



SOMMARIO

1. INFORMATIVA PASSEGGERI.....	1
2. PESO E DIMENSIONE BAGAGLI	2
2.1. OGGETTI DI VALORE	2
2.2. TRASPORTO DI ANIMALI DOMESTICI.....	3
3. ARTICOLI CONSENTITI.....	4
4. ARTICOLI VIETATI.....	4
5. TRASPORTO DI LAG (LIQUIDI, AEROSOL, GEL).....	8
6. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO DI BATTERIE AL LITIO.....	9
7. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO DI MERCI PERICOLOSE.....	10
7.1. ARTICOLI PROIBITI	10
7.2. ARTICOLI SPECIFICI CONSENTITI PREVIA NOTIFICA PREVENTIVA ED APPROVAZIONE ALIDAUNIA	10
7.3. ARTICOLI CONSENTITI PREVIA APPROVAZIONE ALIDAUNIA DA CONSEGNARE AL CHECK-IN.....	11
7.4. ARTICOLI CONSENTITI SOLO IN STIVA PREVIA APPROVAZIONE ALIDAUNIA.....	11
7.5. ARTICOLI CONSENTITI SENZA AUTORIZZAZIONE ALIDAUNIA.....	13

1. INFORMATIVA PASSEGGERI

Con il presente documento informativo, si intende informare i passeggeri relativamente a tutte le procedure inerenti al trasporto di articoli consentiti e vietati a bordo degli aeromobili Alidaunia.

I sopra citati articoli sono suddivisi nelle seguenti categorie:

- Articoli consentiti;
- Articoli consentiti, previa notifica preventiva da parte del passeggero ed autorizzazione Alidaunia;
- Articoli proibiti.

La normativa di riferimento, relativamente al trasporto degli articoli di cui sopra, è la seguente:

- Regolamentazione Nazionale ENAC;
- Regolamentazione Internazionale IATA (International Air Transport Association).

Le disposizioni e procedure previste all'interno del presente documento devono essere rigorosamente rispettate per la propria sicurezza personale, di tutti gli altri passeggeri, l'aeromobile e l'ambiente.



2. PESO E DIMENSIONE BAGAGLI

È possibile portare un solo bagaglio da stiva per persona, di dimensioni non superiori a cm. 60x40x20 e 10 Kg di peso.

È possibile portare un bagaglio a mano per persona, di dimensioni non superiori a cm. 40x25x20 e 2 Kg di peso.

Per procedura interna di compagnia e ragioni di sicurezza il bagaglio a mano di ciascun passeggero verrà riposto in un apposito contenitore, imbarcato in stiva e riconsegnato all'arrivo.



2.1. OGGETTI DI VALORE

Gli oggetti di valore possono essere consegnati dai passeggeri al personale Alidaunia prima dell'imbarco, a condizione che il loro valore non superi i 500,00 €.

Alidaunia non si assume alcuna responsabilità in caso di perdita di denaro o di beni di valore lasciati incustoditi nelle aree comuni o in cabina degli aeromobili.



2.2. TRASPORTO DI ANIMALI DOMESTICI

Cani, gatti e altri animali domestici possono essere trasportati da Alidaunia nel rispetto delle procedure di seguito riportate.

Il trasporto di animali domestici dovrà ad ogni modo essere preventivamente comunicato dal passeggero ed autorizzato dall'Alidaunia.

Il passeggero, in seguito a comunicazione preventiva potrà acquistare, ove autorizzato dall'Alidaunia, un biglietto con tariffa bambino.

