

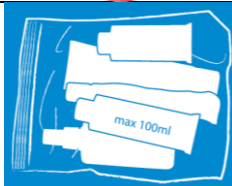
Per la vostra sicurezza, alcuni articoli sono severamente vietati a bordo. Questi articoli verranno confiscati durante il controllo bagagli.

ARTICOLI PROIBITI IN OGNI BAGAGLIO

	Armi da fuoco, armi e munizioni da guerra ad eccezione delle armi da caccia e da tiro sportivo il cui trasporto è consentito previo accordo con il vettore (vedere ulteriori informazioni nelle pagine seguenti)
	Bevande alcoliche, se confezionate in confezioni per la vendita al dettaglio contenenti più del 24% ma non più del 70% di alcol in volume, in recipienti di capacità non superiore a 5 litri, con una quantità netta totale per persona di 5 litri
	Fiammiferi, accendini (se riempiti con liquido per accendini), liquido per accendini
	Cartucce d'inchiostro
	Batterie elettrolitiche. Dispositivi medici alimentati a batteria sono ammessi previo accordo (vedere ulteriori informazioni nelle pagine seguenti)
	Batterie al litio con potenza superiore a 100 Wh (vedere ulteriori informazioni nelle pagine seguenti). Segway e monocicli elettrici (anche con batterie rimosse), nonché veicoli elettrici correlati (hoverboard, skateboard, monopattini, ecc.). Dispositivi medici alimentati a batterie al litio sono ammessi previo accordo, vedere ulteriori informazioni nelle pagine seguenti.
	Fuochi d'artificio, petardi, bengala, razzi di segnalazione, pistole giocattolo o a mano, accendifuoco e gas lacrimogeni
	Fornelli da campeggio, bombole di gas e bombole di ossigeno per immersioni subacquee
	Pitture, vernici e lacche
	Materiali tossici, infettivi e radioattivi
	Prodotti chimici, fertilizzanti, diserbanti, pesticidi e insetticidi
	Sverniciatori, candeggina e cloro
	Liquidi infiammabili come carburante, diluenti, solventi e acetoni
	Termometri e barometri a mercurio

ARTICOLI PROIBITI NEL BAGAGLIO A MANO

Oggetti affilati e appuntiti come lame, armi contundenti, coltelli, pinze, forbici, lamette, cacciaviti, ecc.



liquidi (acqua, profumi, lozioni, gel, dentifricio, ecc.) che superano i 100 millilitri per contenitore. I liquidi di capacità inferiore a 100 millilitri per contenitore possono essere trasportati nel bagaglio a mano a condizione che la quantità totale non superi 1 litro e che tutti i contenitori siano inseriti in una busta trasparente richiudibile (ad esempio, un sacchetto di plastica).

MERCI PERICOLOSE TRASPORTABILI PREVIO ACCORDO

Armi da caccia e da tiro sportivo	il caricatore deve essere separato dall'arma e non deve essere presente alcun colpo camerato. L'arma sarà affidata al personale di sicurezza dell'aeroporto per l'imbarco. A bordo dell'aeromobile, l'arma sarà separata dai passeggeri, i quali sono responsabili del rispetto delle normative nazionali e internazionali in materia di trasporto, transito, importazione ed esportazione di armi da caccia e da tiro sportivo. <u>In nessun caso, l'arma potrà viaggiare senza il suo proprietario</u>
Munizioni da caccia e da tiro sportivo	devono essere imballate in casse di legno o metallo di peso non superiore ai 5 chilogrammi per passeggero. La cassa deve recare la dicitura "munizioni". <u>Munizioni esplosive e proiettili incendiari sono sempre vietati</u>
Ausili per la mobilità a batteria (sedie a rotelle)	contattare il vettore per istruzioni sull'idoneità all'imbarco
Bombole di ossigeno per uso medico	di peso lordo non superiore a 5 chilogrammi ciascuna e dotate, ove applicabile, di valvole e regolatori che impediscono la fuoriuscita di gas in caso di danni. <u>L'ossigeno liquido è sempre vietato.</u>
Dispositivi medici alimentati a batteria	solo se trasportati per uso personale (nebulizzatori, concentratori di ossigeno, apparecchi CPAP, DAE, ecc.)

BATTERIE AL LITIO

Le batterie al litio sono merci pericolose e possono rappresentare un rischio per la sicurezza degli aerei e dei passeggeri.

