



GIORNO 1 - GIOVEDÌ

am – Aeroporto di San Cristóbal (San Cristóbal)

Volo da Quito o Guayaquil per San Cristóbal. (durata del volo circa 2 ore e ½). Accoglienza dei passeggeri all'arrivo in aeroporto da parte delle nostre guide naturalistiche e trasferimento in bus (10 minuti) al porto per l'imbarco sulla M/V Galapagos Legend.



pm – Centro di Interpretazione / Tijeretas (San Cristóbal)

Sbarco asciutto a Puerto Baquerizo Moreno, la capitale delle isole Galapagos. Visita del Centro di Interpretazione, ideale per conoscere la storia della Galapagos. Nel Museo di Storia Naturale, tra i tanti temi interessanti, avremo modo di conoscere l'origine vulcanica delle isole, la loro lontananza dal continente, le correnti a cui sono esposte, il loro clima, il radicamento delle diverse specie e la loro colonizzazione. Si spiega anche la storia umana attraverso una narrazione cronologica degli eventi più significativi e la loro relazione con la scoperta e la colonizzazione delle isole. Sarà possibile fare una passeggiata piuttosto impegnativa che ci porterà a Cerro Tijeretas (*). Durante il percorso, si possono ammirare splendidi paesaggi e ammirare una meravigliosa colonia di fregate. Se il tempo a disposizione lo permetterà, visita e shopping al mercato locale.

Livello di difficoltà: facile-intermedio

Tipo di terreno: piano

Durata: 1 ora di visita / 1 ora di camminata facoltativa

Tijeretas: si tratta di una passeggiata impegnativa che richiede una discreta preparazione fisica. Si svolge intensità tra splendidi paesaggi e una vista magnifica ai piedi di una colonia di nidificazione di uccelli fregata.

Livello di difficoltà: difficile

Tipo di terreno: roccioso

Durata: 1 ora di camminata facoltativa



GIORNO 2 – VENERDÌ

am – Bahía Gardner, Isloti Gardner e Osborn (Española)

Sbarco in acqua su una spiaggia di sabbia bianca corallina governata da una colonia di leoni marini. Non vi sono sentieri, così la passeggiata sarà lungo la costa dove si vedranno falchi delle Galapagos, cacciatori di ostriche, piccioni di terra delle Galapagos, tordi incappucciati, uccelli gialli canterini, lucertole della lava, iguane marine e tre specie diverse di fringuelli di Darwin.

Nuotare e fare snorkeling offrono l'occasione di ammirare una grande varietà di fauna marina: il pesce angelo, il pesce creolo, il pesce damigella, il pesce pappagalto, le razze, squali bianchi e tartarughe marine.

Difficoltà: facile

Tipo di terreno: sabbioso

Durata: 1 ora di camminata / 1 ora di snorkeling



pm – Punta Suarez (Española)

Sbarco asciutto. I visitatori avranno modo di sapere qualcosa in più sul terreno lavico e attraverseranno i flussi inattivi di lava. Oltre che per le colonie di otarie, questo è punto di avvistamento di uccelli molto. Varie specie come il cucuve di Española, le sule di Nazca e gli uccelli tropicali possono essere localizzati e osservati da molto vicino. Potrete anche osservare una grande colonia di iguane marine, lucertole della lava e granchi dalle zampe colorate che escono con la luce. Dopo una breve camminata, i visitatori troveranno colonie di Piqueros mascherati e sule dalle zampe blu. I nidi a terra a volte si trovano lungo il sentiero. Si potranno incontrare anche colombe delle Galapagos, falchi e gabbiani dalla coda sottile per poi raggiungere la colonia più grande del mondo di albatros ondulati. La stagione di accoppiamento va da maggio a dicembre. Visiterete il famoso foro dello spruzzo, dove l'acqua viene spruzzata in alto per circa 23 metri.

Difficoltà: difficile

Tipo di terreno: roccioso

Durata: 2 ore e 30 minuti di camminata





GIORNO 3 - SABATO
am – Post Office (Floreana)

Sbarco in acqua. Situata nel nord dell'isola di Floreana, questa baia deve il suo nome al capitano James Colnet che nel 1793 sistemò un barile di legno come buca delle lettere per i marinai di passaggio. Questi marinai portavano con loro le lettere fino a destinazione. Attualmente, i visitatori continuano la tradizione di lasciare i propri messaggi per altri turisti che passano dallo stesso luogo. Il recapito delle lettere può richiedere settimane, mesi e persino anni, alle volte possono non arrivare mai, oppure arrivare ancor prima che i viaggiatori facciano rientro alle loro destinazioni! Si possono ammirare fringuelli di Darwin, parulidi gialli e lucertole della lava. Grande opportunità di avvistare le tartarughe verdi durante lo snorkeling. Questa isola è conosciuta per la sua vegetazione endemica tra cui la *Scalesiavillosa* e *Lecocarpuspinnatifidus*. Gli interessati allo snorkeling potranno divertirsi sulla riva con i leoni marini.