Verrà utilizzato un posto passeggero dedicato al trasporto dell'animale domestico, assegnato di fianco al posto passeggero del proprietario/responsabile, in accordo alle seguenti disposizioni:

- L'animale domestico dovrà essere tenuto in una scatola di trasporto per animali (gabbia), tale gabbia potrà essere di proprietà del passeggero o fornita da Alidaunia;
- L'animale domestico dovrà essere assicurato nella gabbia prima dell'imbarco;
- La gabbia da imbarcare in cabina non dovrà superare le seguenti dimensioni: 60 x 40 x 36 cm;
- Il peso consentito dell'animale domestico, compreso di trasportino non dovrà superare i 10 kg;
- La gabbia verrà assicurata all'aeromobile tramite apposite cinture di sicurezza e/o cordino di sicurezza, ove applicabile, fornito dall'Alidaunia;
- L'animale domestico non dovrà emanare un odore sgradevole;
- Il passeggero dovrà prendersi cura dell'animale per l'intero volo;
- Durante il volo l'animale dovrà rimanere nella gabbia e quest'ultima, sempre assicurata alle cinture di sicurezza e/o cordino di sicurezza.





3. ARTICOLI CONSENTITI

Regolamentazione ENAC

AL PASSEGGERO È CONSENTITO PORTARE:

- Borsetta o borsa portadocumenti o PC portatile.
- Apparecchio fotografico, videocamera o lettore CD.
- Apparecchio telefonico mobile, altri apparati elettrici/elettronici di piccole dimensioni, di uso abituale.
- Soprabito o impermeabile.
- Ombrello.
- Stampelle o altro mezzo per deambulare.
- Articoli da lettura per il viaggio.
- Culla portatile/passeggino a latte/cibo per bambini necessario per il viaggio.
- Medicinali liquidi/solidi indispensabili per scopi medico-terapeutici e dietetici strettamente personali e necessari per la durata del viaggio. Per i medicinali liquidi è necessaria apposita prescrizione medica.
- Sostanze liquide nei limiti consentiti.

4. ARTICOLI VIETATI

Regolamentazione ENAC

AL PASSEGGERO NON È CONSENTITO TRASPORTARE:

1. Pistole, armi da fuoco e altri strumenti che sparano proiettili fra i quali:

- armi da fuoco di ogni tipo, come pistole, rivoltelle, carabine, fucili;
- armi giocattolo, riproduzioni e imitazioni di arma da fuoco che possono essere scambiate per armi vere;
- componenti di armi da fuoco, esclusi i cannocchiali con mirino di puntamento;
- armi ad aria compressa o anidride carbonica, come pistole, armi a pallini, carabine e pistole a sfere;
- pistole lanciarazzi e pistole per starter;
- archi, balestre e frecce;
- lanciarpioni e fucili subacquei;
- fionde e catapulte.

NOTA: Per esenzioni al presente divieto fare riferimento al paragrafo 7 - trasporto di merci pericolose.

2. Dispositivi per stordire o immobilizzare fra i quali:

- dispositivi neutralizzanti, come fucili stordenti, pistole paralizzanti (tasers) e manganelli a scarica elettrica;
- strumenti per stordire e sopprimere gli animali;
- sostanze chimiche, gas e spray capaci di produrre effetti disabilitanti o immobilizzanti, come spray irritanti, gas lacrimogeni, acidi e repellenti per animali.



3. Oggetti dotati di una punta acuminata o di un'estremità affilata che possono essere utilizzati per provocare ferite gravi, tra cui:

- articoli da taglio, quali asce, accette e mannaie;
- piccozze per ghiaccio e rompighiaccio;
- lame da rasoio;
- taglierine;
- coltelli;
- forbici;
- attrezzature per arti marziali dotate di una punta acuminata o di un'estremità affilata;
- spade e sciabole.

4. Utensili da lavoro che possono essere utilizzati per provocare ferite gravi, tra i quali:

- palanchini;
- trapani e relative punte, compresi trapani elettrici portatili senza fili;
- utensili dotati di lame o punte lunghe oltre 6 cm che possono essere utilizzati come armi, come cacciaviti e scalpelli;
- seghe, comprese le seghe elettriche portatili senza fili;
- saldatori;
- pistole con dardi e pistole fissachiodi.

