

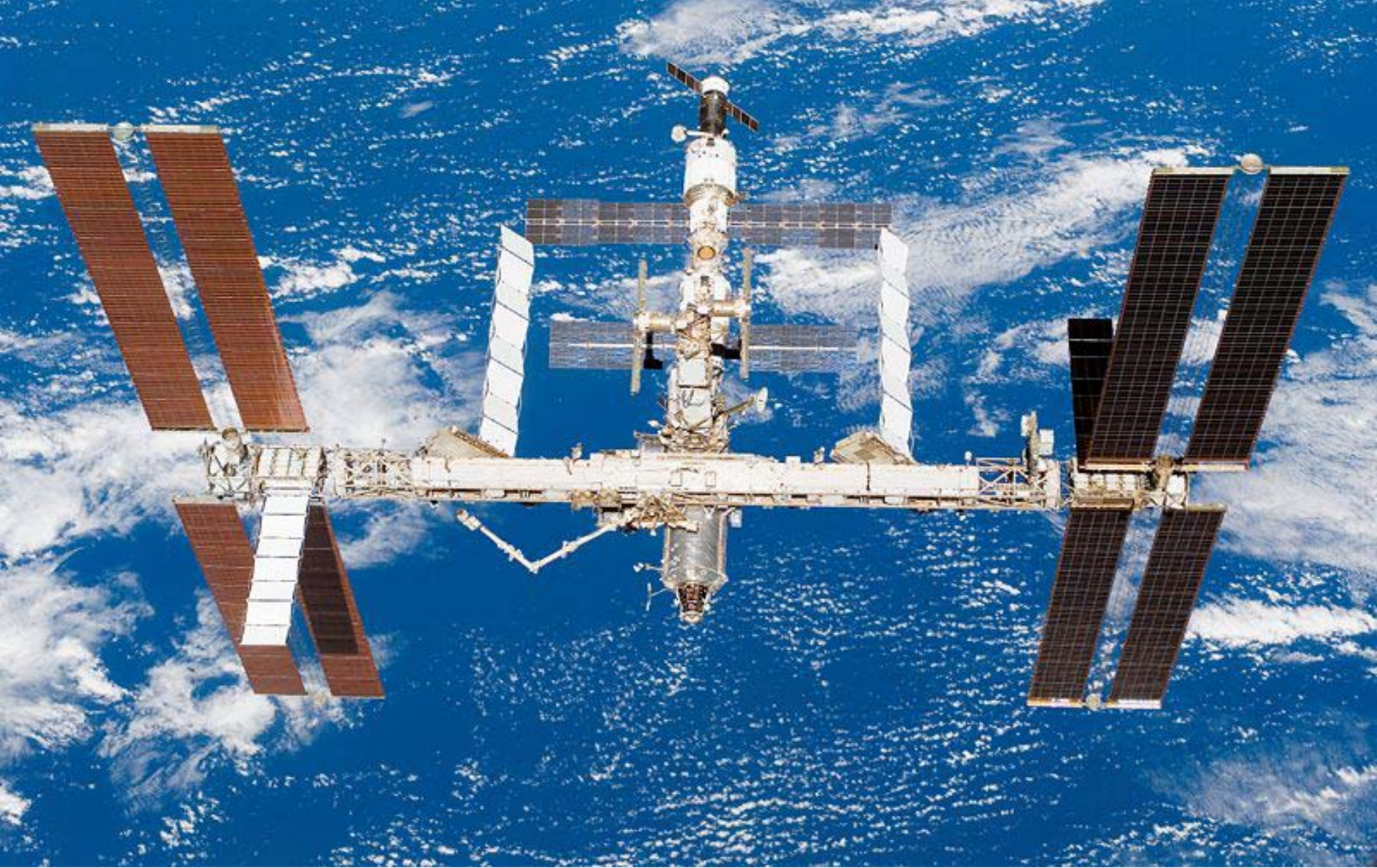
# Foto dell'Astronauta Douglas Wheelock

**Bellissime!**

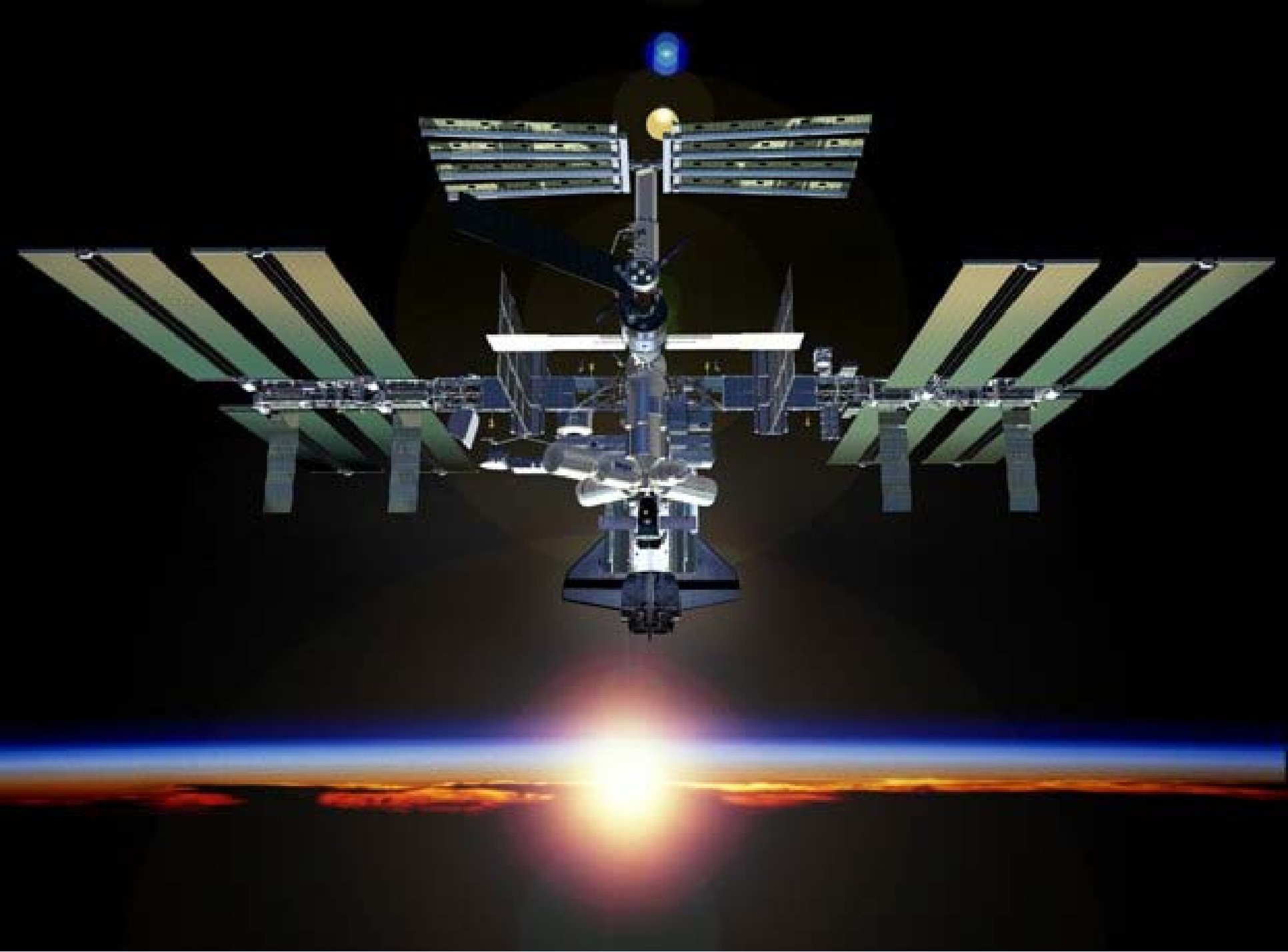
**L'astronauta della NASA, Douglas Wheelock,  
che si trova sulla ISS**

**Stazione Spaziale Internazionale,  
condivide con il mondo via twitter  
le sue foto del pianeta Terra .**

**Wheelock pubblica le sue impressionanti foto del  
pianeta Terra insieme ai suoi pensieri e alle sue  
considerazioni.**



# Stazione Spaziale Internazionale





Ogni volta che guardo dall'oblò e contemplo il nostro bel pianeta, la mia anima canta!  
Ammiro i cieli azzurri, le nubi bianche e tanti benedetti giorni luminosi.



Le Isole Greche in una notte chiara durante il nostro volo sull'Europa.  
Atene brilla splendente nel mar Mediterraneo.