Difficoltà: facile
Tipo di terreno: sabbioso
Durata: 30 minuti di camminata / 1 ora di snorkeling



pm – Punta Cormorán, Champion (Floreana)

Sbarco in acqua su una bella spiaggia verde oliva. Escursione attraverso le distese di mangrovie scure fino ad arrivare ad una laguna salmastra in cui si trova la più grande popolazione di fenicotteri di tutto l'arcipelago. Su questa isola vi sono alcune piante endemiche come la *Scalesia Villosa*, mangrovie bianche e nere e il palo santo.

Il sentiero continua verso una bellissima spiaggia di sabbia bianca, che è uno dei più importanti punti di nidificazione per le tartarughe verdi del Pacifico. È molto importante evitare di camminare nell'acqua perché sotto la sabbia si possono nascondere delle razze e calpestarle può essere pericoloso. Dalla spiaggia si possono osservare tartarughe marine, sula dai piedi azzurri che si tuffano in acqua, squali di barriera che galleggiano lungo la costa in cerca di cibo. Questa spiaggia corallina segna la fine del sentiero: ci attende il percorso a ritroso per godersi un buon bagno, il sole o per fare snorkeling in mezzo a tartarughe marine, pesci dai mille colori, leoni marini e squali bianchi. A Floreana risiede una piccola colonia di pinguini che a volte si lasciano ammirare.

Difficoltà: facile
Tipo di terreno: sabbioso e camminata su terreno piano
Durata: 1 ora di camminata / 1 ora di snorkeling



GIORNO 4 - DOMENICA
am – Centro di Riproduzione Fausto Llerena – Stazione Charles Darwin (Santa Cruz)

Sbarco asciutto a Santa Cruz. Visiteremo il centro in cui si realizzano programmi di riproduzione delle tartarughe giganti delle Galapagos, centro che testimonia l'impegno a tutela del fragile eco-sistema delle isole. Qui ha vissuto il famoso esemplare di tartaruga gigante chiamato "il Solitario George" (ultimo superstito della sua specie). Inoltre, si potrà ammirare una foresta di cactus *Opuntia*, fringuelli di Darwin e altri uccelli terrestri. Charles Darwin Station conduce anche programmi di educazione ambientale per le comunità, le scuole delle isole ed anche per i turisti che visitano l'arcipelago.

Livello di difficoltà: facile
Tipo di terreno: pianeggiante
Durata: camminata di 90 minuti

am – Highlands - Riserva Tartarughe (Santa Cruz)

Sbarco asciutto. Percorso di 45 minuti in macchina ci porterà sulla parte alta dell'isola di Santa Cruz, che si trova a nord-ovest di Puerto Ayora, dove si trova una riserva naturale di tartarughe giganti. Questi enormi rettili che troverete lungo il percorso boscoso possono pesare tra i 250 ei 300 kg e possono vivere fino a 150-200 anni. L'esperienza di avvicinarsi tanto a loro, nel loro ambiente è senza dubbio un'avventura indimenticabile. Lungo questo percorso si potranno ammirare i contrasti dell'isola grazie alla varietà che offre questo ecosistema unico al mondo. Si potranno osservare diverse specie di uccelli tra cui fringuelli di terra e di albero e uccelli pigliamosche.

Difficoltà: facile
Tipo di terreno: pianeggiante, a volte fangoso (a seconda delle piogge)
Durata: 45 minuti in bus / 1 ore e 30 minuti di camminata.



pm – Baia Balena o Isolotto Eden (Santa Cruz)

Sbarco in acqua. Baia Balena è una stupenda insenatura di sabbia verdastra situata ai piedi di Colle Drago sulla costa Ovest dell'Isola di Santa Cruz. Questa spiaggia contiene una grande quantità di cristalli olivina di origine vulcanica. I cristalli si sono formati quando il magma era ancora sotto la superficie. Il loro contenuto è magnesio, ferro e silicio. Una piccola popolazione di tartarughe dell'isola Pinzón deve aver vissuto in questo posto, ma probabilmente sono state catturate dagli anteriori abitanti del posto o dai balenieri. Abbiamo l'opportunità di osservare iguane marine e uccelli marini. Si può fare snorkeling in mezzo a un'abbondante fauna marina.

Livello di difficoltà: intermedio.
Tipo di terreno: roccioso.
Durata: camminata di 1 ora / 1 ora di snorkeling / nuoto





GIORNO 5 – LUNEDÌ
am – Carrion Point (Santa Cruz)

Giro in gommone all'entrata del Canale d'Itabaca in una laguna con acqua turchese, dove possiamo osservare gli squali, le sule dai piedi blu e diversi tipi di pesci.

Difficoltà: facile
Tipo di terreno: in acqua
Durata: 1 ora di circumnavigazione



pm – Aeroporto di Baltra

Al termine della visita, trasferimento in aeroporto per il volo di rientro a Guayaquil o Quito.