

## Capodanno 2023 – Galapagos: ritorno alle origini

27 Dicembre 2022 - 13 Gennaio 2023

*Un grande itinerario, partenza speciale a bordo di una confortevole imbarcazione di circa 30 metri a nostra completa ed esclusiva disposizione, massimo 15 partecipanti in 8 cabine tutte con servizi privati. Il viaggio intero prevede l'esplorazione completa dell'arcipelago equatoriale durante la quale verranno toccate 14 isole diverse in modo da rendere la nostra esperienza completa e il più possibile variegata e avere le maggiori possibilità di incontrare la fauna particolare che abita queste terre vulcaniche. Gli sbarchi su alcune isole sono riservati alle piccole imbarcazioni come la nostra e pertanto piuttosto rare. Durante le nostre escursioni faremo delle brevi e facili passeggiate (per chi lo desidera è possibile praticare lo snorkeling e il kayak) nel corso delle quali potremo incontrare le Tartarughe Giganti, le Iguana marine e terrestri, gli Albatro delle Galapagos, le colorate Sule Piediazzurri e Sule Piedirossi, i Cormorani Atteri che non volano, le splendide Fregate Magnifiche dal collo rosso, i Pinguini, i Pellicani Bruni, Otarie e Leoni Marini, Delfini e Squali. La vostra guida durante questa avventura sarà Piero Bosco che ha visitato le Galapagos in numerose occasioni.*

### PRIMA PARTE - LE ISOLE ORIENTALI 27 DICEMBRE – 06 GENNAIO

#### PROGRAMMA DI VIAGGIO

#### 27 Dicembre

Volo Milano/Roma - Quito.

Trasferimento e pernottamento presso l'Hotel Alameda\*\*\*\*\*.

#### 28 Dicembre

Volo Quito – Baltra.

Al nostro arrivo alle Galapagos verremo trasferiti a bordo della MV di prima classe **Cachalote Explorer appositamente noleggiata in esclusiva per il nostro gruppo**. L'imbarcazione misura circa 30 metri e può ospitare 16 passeggeri in 8 comode cabine doppie dotate di servizi privati, dispone inoltre di un ampio salone interno e numerosi ponti esterni perfetti per l'avvistamento della fauna e per rilassarsi durante i momenti di pausa.

Appena giunti alle Galapagos andremo alla scoperta delle nebbiose alture dell'isola **St Cruz**, dove avremo la possibilità di incontrare le **Tartarughe Giganti** in libertà. Termineremo la giornata alla **Charles Darwin Research Station**. La stazione di ricerca è responsabile, in gran parte, per lo stato di conservazione delle Galapagos. Un partner importante nel compito di conservazione di questo arcipelago incontaminato è il National Park Service e insieme gestiscono il **Centro di Riproduzione delle Tartarughe**. Qui fino al 2012, anno della sua morte, era possibile incontrare una vera e propria icona della conservazione, Lonesome George, l'ultimo animale rimanente dalla specie di Pinta Island.

Pernottamento a bordo.

## 29 Dicembre

Le due piccole **isole Plazas** si sono sollevate dal mare e sono separate da un canale. E' possibile sbarcare solo a South Plaza dove è possibile osservare gli enormi **cactus Opuntia, le Iguane Terrestri e Marine**, mentre la rocciosa scogliera a strapiombo sul mare è un sito di nidificazione del leggiadro **Fetonte Beccorosso** e la spiaggia ospita una colonia di **Leoni Marini**.

Nel pomeriggio avremo raggiunto **Santa Fe**, una piccola isola di soli 24 Km<sup>2</sup>, ma che presenta una grande densità di fauna composta da **Iguane Terrestri, Leoni Marini, Mimo delle Galapagos, Pellicani e anche una foresta di Palo Santo**.

Pernottamento a bordo.

## 30 Dicembre

L'isola **San Cristobal** è la più orientale e una delle più antiche dell'arcipelago.

Appena giunti visiteremo **Witch Hill o Cerro Brujo**, un **cono vulcanico** che si affaccia su una bellissima spiaggia di sabbia bianca ricca di **Leoni Marini, Pellicani, Sule dai Piedi Azzurri, Trampolieri e Iguane Marine**.