5. Corpi contundenti che possono provocare ferite gravi quando vengono usati per colpire, tra i quali:

- mazze da baseball e da softball;
- mazze e bastoni, come manganelli e sfollagente;
- attrezzature per arti marziali.

6. Sostanze e dispositivi esplosivi e incendiari in grado, o che sembrano essere in grado, di venir utilizzati per provocare ferite gravi o per minacciare la sicurezza degli aeromobili, tra i quali:

- munizioni;
- detonatori e inneschi;
- detonatori e micce;
- riproduzioni o imitazioni di ordigni esplosivi;
- mine, granate e altri materiali militari esplosivi;
- fuochi d'artificio e altri articoli pirotecnici;
- candelotti e cartucce fumogene;
- dinamite, polvere da sparo ed esplosivi plastici.

7. Munizioni.

8. Detonatori e inneschi.

9. Detonatori e micce.

10. Mine, granate e altri materiali militari esplosivi.

11. Candelotti e cartucce fumogene.

12. Dinamite, polvere da sparo ed esplosivi plastici.
 13. Bombolette spray per difesa personale.
 14. Componenti di impianti del carburante dei veicoli che hanno contenuto carburante.
 15. Congegni di allarme.
 16. Gas, compresi il propano e il butano.
- NOTA: Per esenzioni al presente divieto fare riferimento al paragrafo 7 - trasporto di merci pericolose.*
17. Liquidi infiammabili, compresi la benzina e il metanolo.
 18. Liquidi refrigeranti ed irritanti.
 19. Materiale radioattivo, compresi gli isotopi medici o commerciali.
 20. Solidi infiammabili e sostanze reattive, compresi il magnesio, dispositivi di accensione, articoli pirotecnici e razzi.
 21. Sostanze corrosive, compresi il mercurio e le batterie per veicoli.
 22. Sostanze infiammabili liquide/solide compreso alcool superiore a 70 gradi.
 23. Sostanze magnetizzanti.
 24. Sostanze ossidanti e perossidi organici, compresi la candeggina e i kit per la riparazione della carrozzeria delle automobili.
 25. Sostanze tossiche o infettive, compresi il veleno per topi e il sangue infetto.
 26. Torcia subacquea con batterie inserite.



27. LAG (Liquidi, Aerosol e Gel):

- acqua ed altre bevande, zuppe, sciropi;
- creme, lozioni ed oli;
- profumi;
- spray;
- gel (incluso gel per capelli e per doccia);
- contenuto di recipienti sotto pressione (incluse schiume da barba, altre schiume, aerosol e deodoranti);
- paste (inclusi dentifrici);
- miscele di liquidi e solidi;
- mascara;
- ogni altro prodotto di analoga consistenza.

A meno che tali liquidi non siano contenuti in recipienti individuali di capacità non superiore a 100 ml o equivalente (es. 100 g), da trasportare in una busta/sacchetto/borsa di plastica trasparente, richiudibile, completamente chiusa, di capacità non eccedente 1 litro (ovvero di dimensioni pari, ad esempio, a circa cm 18 x 20) separatamente dall'altro bagaglio a mano.

Per busta/sacchetto/busta di plastica trasparente richiudibile deve intendersi un contenitore che consente di vedere facilmente il contenuto, senza che sia necessario aprirlo e che sia dotato di un sistema integralmente sigillante, come zip oppure chiusure a pressione o comunque una chiusura che dopo essere stata aperta possa essere richiusa.

NOTA: vedi paragrafo 5 – trasporto di LAG.

5. TRASPORTO DI LAG (LIQUIDI, AEROSOL, GEL)

Regolamentazione ENAC

Al fine di agevolare i controlli è obbligatorio presentare agli addetti ai controlli di sicurezza tutti i LAG trasportati nei propri bagagli, affinché siano esaminati. In casi eccezionali, l'addetto alla sicurezza potrebbe aprire le bottiglie o i contenitori per i controlli.