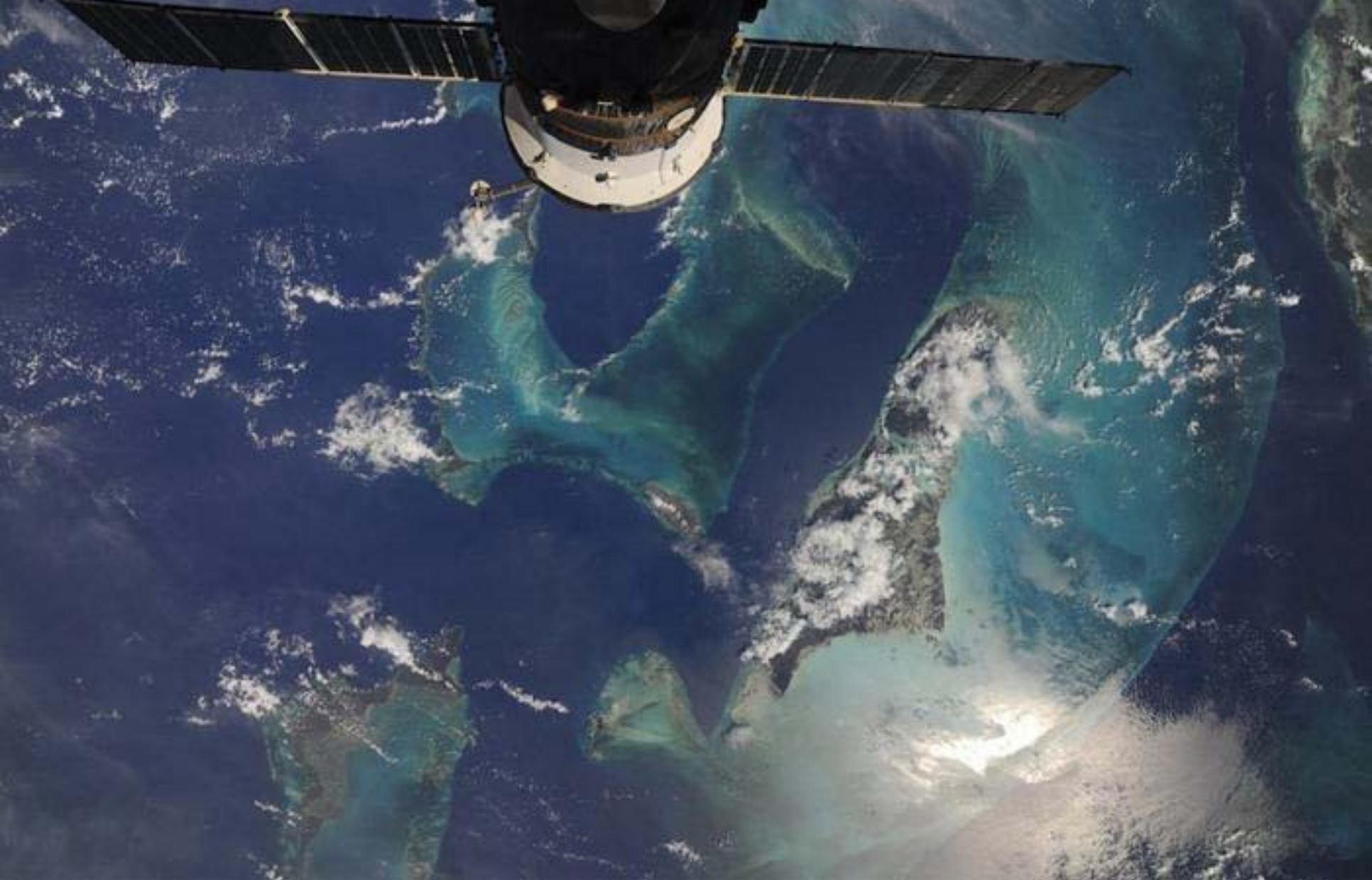
Isola Misteriosa nell'Oceano Indiano non lontano dal Madagascar, la trama particolare dell'isola e la sua forma inusuale sono sufficienti per permettere di ubicarla.



A distanza l'Aurora Boreale durante una delle notti più spettacolari sull'Europa. La foto mostra chiaramente lo stretto della Manica. Parigi brilla con le sue luci. Un poco di nebbia sulla parte occidentale dell'Inghilterra, in particolare su Londra.



La meravigliosa luna..



Di tutti i luoghi nel nostro formidabile pianeta, pochi possono competere con la bellezza e la ricchezza dei colori delle Bahamas.



Ruotiamo sull'orbita terrestre ad una velocità di 28,163 chilometri orari (8 chilometri al secondo, con una rivoluzione di circa 90 minuti, con un'alba e un tramonto del sole ogni 45 minuti circa. Metà della nostra giornata è nell'oscurità, e per questo disponiamo di una luce nei nostri caschi.