Nel pomeriggio invece la nostra escursione a bordo di un minivan ci porterà nel cuore dell'isola, sulle alture dell'interno, dove raggiungeremo il lago **El Junco** a circa 700 metri di altitudine, l'unico specchio di acqua dolce di una certa consistenza delle Galapagos formatosi all'interno della **caldera di un vulcano estinto**.

La zona è ottima per l'avvistamento delle gigantesche **Tartarughe Giganti** presso la Galapaguera, una riserva speciale per questi animali spettacolari, ma anche per una importante avifauna che comprende **Airone Guardabuoi, Fregata Maggiore** e se saremo fortunati anche il raro **Mimo di San Cristobal**, uccello raro e in pericolo di estinzione.

Pernottamento a bordo.

## 31 Dicembre

**Hood o Española** è la più antica delle isole Galapagos e la più meridionale, a causa del suo isolamento qui si sono evolute molte specie endemiche. A seconda delle condizioni atmosferiche, ci potremo dedicare allo snorkeling intorno a **Islote Gardner e Islote Osborn**. Le sue acque calme e il suo attraente paesaggio ci daranno grandi emozioni sia sopra che sott'acqua. Qui vivono **pesci tropicali, Squali Pinnabianca e Tartarughe Marine**.

Situata sulla costa nord di Española, la Baia **Gardner** è una tranquilla spiaggia di sabbia bianca. I granelli di sabbia fine rendono il luogo perfetto per una rilassante passeggiata. Naturalmente non saremo soli, **Leoni Marini e il raro Mimo di Española** ci terranno compagnia.

Quando si sbarca sulla punta occidentale, **Punta Suárez**, si rimane subito colpiti dalla bellezza e dalla straordinaria quantità di vita. Ci vogliono alcuni minuti per capire che non state sognando e che le **Iguane Marine** hanno veramente colori infuocati, i **Leoni Marini** passeggiano tranquillamente intorno a noi, **Sule dai Piedi Azzurri e Granchi** ricoprono le rocce circostanti con la loro grazia intensa. Un sentiero ci porta ad una colonia di uccelli marini. La lunghissima scogliera scolpita dall'azione delle onde e dalla forza del vento è la casa dell'unico Albatro tropicale della Terra, l'**Albatro delle Galapagos**. Questo mitico ed elegante animale, qui presente in circa 15000 coppie che costituiscono l'intera popolazione mondiale, condivide la scogliera a precipizio sull'oceano con molti altri uccelli marini come il **Fetonte Beccorosso, il Gabbiano Coda di Rondine e la Sula di Nazca**.

Pernottamento a bordo.

## 01 Gennaio

Dopo la colazione sbarcheremo su una spiaggia vulcanica di olivina. **Punta Cormorant**, situata sulla costa settentrionale di **Floreana**, ospita **Fenicotteri Maggiori e Tartarughe Marine**. La spiaggia è parzialmente inondata da una laguna salmastra dove nidificano e si nutrono i fenicotteri che purtroppo spesso sono difficilmente avvicinabili. **Chiurli Piccoli, Aironi e Cavalieri d'Italia** sono altri uccelli comuni nelle zone umide. Poco distante le **Tartarughe di Mare** utilizzano ogni angolo della spiaggia di sabbia bianca per deporre le loro uova. Dalla riva si vedono spesso **Razze e Squali delle Galapagos** e se si è fortunati le **Tartarughe** crogiolarsi al sole.

Nei pressi di Punta Cormorant si trova **Devil's Crown**, un vulcano sommerso che l'erosione ha trasformato in una corona, dove è possibile praticare snorkeling o il kayak. Lo snorkeling in queste acque è straordinario, uno dei migliori luoghi delle Galapagos, un gran numero di **Pesci, Razze, Squali e la giocosità di Leoni Marini delle Galapagos**.