I LAG (Liquidi, Aerosol e Gel) comprendono:

- Acqua ed altre bevande, minestre, sciroppi.
- Creme, lozioni ed oli.
- Profumi.
- Spray.
- Gel, inclusi quelli per i capelli e per la doccia.
- Contenuto di recipienti sotto pressione, incluse schiume da barba, altre schiume e deodoranti.
- Sostanze in pasta, incluso dentifricio.
- Miscele di liquidi e solidi.
- Mascara.
- LAG (Liquidi, Aerosol e Gel) contenuti in un sacchetto di plastica da 1 litro richiudibile.
- Medicinali da utilizzare durante il viaggio e alimenti per l'infanzia (bambini di età fino a 10 anni).
- Ogni altro prodotto di analoga consistenza.

COME PREPARARE I LIQUIDI PER I CONTROLLI DI SICUREZZA



Liquidi in contenitori di capienza non superiore a 100 ml inseriti in un sacchetto di plastica trasparente, richiudibile, di capienza non superiore a 1 litro.



Medicinali e prodotti dietetici particolari (ad esempio, cibo per neonati) necessari per il viaggio e per i quali può essere richiesta la prova di autenticità di tali prodotti.



Tutti i liquidi non possono essere trasportati in cabina e dovranno opportunamente essere collocati nel bagaglio da stiva. In caso di liquidi presenti nel bagaglio a mano, si ricorda che tale bagaglio verrà riposto in un apposito contenitore, imbarcato in stiva e riconsegnato all'arrivo.

IN CASO DI DUBBI, PRIMA DI PARTIRE PUOI RIVOLGERTI DIRETTAMENTE ALL'ELIPORTO O ALLA COMPAGNIA ALIDAUNIA PER AVERE MAGGIORI INFORMAZIONI.

Le regole indicate si applicano a tutti i liquidi, aerosol, gel, paste, lozioni, spume, spray, creme, marmellate, miscele liquide/solide ed altri prodotti di analoga consistenza.

6. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO DI BATTERIE AL LITIO

Regolamentazione EASA

Occorre togliersi giacca e soprabito, in quanto verranno sottoposti separatamente ad ispezione, estrarre dal bagaglio i computer portatili e gli altri dispositivi elettrici ed elettronici di grande dimensione in modo da consentire il controllo di questi oggetti, separatamente dal bagaglio.



The infographic consists of four vertical panels with a color gradient from teal to green. The first panel (teal) lists electronic devices: 'il tuo cellulare, computer portatile, e altri dispositivi elettronici' and asks 'contengono batterie al litio?'. The second panel (orange) asks 'le batterie al litio e le sigarette elettroniche sono merci pericolose?'. The third panel (dark teal) asks 'se le batterie al litio sono danneggiate o subiscono un cortocircuito possono provocare un incendio?'. The fourth panel (green) states 'NON metterle nel tuo bagaglio registrato (da stiva)' and 'Portale con te'. At the bottom, it says 'La tua sicurezza dipende anche da TE'.

Per saperne di più consulta le informazioni fornite dalla tua compagnia aerea sulle merci pericolose



NOTA: i dispositivi contenenti batterie a litio dovranno essere preventivamente dichiarati e consegnati al personale addetto ai controlli di sicurezza Alidaunia al momento check-in.

7. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO DI MERCI PERICOLOSE

Regolamentazione IATA

In accordo a quanto previsto dal presente paragrafo e da quanto previsto dalla Regolamentazione Nazionale ENAC di cui al paragrafo precedente, di seguito vengono descritte ulteriori procedure Alidaunia inerenti il trasporto di materiale pericoloso, come previsto dalla IATA (International Air Transport Association) ed in accordo al documento "Dangerous Goods Regulations Manual".