LO SAPEVI CHE...

informazioni sulle batterie al litio

il tuo cellulare,



computer portatile,



e altri dispositivi elettronici



contengono
batterie
al litio?



le batterie al litio



e le sigarette elettroniche



sono
merci
pericolose?



se le batterie al litio
sono danneggiate
o subiscono
un cortocircuito



possono
provocare un
incendio?



NON

metterle nel tuo
bagaglio registrato
(da stiva)



Portale
con te



*La tua sicurezza dipende anche da **TE***

Le batterie al litio e i dispositivi elettronici alimentati da batterie al litio con potenza nominale inferiore a 100 Wh devono essere trasportati nel bagaglio a mano. Si applicano le seguenti restrizioni:

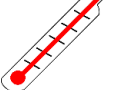
	Sigarette elettroniche e power bank devono essere trasportati, ove possibile, sulla propria persona, dove possano essere monitorati. In caso contrario, NON sono ammessi nel bagaglio da stiva e devono essere riposti nel bagaglio a mano, dove devono essere protetti da cortocircuiti (ad esempio, trasportandoli nella loro confezione originale, isolandone i terminali e inserendoli in un sacchetto o una scatola di plastica), attivazione involontaria, stivati all'interno del bagaglio il più possibile separati da qualsiasi altra batteria e/o oggetto potenzialmente infiammabile (ad esempio, profumo), e non possono essere ricaricati durante il volo.
	Durante il volo non è consentito utilizzare power bank per caricare dispositivi elettronici.
	Se è disponibile un alimentatore per dispositivi elettronici portatili (ad esempio un caricabatterie cablato per laptop o smartphone), questo deve essere utilizzato solo per caricare il dispositivo correlato e solo se tale dispositivo è sempre monitorato dal passeggero.
	I dispositivi elettronici alimentati a batteria al litio devono essere protetti da danni e attivazione accidentale durante il volo, spegnendoli quando non in uso e riponendoli in apposite custodie. Non lasciare tali dispositivi incustoditi o incastrati nella parte mobile dei sedili, dove potrebbero essere schiacciati e la batteria al litio installata potrebbe danneggiarsi e surriscaldarsi, causando un potenziale incendio.
	Qualsiasi dispositivo di grandi dimensioni alimentato da batterie al litio con batterie non rimovibili che, a causa delle sue dimensioni, non può essere riposto nel bagaglio a mano (ad esempio utensili, giocattoli, droni, ecc.) può essere trasportato nel bagaglio da stiva a condizione che tale dispositivo sia: <ul style="list-style-type: none"> ○ completamente spento ed efficacemente protetto dall'attivazione accidentale. Per garantire che il dispositivo non venga mai acceso durante il trasporto, qualsiasi applicazione, sveglia o configurazione preimpostata che possa attivarlo deve essere disabilitata o disattivata ○ protetto dal rischio di danneggiamento accidentale mediante l'applicazione di un imballaggio o di un involucro idoneo, oppure mediante il posizionamento in un box rigido protetto da un'adeguata imbottitura ○ non trasportato vicino a materiale infiammabile o pressurizzato (ad esempio profumi, aerosol, ecc.) In nessun caso le batterie dovranno superare il massimo consentito di 100 Wh.

Ricorda! Le batterie al litio sono pericolose se utilizzate in modo improprio. La tua sicurezza dipende anche da te. Segnala immediatamente all'equipaggio in caso di:

- surriscaldamento della batteria
- gonfiaggio della scocca
- emissione di fumo
- principio di incendio

For your safety, some items are strictly prohibited on board. These items will be confiscated at baggage control.

ITEMS PROHIBITED IN ALL BAGGAGE

	Firearms, weapons and munition of war except for sporting and hunting guns whose carriage is allowed prior arrangement (see additional information in the following pages)
	Alcoholic beverages, when in retail packaging containing more than 24% but no more than 70% alcohol by volume, in receptacles not exceeding 5 liters, with a total net quantity per person of 5 liters
	Matches, lighters (when filled with lighter fluid), lighter fluid
	Ink cartridges
	Electrolyte batteries. Battery- powered medical devices allowed prior arrangements, see additional information in the following pages)
	Lithium batteries with power rating above 100 Wh (see additional information in the following pages). Segways and electronic unicycles (even with batteries removed), as well as related electric vehicles (hoverboards, skateboards, scooters, etc.). Lithium-batteries powered medical devices allowed prior arrangements, see additional information in the following pages)
	Fireworks, firecrackers, sparklers, signal flares, cap or toy guns, firelighters and tear gas
	Camp stoves, gas canisters and scuba oxygen tanks
	Paints, varnishers and lacquers
	Toxic, infectious and radioactive materials
	Chemical products, fertilizers, weed killers, pesticides and insecticides
	Paint remover, bleach and chlorine
	Inflammable liquids such as fuel, thinners, solvents and acetones
	Mercury thermometers and barometers