Avventura, sopravvivenza, mistero e morte sono gli ingredienti principali della nostra prossima meta. **Post Office Bay** ha lasciato ricordi di pirati, cacciatori di balene, spedizioni scientifiche e intense storie di omicidi e di ambiguità costante.

Pernottamento a bordo.

## 02 Gennaio

**St Cruz**, situata al centro dell'arcipelago, è il cuore del turismo alle Galapagos. La nostra escursione sull'isola ci porterà nella parte nord occidentale di essa dove sbarcheremo presso **Dragon Hill**, dove si trova una laguna ipersalina, più salata del mare, spesso frequentata dai **Fenicotteri Maggiori** e caratterizzata da vegetazione di **alberi Palosanto e cactus Opuntia**.

L'area è luogo di nidificazione delle **Iguana di Terra**.

La genesi delle isole si riconosce facilmente a **Sullivan Bay**. Le lucide strutture a spirale della lava appaiono come se si sono formate ieri. Situata sulla costa orientale di **James o Santiago Island** questa **colata di lava** vecchia di 130 anni presenta coni intatti. Qui coni di cenere anziani sono stati inondati da fiumi di lava e sono un grande esempio di invecchiamento di rocce ignee. Il contrasto di colori e forme del basalto, la presenza di ruggine e la lucentezza della sua superficie vi porterà a pensare di essere su Marte. L'isola ospita una grande varietà di **Uccelli Marini**, oltre a **Iguana Marine e Otarie**.

Pernottamento a bordo.

## 03 Gennaio

Situata nella parte settentrionale dell'arcipelago, raramente visitata da turisti, **Genovesa o Tower**, è l'unica isola di questa parte di arcipelago sulla quale è consentito sbarcare. **El Barranco**, conosciuto anche come **Prince Philip's Steps** da quando il Duca di Edimburgo visitò quest'isola nel 1964, è il sito che visiteremo per primo. Questa sezione dell'isola è popolata da **Sule Zamperosse e Fregate Maggiori**, che preferiscono gli alberi di **Palosanto**, e **Sule di Nazca** che invece nidificano semplicemente per terra, il sito è inoltre ottimo per l'avvistamento della colorata **Tortora delle Galapagos**. Ci sono inoltre **Iguane Marine** di dimensioni minori rispetto a quelle delle altre isole, ma non **Iguane Terrestri**, poiché le correnti oceaniche non le avrebbero portate in direzione di Genovesa. Ma la vera attrazione del luogo è la colonia di decine di migliaia di **Uccelli delle Tempeste di Castro** che nidificano nei canali di lava e con esse del **Gufo di Palude** che le caccia.

La **Darwin Bay**, che esploreremo nel pomeriggio, è la **caldera di un vulcano eroso le cui pareti interne formano ripide e scenografiche scogliere**. Un vero paradiso per gli uccelli: **Gabbiano Codadironde, Gabbiano Fuliginoso, Mimo delle Galapagos, Nitticora Capogiallo, Airone Lavico, Parula Gialla** ma i protagonisti

qui sono le numerose **Fregate Magnifiche e le Sule Zamperosse**. Gli uccelli non sono l'unica attrazione di Genovesa, anche i **magnifici panorami** sono tra i più belli dell'arcipelago. Pernottamento a bordo.

#### **04 Gennaio**

Tornati verso sud in mattinata ci aspetta un'altra escursione sull'isola **St Cruz**, più precisamente lungo la costa settentrionale di essa presso **Black Turtle Cove o Caleta Tortuga**.

Esploreremo con il gommoni la foresta di mangrovie che circonda baie e insenature il cui accesso è permesso solo a imbarcazioni con la capacità massima di 16 persone come la nostra.

Da settembre a febbraio in questo luogo **si accoppiano le Tartarughe Marine** e avremo quindi buone possibilità di osservarle, oltre a **Squalo Pinnabianca e diverse specie di Mante**. Le mangrovie sono presenti in tre diverse specie e sui rami sono spesso presenti

**Aironi e Pellicani Bruni**.

Trasferimento in aeroporto per il volo Baltra - Quito.

Pernottamento presso l'Hotel Alameda\*\*\*\*\*.

