

## PRINCIPALI RISCHI PER LA NAVIGAZIONE AEREA



**Gli aeromobili a pilotaggio remoto** (droni ed aeromodelli) se utilizzati in modo non corretto, in prossimità dell'aeroporto, rappresentano un rischio per l'aeromobile e per i passeggeri a bordo in quanto possono provocare rischio di collisione.



**I fuochi d'artificio** utilizzati, in prossimità dell'aeroporto, senza preventivo coordinamento e relative autorizzazioni dalle autorità competenti, rappresentano un rischio per la navigazione aerea.



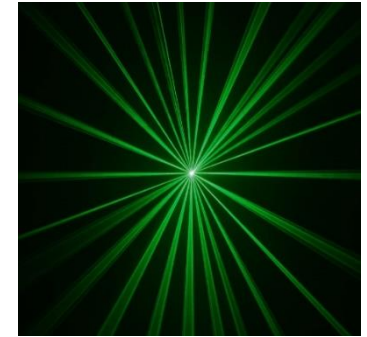
**Le lanterne cinesi e qualsiasi altro oggetto volante (aquiloni, ecc.),** lasciati liberi in prossimità dell'aeroporto, rappresentano un rischio per l'attività di volo, poiché potrebbero essere ingeriti dai motori provocando seri danni all'aereo e gravi conseguenze per i passeggeri a bordo.



**I Kitesurf** se utilizzati sugli specchi d'acqua in prossimità del sentiero di discesa/decollo dell'aeroporto, rappresentano un rischio per il kiter stesso, l'aeromobile ed i passeggeri a bordo in quanto possono provocare rischio di collisione.



**Le gru** se utilizzate senza le preventive autorizzazioni, in prossimità dell'aeroporto, rappresentano un ostacolo per la navigazione aerea, che può compromettere la sicurezza del volo.



**Luci laser, luci pericolose e fuorvianti** in generale, se utilizzate in prossimità dell'aeroporto possono abbagliare i piloti durante le manovre di decollo e atterraggio compromettendo la sicurezza del volo.