7.1. ARTICOLI PROIBITI

1. Valigette, casse/borse contenenti merci pericolose, batterie al litio e materiale pirotecnico.
2. Dispositivi disabilitanti.
3. Dispositivi per l'ossigeno liquido.
4. Armi da Elettro-Shock.
5. Accendini a batteria al litio.

7.2. ARTICOLI SPECIFICI CONSENTITI PREVIA NOTIFICA PREVENTIVA ED APPROVAZIONE ALIDAUNIA

I sottoelencati articoli dovranno essere preventivamente comunicati dal passeggero ad autorizzati dall'Alidaunia.

Per ogni informazione vedi sezione contatti.

1. Armi e munizioni:

Limitatamente ad ufficiali ed agenti di pubblica sicurezza contemplati nei commi primo e secondo dell'articolo 73 del regolamento di pubblica sicurezza approvato con regio decreto 6 maggio 1940, n. 635, nonché agli ufficiali, sottufficiali e militari delle forze armate dello Stato che viaggiano per ragioni di servizio, limitatamente alle armi previste dai rispettivi regolamenti militari. Restano ferme le disposizioni del codice della navigazione in ordine ai poteri ed alle responsabilità del comandante dell'aeromobile.

2. Armi sportive.

3. Sedie a rotelle/ausili per la mobilità alimentate con batterie a secco:

Se autorizzato dall'Alidaunia il passeggero potrà portare con sé massimo una sola batteria di ricambio.

4. Sedie a rotelle/ausili per la mobilità alimentate con batterie non a secco:

Se autorizzato dall'Alidaunia il passeggero potrà portare con sé massimo una sola batteria di ricambio.

5. Sedie a rotelle/ausilio per la mobilità alimentate con batterie a litio:

Se autorizzato dall'Alidaunia il passeggero potrà portare o una batteria a ioni di litio con potenza massima di 300 Wh oppure due batterie singole di potenza massima di 160 Wh cadauna.

6. Stufe da campeggio e contenitori di combustibile che contengono liquido infiammabile:

Le stufe da campeggio e i contenitori di combustibile che contengono liquido infiammabile possono essere trasportati a patto che vengano completamente svuotati di tutto il liquido infiammabile in maniera tale da annullare il pericolo. Svuotati, per annullare i pericoli, devono essere lasciati scolare per almeno 1 ora e devono essere lasciati scoperti per un minimo di 6 ore per consentire l'evaporazione del combustibile residuo. Metodi alternativi sono ad esempio l'aggiunta di olio da cucina al serbatoio e/o contenitore del carburante per elevare il punto di infiammabilità di qualsiasi liquido residuo al di sopra del punto di infiammabilità del liquido infiammabile e quindi lo svuotamento del serbatoio e/o contenitore del carburante, sono ugualmente accettabili. Il serbatoio e/o contenitore del carburante deve quindi avere il tappo saldamente fissato ed essere avvolto in un materiale assorbente come asciugamano di carta e posto in un sacchetto di polietilene o equivalente e la parte superiore del sacchetto deve quindi essere sigillata o raccolta e chiusa con un elastico o uno spago.

7. Attrezzature di sicurezza.

7.3. ARTICOLI CONSENTITI PREVIA APPROVAZIONE ALIDAUNIA DA CONSEGNARE AL CHECK-IN

I seguenti articoli dovranno essere esplicitamente dichiarati al momento del check-in e consegnati al personale Alidaunia. Gli stessi verranno riconsegnati al momento dell'arrivo.

1. Barometro o termometro a mercurio:

Il termometro o barometro a mercurio può essere trasportato da un rappresentante di un ufficio meteorologico governativo o di un'agenzia ufficiale analoga. Il termometro o barometro a mercurio deve essere confezionato in un imballo forte avente un'etichetta descrittiva.