#### **05 Gennaio**

Trasferimento in aeroporto per il volo Quito – Milano/Roma.

Pernottamento a bordo.

#### **06 Gennaio**

Arrivo a Milano/Roma.

## SECONDA PARTE - LE ISOLE OCCIDENTALI 03 – 13 GENNAIO

### PROGRAMMA DI VIAGGIO

#### 03 Gennaio

Volo Milano/Roma - Quito.

Trasferimento e pernottamento presso l'Hotel Alameda\*\*\*\*\*.

#### 04 Gennaio

Volo Quito – Baltra.

Al nostro arrivo alle Galapagos verremo trasferiti a bordo della MV di prima classe **Cachalote Explorer appositamente noleggiata in esclusiva per il nostro gruppo**. L'imbarcazione misura circa 30 metri e può ospitare 16 passeggeri in 8 comode cabine doppie dotate di servizi privati, dispone inoltre di un ampio salone interno e numerosi ponti esterni perfetti per l'avvistamento della fauna e per rilassarsi durante i momenti di pausa.

Appena giunti alle Galapagos andremo alla scoperta delle nebbiose alture dell'isola **St Cruz**, dove avremo la possibilità di incontrare le **Tartarughe Giganti** in libertà. Termineremo la giornata alla **Charles Darwin Research Station**. La stazione di ricerca è responsabile, in gran parte, per lo stato di conservazione delle Galapagos. Un partner importante nel compito di conservazione di questo arcipelago incontaminato è il National Park Service e insieme gestiscono il **Centro di Riproduzione delle Tartarughe**. Qui fino al 2012, anno della sua morte, era possibile incontrare una vera e propria icona della conservazione, Lonesome George, l'ultimo animale rimanente dalla specie di Pinta Island.

Pernottamento a bordo.

#### 05 Gennaio

Oggi ci aspettano due chicche! Primo obiettivo di giornata è l'isolotto chiamato **Sombrero Chino o Chinese Hat**. Situato al largo della punta sud orientale di **Santiago o James** ha preso il nome dalla sua forma, visto da nord il recente cono vulcanico presenta infatti la sagoma di un cappello cinese ed anch'esso ha l'accesso limitato ad imbarcazioni fino a 16 passeggeri. **Questo luogo più di ogni altro alle Galapagos rappresenta l'origine vulcanica dell'arcipelago**. Il paesaggio è primordiale ed è caratterizzato da formazioni vulcaniche dalle forme diverse, la sensazione di essere in un posto speciale è qui chiaramente avvertibile. Il paesaggio seppure spettacolare non è l'unica attrazione di Sombrero Chino, sono infatti presenti il **Leone Marino, il coloratissimo Granchio Rosso delle Rocce, l'Iguana Marina, il Pinguino delle Galapagos**.

Le Galapagos offrono una grande varietà di formazioni geologiche. L'isola **Rábida** presenta lave ricche di ferro che dopo milioni di anni di esposizione all'aria, sono diventate rosse. Il materiale arrugginito vulcanico eroso ha formato una bellissima spiaggia di sabbia cremisi, perfetta per una passeggiata. La spiaggia protetta fornisce ottime condizioni ai **Leoni Marini delle Galapagos** per crescere i loro cuccioli e ai **Pellicani Brunni** per utilizzare il luogo come zona di sosta e di nidificazione. **Poiane e Mimi** sono visitatori comuni della pianura. Inoltre, lo snorkeling può essere entusiasmante con **Squali, Razze** e molti pesci colorati spesso visibili, anche pagaiando con il kayak.

Pernottamento a bordo.

## 06 Gennaio

Iniziamo oggi la scoperta della parte occidentale delle Galapagos e in particolare della parte meridionale **dell'isola Isabela**. Raggiungeremo il bordo di **uno dei più grandi crateri del mondo, il vulcano Sierra Negra, con un diametro di 12 km**. Quindi continueremo verso il **vulcano Chico**, con caratteristiche molto diverse presenta una **serie di crateri con fumarole**. Avremo l'opportunità di osservare diversi paesaggi e formazioni vulcaniche che raccontano la creazione e l'evoluzione delle isole.