ITEMS PROHIBITED IN HAND BAGGAGE

	Sharp and pointy objects such as blades, blunt weapons, knives, pliers, scissors, razorblades, screwdrivers, etc.
	Liquids (water, perfumes, lotions, gel, toothpaste, etc.) exceed 100 milliliters per container. Liquids below 100 milliliters per container can be carried in the hand baggage provided that the total quantity doesn't exceed 1 liter and all containers are placed in a transparent resealable case (e.g. plastic bag).

DANGEROUS GOODS CARRIABLE PRIOR AGREEMENT

Sporting and hunting guns	The cartridge shall be separated from the firearm and no chambered round shall be present. The firearm will be entrusted to airport security for boarding. Onboard the aircraft, the firearm will be segregated from the passengers, whose are responsible for complying with national and international requirements on sporting and hunting weapon carriage, transit, import and export. <u>Under no circumstances, the firearm shall travel unaccompanied by its owner</u>
Sporting and hunting ammunitions	must be packed in wooden or metal cases not exceeding 5 kilograms per passenger. The case shall bear the "munition" wording on it. <u>Explosive ammunition or incendiary projectiles are always prohibited</u>
Battery-powered mobility aids (wheelchairs)	contact the carrier for instruction regarding boarding eligibility
Oxygen bottles for medical use	not exceeding 5 kilograms gross weight each and fitted, where applicable, with valves and regulators avoiding gas leakage in case of damages. <u>Liquid oxygen is always prohibited</u>
Battery-powered medical devices	only if carried for personal use (nebulizers, oxygen concentrators, CPAP machines, AED, etc.)

LITHIUM BATTERIES

Lithium batteries are dangerous goods and can pose a risk for aircraft and passengers' safety.

DID YOU KNOW...

facts on lithium batteries

that your phone,



laptop,



and other
electronic devices



contain
lithium
batteries?



that
lithium batteries



and e-cigarettes



are
dangerous
goods?



that if
lithium batteries
are damaged
or short circuited



they can
start a **fire?**



Do not

put them
in your checked-in
luggage



**Carry them
with you**



Your safety depends on You too

Lithium batteries and lithium batteries-powered electronic devices with power ratings at less than 100 Wh shall be carried in the hand baggage. The following restrictions apply:

	e-cigarettes and power banks shall be carried, whenever possible, on the person where they can be monitored. If not possible, they are NOT permitted in the hold baggage and shall be kept in the cabin baggage, where they must be protected from short-circuit (e.g. carrying them in their original package, tapping their terminals and putting them inside a plastic bag or box), unintentional activation, stowed as far as possible within the baggage from any other battery and/or potentially flammable item (e.g. perfume), and cannot be charged during flight.
	Power banks shall not be used during the flight to charge electronic devices.
	If a Portable Electronic Device's power supply (e.g. laptop or smartphone cabled charger) is available, it shall be used only to charge the related device and only if such device is always monitored by the passenger.
	Lithium battery-powered electronic devices shall be protected against damage and unintentional activation during flight, by switching them off when not in use and stowing them in appropriate cases. Do not leave such devices unattended or caught in the movable part of seats, where they can be crushed and the lithium battery installed damaged and overheated, causing potential fire.
	<p>Any large lithium battery-powered device with non-removable lithium batteries that, due to its size, cannot be placed in the cabin baggage (e.g. tools, toy, drones, etc.) can be carried in the hold baggage provided that such device is:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ completely switched off and effectively protected from accidental activation. To ensure the device is never powered on during its transport, any application, alarm or pre-set configuration that may activate it shall be disabled or deactivated ○ protected from the risk of accidental damage by applying suitable packaging or casing, or by being placed in a rigid bag protected by adequate cushioning ○ not carried adjacent to flammable or pressurized material (e.g. perfumes, aerosols, etc.) <p>Under no circumstances shall the batteries exceed the maximum of 100 Wh allowed.</p>

Remember: lithium batteries are dangerous if handled improperly. Your safety depends on you too. Report immediately to the crew in case of:

- battery overheating
- body inflation
- smoke emission
- ignition