2. Batterie di ricambio a ioni di litio:

Le batterie di ricambio a ioni di litio includono articoli come cellule o batterie a litio metallico il cui scopo principale è quello di fornire energia ad un altro dispositivo, come ad esempio power banks, sono ammessi se rientranti nelle seguenti categorie:

- dispositivi medici elettronici portatili, come un defibrillatore portatile, un concentratore di ossigeno portatile o un dispositivo continuo di pressione:
 - non più di due batterie a ioni di litio con una potenza massima di 160 Wh;
 - batterie di ricambio protetta per evitare corto circuiti ed eventuali danni;
- dispositivi elettronici portatili, come utensili elettrici, videocamere e pc portatili:
 - non più di due batterie a ioni di litio con una potenza massima di 160 Wh;
 - batterie di ricambio protetta per evitare corto circuiti ed eventuali danni.

7.4. ARTICOLI CONSENTITI SOLO IN STIVA PREVIA APPROVAZIONE ALIDAUNIA

1. Ossigeno per uso medico:

Ossigeno gassoso o bombole d'aria necessarie per uso medico. Ogni bombola non deve superare i 5 Kg di peso lordo. Cilindri, valvole e regolatore, ove presenti, devono essere protetti da danni che potrebbero causare il rilascio inavvertito dei contenuti; questa disposizione si applica anche nel caso in cui le bombole siano trasportate da personale medico addestrato.

2. Piccole cartucce di gas non infiammabili inserite in apparecchi:

Piccole cartucce inserite in un dispositivo di sicurezza autogonfiabile che funge da giubbotto di salvataggio o gilet di salvataggio:

- non più di un dispositivo di sicurezza personale per persona;
- il dispositivo di sicurezza personale deve essere imballato in modo tale da non poter essere attivato accidentalmente;
- limitato all'anidride carbonica o ad altro gas idoneo non pericoloso;
- le cartucce devono essere al solo scopo di gonfiaggio;
- l'apparecchio non deve essere munito di più di due piccole cartucce;
- l'apparecchio non deve contenere più di due cartucce di ricambio.

3. Altri dispositivi:

- non più di quattro cartucce di anidride carbonica o di altro gas idoneo non pericoloso;
- la capacità di acqua di ciascuna cartuccia non deve superare 50 ml.

4. Zaino di salvataggio valanga:

Uno zaino di salvataggio da valanghe per persona contenente una cartuccia di gas compresso senza pericolo sottinteso. Lo zaino di salvataggio da valanghe può anche essere dotato di un meccanismo pirotecnico di innesco che non superi i 200 mg netti di esplosivo. Lo zaino deve essere imballato in modo tale da non poter essere attivato accidentalmente. Gli airbag all'interno degli zaini devono essere dotati di valvole di sovrappressione.

5. Apparecchiature di monitoraggio degli agenti chimici

6. Anidride carbonica, solida (ghiaccio secco):

Anidride carbonica, solida (ghiaccio secco) in quantità non superiore a 2,5 kg per persona.

7. Articoli che producono calore:

Apparecchiature alimentate a batteria, che se attivate, sono in grado di generare calore estremo, come le lampade subacquee ad alta intensità. Il componente che produce calore e la batteria sono isolati l'uno dall'altro mediante la rimozione del componente che produce calore, della batteria o di un altro componente, ad esempio un fusibile. Le batterie che sono state rimosse devono essere protette da corto circuito (collocate nella confezione originale di vendita al dettaglio o mediante terminali altrimenti isolanti, ad esempio facendo passare un nastro adesivo sui terminali esposti o collocando ciascuna batteria in un sacchetto di plastica separato o in un imballo protettivo).