Più tardi faremo visita al **Tortoise Breeding and Rearing Center**, importante centro di riproduzione per le **Tartarughe Giganti** e alla cittadina di **Puerto Villamil**, un'incantevole località affacciata su di una spiaggia di sabbia bianca. Sarà possibile anche recarsi alla **laguna dei fenicotteri**.

Pernottamento a bordo.

## 07 Gennaio

**Punta Moreno** si trova lungo la costa occidentale dell'isola Isabela. Il sito ha una vista spettacolare sui **vulcani Alcedo, Sierra Negra e Cerro Azul** e presenta **impressionanti colate laviche**, un paesaggio desolato e incontaminato e vegetazione arida varia e insolita. E' il luogo ideale per un'escursione in gommone lungo le suggestive coste rocciose e un ottimo posto per osservare i **Pinguini delle Galapagos** e vari uccelli costieri tra i quali spesso gli **Aironi Azzurri**. Sbarcati a terra, un sentiero attraverso la roccia lavica conduce a pozze di marea e mangrovie. Queste pozze di marea spesso ospitano **Tartarughe Marine**, una vera delizia anche per gli amanti del birdwatching, questo sito è ottimo per avvistare **Fenicotteri e Pellicani Bruni**.

Più a nord lungo la costa di Isabela si trova **Elizabeth Bay**, la baia contiene molti isolotti, che possono essere visitati con il gommone. **Pinguini delle Galapagos e Sule dai Piedi Azzurri** possono essere avvistati sugli isolotti rocciosi. I Pinguini prediligono le fredde acque delle isole occidentali e quindi sono qui molto più numerosi e facili da avvistare. Con l'abbondanza di vita marina e acqua limpida, l'area è perfetta per lo snorkeling che offre **branchi di pesci colorati, Leoni Marini e Mante, Squali e Iguana Marine**. Questo posto è accessibile solo con il gommone, per ragioni di protezione ambientale non è permesso lo sbarco. Pernottamento a bordo.

## 08 Gennaio

Continueremo oggi l'esplorazione della costa occidentale di Isabela con la visita di **Urbina Bay**. Questa baia si trova alla base del **vulcano Alcedo** e nel 1954 a seguito di un'eruzione la zona in cui si trova si è innalzata di oltre 50 centimetri e la linea costiera si è spostata verso il mare di oltre un chilometro portando in superficie coralli giganteschi. E' sito di nidificazione del **Pellicano Bruno e del Cormorano delle Galapagos**, ridotto a qualche centinaia di esemplari in tutto, inoltre sono qui presenti le **Iguane Marine, Iguane Terrestri** e anche alcune delle 4000 **Tartarughe Giganti** che vivono sulle pendici del vulcano Alcedo.

Proseguiremo verso nord fino a raggiungere **Tagus Cove**, porto naturale utilizzato per secoli da balenieri e pirati, e da qui la laguna salata che si trova alla base del **vulcano Darwin** da dove il panorama si estende tra campi di lava e formazioni vulcaniche fino all'oceano. La fauna che potremo incontrare comprende: **Sule dai Piedi Azzurri, Pinguini delle Galapagos e Iguana Marine**.

Pernottamento a bordo.

## 09 Gennaio

Proprio di fronte a Tagus Cove si trova **Punta Espinosa, situata sull'isola Fernandina**, la più giovane e quella con la maggiore attività vulcanica delle Galapagos. Questo capo costituito da

una stretta lingua di lava e sabbia che fuoriesce dalla base del vulcano **La Cumbre** è uno dei siti più spettacolari dell'arcipelago. Migliaia di esemplari di **Iguana Marina** formano la più grande colonia delle Galapagos, **Leoni Marini**, **Cormorani delle Galapagos**, **Tartarughe Marine**, **Mante** e a volte anche i **Pinguini delle Galapagos** fanno visita a questo luogo speciale.

