della modalità strada è stato testato su mille di utenti e su oltre tre milioni di chilometri: al 31 marzo 2019, non è stata comunicata a In&motion dagli utenti nessuna attivazione intempestiva causando una caduta.

In&motion non potrà essere ritenuta responsabile per eventuali attivazioni intempestive.