8. Dispositivi elettrici alimentati con batterie al litio:

Per dispositivo elettronico alimentato a batteria al litio si intende l'attrezzatura o l'apparecchio per il quale le celle o le batterie al litio forniscono energia elettrica per il loro funzionamento. Tali dispositivi sono ammessi ed approvati dall'operatore se rispettano le seguenti indicazioni:

- i dispositivi medici portatili che contengono celle o batterie al litio metallico o agli ioni di litio, possono essere trasportati dai passeggeri, per uso medico, se rispettano i seguenti parametri:
 - per batterie al litio metallico o agli ioni di litio, un tenore di litio compreso tra 2 g e 8 g;
 - per batterie al litio metallico o agli ioni di litio, una potenza compresa tra 100 Wh e 160 Wh;
- i dispositivi elettronici portatili, come utensili elettrici, videocamere e pc portatili contenenti batterie al litio devono rispettare le seguenti indicazioni:
 - per batterie al litio metallico o agli ioni di litio, una potenza compresa tra 100 Wh e 160 Wh;
 - se i dispositivi sono trasportati nel bagaglio registrato:
- devono essere adottate misure per proteggere il dispositivo da danni e per evitare un'attivazione involontaria;
- l'apparecchio deve essere completamente spento (non in modalità sleep o ibernazione).

7.5. ARTICOLI CONSENTITI SENZA AUTORIZZAZIONE ALIDAUNIA

I passeggeri devono, anche se considerati articoli esenti dalla comunicazione ed autorizzazione preventiva all'Alidaunia, attenersi alle disposizioni specificate per ciascuno degli articoli di seguito elencati.

1. Articoli medicinali ed articoli beauty

Articoli medicinali non radioattivi (incluso l'aerosol), ed articoli di beauty che includono spray per i capelli, profumi, acqua di colonia, e farmaci contenenti alcool.

2. Aerosol

Sono ammessi solo nel bagaglio registrato, dispositivi aerosol non pericolosi e ad uso domestico o sportivo.

3. Cilindri per arti meccanici

Bombolette di gas indossate per il funzionamento degli arti meccanici. Inoltre, bombole di ricambio di dimensioni simili, se necessario, per garantire un'alimentazione sufficiente per il viaggio.

4. Pacemakers cardiaci

Pacemaker cardiaci radioisotopici o altri dispositivi medici, compresi quelli alimentati da batterie al litio, impiantati in una persona o montati esternamente.

5. Termometro medico/clinico

Amnesso solo nel bagaglio registrato, un piccolo termometro medico/clinico ad uso personale, che contiene mercurio a patto che sia custodito in un appropriato astuccio.

6. Fiammiferi o accendini

Un piccolo pacchetto di fiammiferi o un piccolo accendino che non contenga liquidi infiammabili o gas infiammabile destinato all'uso della singola persona. Pacchetti di fiammiferi e gli accendini, invece, non sono ammessi e non è consentito portarli con sé. Non sono inoltre consentite le piccole ricariche di carburante per gli accendini.

7. Bevande alcoliche

Le bevande alcoliche, confezionate per la vendita al dettaglio, con un volume di alcool compreso tra il 24% e il 70%, devono essere contenute in contenitori di massimo 5 litri con quantità netta massima di 5 litri per ciascuna bevanda. Le bevande che contengono un volume di alcool minore del 24% non sono soggette a nessuna restrizione.

8. Piastra per i capelli

Non più di una per passeggero, a condizione che la custodia di sicurezza sia saldamente fissata sull'elemento riscaldante.

9. Dispositivi elettronici portatili (inclusi quelli medici) che contengono batterie

I dispositivi elettronici a batteria, l'apparecchiatura o gli apparecchi per i quali le batterie forniscono energia elettrica per il loro funzionamento. Tali dispositivi, inclusi i dispositivi medici come concentratori portatili di ossigeno e dispositivi elettronici di consumo come fotocamere, telefoni cellulari, computer portatili e tablet che contengono batterie, quando sono trasportati da passeggeri e se i dispositivi sono trasportati nel bagaglio occorre seguire le seguenti indicazioni:

Devono essere adottate misure per proteggere il dispositivo da danni e per evitare un'attivazione involontaria; l'apparecchio deve essere completamente spento (non in modalità sleep o ibernazione).