Faremo quindi ritorno sull'isola **Isabela**, ma nella sua parte più settentrionale e più precisamente presso **Vicente Roca Point**. Un posto perfetto per lo snorkeling e per un'escursione in gommone tra ripide scogliere di tufo, grotte scavate dalle onde e le **Tartarughe Marine** che abitano la zona insieme con il gigantesco **Pesce Luna**. Altre attrazioni di quest'area sono **Sule di Nazca**, **Pinguini delle Galapagos**, **Sule dai Piedi Azzurri**, **Mante** e **Leoni Marini**. Pernottamento a bordo.

### 10 Gennaio

Dopo aver fatto ritorno nella parte centrale dell'arcipelago sbarcheremo oggi a **Puerto Egas** conosciuto anche come **James Bay**. Le magiche coste occidentali di **James o Santiago Island** sono una combinazione di coni di tufo, colate di lava e sabbia. Una costa rocciosa, con una pendenza molto dolce della quale si avvantaggiano un gran numero di uccelli e rettili. **Beccacce di mare**, **Chiurli Piccoli**, **Piovanelli**, **Voltapietre**, **Piro- Piro** e altri **Trampolieri** sono mescolati a **Iguane Marine** e **Granchi** a nutrirsi lungo la ricca zona di litorale. Per finire, **tunnel di lava di grandi dimensioni**, che sono in parte crollati, sono ora le case di **Otarie delle Galapagos** e di **Leoni Marini**. Molto interessanti sono le piscine lasciate della marea che ospitano molteplici organismi come **Spugne**, **Lumache di Mare**, **Paguri**, **Balani**, etc.

Uno dei luoghi iconici delle Galapagos è senza dubbio la piccola **isola Bartolomé** con il suo selvaggio panorama fatto di campi di lava, con vulcanici e soprattutto dello **spettacolare cono di tufo chiamato Pinnacle Rock**. Proprio nei pressi di questa roccia sono spesso visibili i **Pinguini delle Galapagos**, **le Mante**, **gli Squali**, **i Leoni Marini**.

Pernottamento a bordo.

### 11 Gennaio

La visita a **North Seymour** è il modo migliore di salutare le Galapagos. Lo sbarco al sorgere del sole ci porta tra la **più grande colonia di Sule dai Piedi Azzurri** delle isole. Se sarà tempo di accoppiamenti ci potremo godere le loro danze e i loro canti per trovare un compagno. Non lontano si trova un luogo di nidificazione della **Fregata Magnifica**. I maschi gonfiano le loro sacche per attrarre le femmine che volano sopra di loro. **Gabbiani Coda di Rondine** e **Fetonti** decorano le grandi pareti di basalto dell'isola.

Trasferimento in aeroporto per il volo Baltra - Quito.

Pernottamento presso l'Hotel Alameda\*\*\*\*\*.