Un altro spettacolare tramonto del sole. Ne vediamo 16 ogni giorno, ed ogni volta è uno spettacolo unico.



Bella isoletta nell'Oceano Pacifico, fotografata usando una lente da 400 mm.  
A circa 1900 Km. a sud di Honolulu.



Bellissimo riflesso della luce del sole sul Mediterraneo Orientale.



Sopra il centro dell'Oceano Atlantico, prima di un altro bel tramonto.  
Questa volta si nota la spirale dell'uragano Earl.



Un po più ad est, ecco un monolito sacro di nome Uluru, anche conosciuto come Ayers Rock. Non ho mai avuto l'opportunità di visitare l'Australia, ma spero un giorno di trovarmi ai piedi di questo miracolo della natura.



Mattina sulle Ande nell'America del Sud.  
Non conosco il nome di questo picco, ma mi colpì molto il suo magico effetto,  
come se volesse raggiungere il sole e le altezze del vento.



Sul Deserto del Sahara, avvicinandoci alle antiche terre dell'Egitto e alla sua storia millenaria.

Il grande fiume Nilo che scorre verso le Piramidi di Giza al Cairo.

Più in là: il Mar Rosso, la Penisola del Sinai, il Mar Morto, il Giordano,

L'Isola di Cipro nel Mar Mediterraneo e la Grecia all'orizzonte.



Vista notturna del Nilo, steso come un serpente sull'Egitto verso il Mediterraneo, e Il Cairo sul Delta del Nilo. Più in là, si può contemplare il Mar Mediterraneo.



L'astronave automatica "Progress 39P" mentre si avvicina all'International Space Station.  
Carica di viveri, combustibile, ricambi, e tutto il necessario per la nostra stazione.  
All'interno un gran regalo: frutta e verdura fresca.  
Come un miracolo dopo tre mesi di cibo conservato!



Ho voluto condividere questo scatto dalla Cupola. Diciamo addio ad alcuni membri del gruppo: Sasha, Misha e Tracy questo fine settimana torneranno sani e salvi sulla Terra. In questa foto, Tracy sogna il suo ritorno a casa.



Il Modulo Union 23C Olympus agganciato al ISS (International Space Station).  
Quando il nostro lavoro qui sarà finito, ritorneremo a casa nostra sulla Terra.  
Voliamo sui picchi innevati del Caucaso. Il sole nascente si riflette nel mar Caspio.



Il riflesso dei colori, il movimento e la vita nella trama del nostro mondo meraviglioso. Questa è una parte della Grande Barriera Corallina, sulla costa orientale dell'Australia, fotografata con una lente da 1200 mm.



La bellezza seducente dell'Italia, in una notte chiara d'estate.  
Si vedono le numerose isole che adornano la costa - Capri, la Sicilia e Malta.  
Napoli e il Monte Vesuvio situati lungo la costa.



All'estremità meridionale del Sud America si incontra la perla della Patagonia. L'impressionante bellezza di montagne, grandi ghiacciai, fiordi e oceano che si combinano in perfetta armonia.



"La Cupola" su un lato della stazione Nadir, offre una vista panoramica del nostro bel mondo. Fedor ha preso la foto dalla finestra del compartimento di connessione russa. In questa foto io sono seduto nella cupola, e preparo la macchina fotografica per il nostro volo notturno sopra l'uragano Earl.



La Florida e il sud-est degli Stati Uniti durante una notte chiara, la luce della luna sopra l'acqua e il cielo, bagnato da milioni di stelle.



Chiara notte stellata sopra l'est Mediterraneo. Una terra antica con milioni di stelle che si stendono fino a Il Cairo. Terra storica di favolose ed esotiche isole e città: Atene, Creta, Cipro, Rodi, Izmir, Ankara, Damasco, Beirut, Haifa, Amman, Tel Aviv, Jerusalem, Il Cairo. Tutti trasformati in piccole luci nella penombra di una fresca notte di Novembre.



In questo periodo dell'anno si può godere della bellezza delle nubi mesosferiche polari. Con il nostro alto angolo di illuminazione siamo stati in grado di catturare un leggero strato di nuvole nottilucenti durante il tramonto del sole.



**Mi affascina essere qui, vedere il pianeta terra, essere parte della sua storia, camminare sul suo suolo, respirare la sua aria ogni mattina, è un privilegio della vita, cogliamo questa opportunità, non siamo qui per caso, ne per sbaglio, tutti abbiamo uno scopo, siamo stati scelti ...**

**Astronauta  
Douglas Wheelock**

**Montaggio: Lutoro**