Le batterie di ricambio devono essere protette singolarmente per evitare cortocircuiti, collocate nella confezione originale di vendita al dettaglio o mediante terminali altrimenti isolanti, ad esempio facendo passare un nastro adesivo sui terminali esposti o collocando ciascuna batteria in un sacchetto di plastica separato o in un imballo protettivo.

Ciascun passeggero può portare con sé un massimo di 20 batterie di ricambio; le batterie a litio sono soggette alle seguenti restrizioni:

- per batterie al litio metallico o agli ioni di litio, un tenore di litio massimo di 2 g;
- per batterie al litio metallico, una potenza oraria massima di 100 Wh;
- ogni passeggero può portare un massimo di 15 dispositivi elettronici portatili;
- gli articoli che contengono batterie o celle a litio metallico o a ioni di litio il cui scopo principale è quello di fornire energia elettrica ad un altro dispositivo, ad esempio le power bank, sono consentite e devono essere notificate al momento del check-in.
- le sigarette elettroniche che contengono batterie a ioni di litio sono consentite e devono essere notificate al momento del check-in.

10. Le celle a combustibile contenute in dispositivi elettronici portatili

Le celle a combustibile contenute in dispositivi elettronici portatili (fotocamere, telefoni cellulari, computer portatili e videocamere) e cartucce di ricambio delle pile a combustibile, soddisfano le seguenti condizioni:

- La quantità massima di combustibile in ciascuna cella a combustibile o cartuccia di ricambio delle pile a combustibile non deve superare detti limiti:
 - 200 ml per i liquidi;
 - 200 g per i solidi;
 - per i liquidi gassosi, 120 ml per celle a combustibile non metallico o cartucce di ricambio delle pile a combustibile non metallico e 200 ml per celle a combustibile metallico o cartucce di ricambio delle pile a combustibile metallico;
 - per cartucce di ricambio delle pile a idrogeno in idruro metallico la capacità massima di acqua è di 120 ml;
- sono permesse al massimo 2 cartucce di ricambio delle pile a persona;
- le celle a combustibile devono essere notificate al momento del check-in.

11. Dispositivi elettronici portatili contenenti batterie non a secco.

Possono essere portate al massimo 2 dispositivi elettronici portatili contenenti batterie non a secco che soddisfino le seguenti condizioni:

- il voltaggio di ciascuna batteria non deve superare 12 V e la potenza watt oraria non deve superare 100 Wh;
- il dispositivo deve essere protetto da un'attivazione involontaria, oppure la batteria deve essere scollegata e i terminali della batteria isolati;
- ogni batteria di riserva deve essere protetta da corto circuito mediante l'isolamento dei morsetti della batteria.

12. Campioni non infettivi confezionati con piccole quantità di liquido infiammabile

I campioni non infettivi confezionati con piccole quantità di liquido infiammabile come esemplari di mammiferi, uccelli, anfibi, rettili, pesci, insetti e altri invertebrati che contengono piccole quantità di liquido infiammabile.

13. Motori a combustione interna o con cellule di carburante

14. Dispositivi permeabili

15. Sigarette elettroniche che contengono batterie

Le sigarette elettroniche incluse quelle dei sigari o delle vaporizzanti personali contengono batterie che possono essere trasportate da passeggeri. Le batterie non a secco devono essere protette singolarmente per prevenire corto circuiti e poste nella loro confezione originale o poste in apposite borse dedicate a contenere tali batterie. In aggiunta le batterie al litio sono soggette alle seguenti condizioni:

- ciascuna batteria a perdere installata non deve superare:
 - per il litio metallico o le batterie a ioni di litio, il limite è 2g o
 - per le batterie a ioni di litio una potenza massima di 100 Wh
- le batterie e le cellule devono essere conformi alle normative nazionali vigenti.