### 12 Gennaio

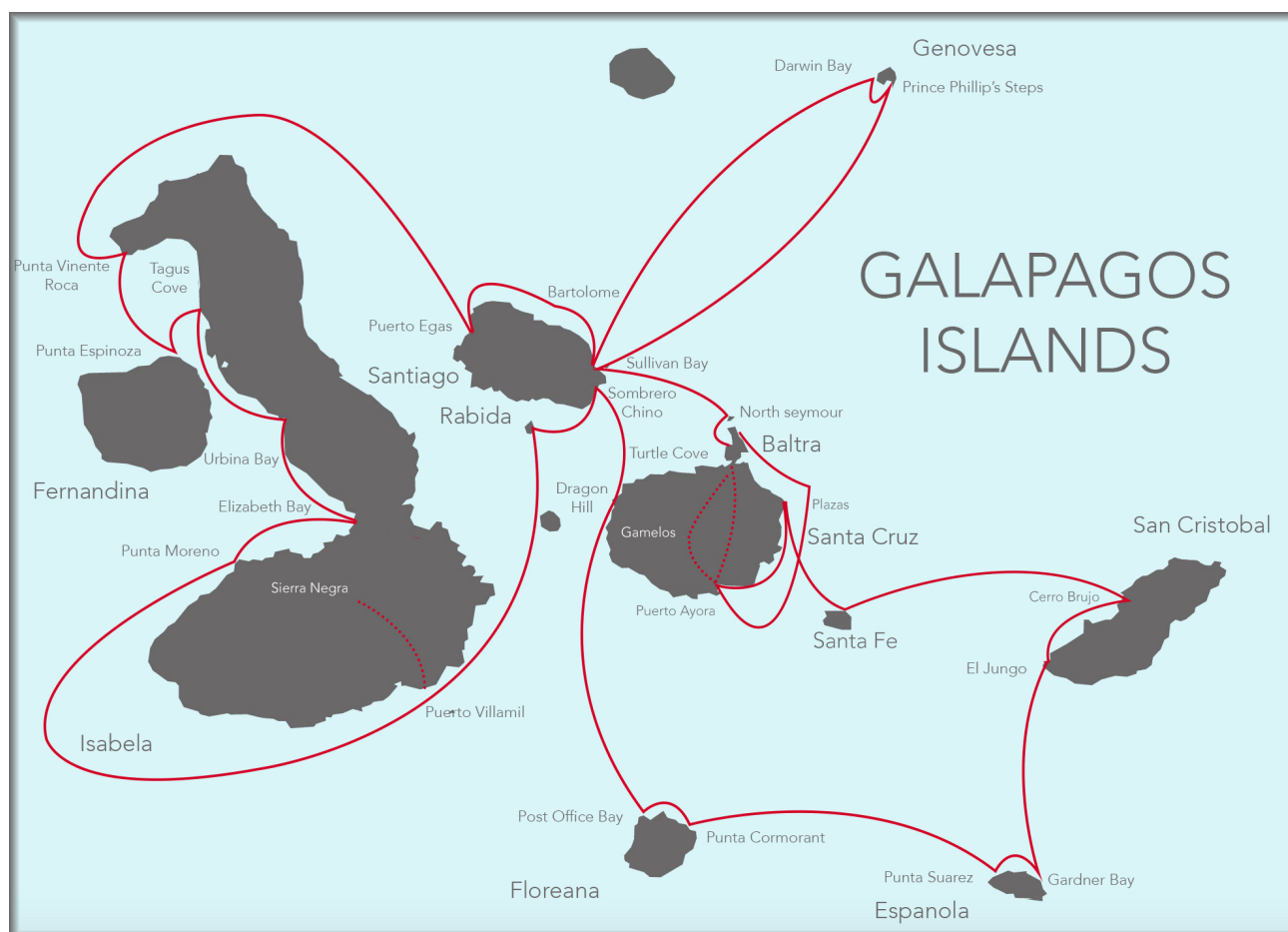
Trasferimento in aeroporto per il volo Quito – Milano/Roma.

Pernottamento a bordo.

### 13 Gennaio

Arrivo a Milano/Roma.

## MAPPA DEL VIAGGIO



Il viaggio comprende:

- Viaggio a bordo della nave, come indicato nell'itinerario.
- Tutte le escursioni e attività per tutto il viaggio, inclusi kayak e mute leggere.
- Tre pasti al giorno durante la crociera.
- Tutte le sistemazioni in camera doppia prima colazione inclusa.
- I trasferimenti.
- Accompagnatore dall'Italia per tutto il viaggio.

Non incluso:

- Voli (il prezzo verrà fornito su richiesta).
- Pasti non indicati.
- Tassa ingresso Parco Nazionale Galapagos USD 100.
- Carta di immigrazione delle Galapagos USD 20.



PREZZO PER PERSONA PRIMA PARTE

Cabina Doppia Ponte Superiore con finestra	Cabina Doppia Ponte Inferiore con oblò
Euro 4800	Euro 4300

PREZZO PER PERSONA SECONDA PARTE

Cabina Doppia Ponte Superiore con finestra	Cabina Doppia Ponte Inferiore con oblò
Euro 4300	Euro 3900

PREZZO PER PERSONA PROGRAMMA INTERO

Cabina Doppia Ponte Superiore con finestra	Cabina Doppia Ponte Inferiore con oblò
Euro 8400	Euro 7600

\*Cambio 1 USD = 0,80 Euro