

Lote: 1173

Subasta Online Lotes y Colecciones #119

SOBRE (1954ca). Espectacular colección temática HISTORIA DEL COSMOS con más de ochocientas cartas, Sobres de Primer Día, Tarjetas Postales, Tarjetas Máximas, Sobres Entero Postales y Viñetas de diversos países entre 1954 y 1983 con marcas de primeros vuelos, vuelos especiales, exploraciones espaciales y misiones como los programas Apolo, Gemini, Skylab, Soyuz, Buram, Helios, Sirio, Intercosmos, vuelos de la Nasa, Cohetes Postales, etc, más de cincuenta sobres o tarjetas con las firmas originales de los Astronautas de estos diferentes programas rusos y norteamericanos, destacando varios de los protagonistas de las misiones Apolo así como alguna carta transportada al espacio, realizada durante años de enorme búsqueda. IMPRESCINDIBLE EXAMINAR.































13-8-1962
F. AMM HOSNY Plate
L 5006A
KALOUGA

الجمهورية العربية المتحدة
الساروق العربى
THE ARABIC ROCKET
1-9-62
MISSILE RAU
F.O.C. 1st QO. EMISS. QU. MS
AFI A.GIG HERA

Rocket Fired
from...
WALLOPS ISLAND
VIRGINIA
SCOUT V-114
12 28 P.M.
AUG 11 1962
ROCKET FIRED
SCOUT V-114 12 28 AM
WALLOPS ISLAND

FIRST DAY OF ISSUE
COMMEMORATING
FIRST MAN ON THE
24th July, 1969
JOUR D'EMISSION
1-8-1962
COMMEMOR. 1st HOMO NELLO SPAZIO
TEHRAN
CIEL

3 года 2 космической ракеты
доставившей вымпел на луну
19-9-1962
СССР
LUNIK 2 1st ALL-UN.
T.C.R. KALOUGA
LIE PAJA

100 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
1897-1962
КАЛУГА
ОБЛАСТНОЙ
17-IX
19-9-1962
FUSO URSS
6010
TSIOLKOVSKI
KALOUGA

17-9-1962
SAVANTS / THEORICIENS / FUSÉES / URSS
L5011
A.GIG HERA / ROSSO
KALUGA
T.C.R. KALOUGA

105 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
НИКОЛАЕВИЧ
ВИННИЦА-ГОР
17-9-1962
SAVANTS / THEORICIENS / FUSÉES / URSS
L5011
A.GIG HERA / ROSSO
KALUGA
T.C.R. KALOUGA











11.8.1965 D.D.R.
 VENUSIK-MISSIONE W. GDR
 WERDAU C.M.
 CIF 15 NUOVO LISTINO 50



12.8.1965 D.D.R.
 GAGARIN PRIMO W. GDR
 WERDAU C.M.
 CIF 14 NUOVO LISTINO 50



D.D.R.
 W. GDR
 WERDAU C.M.
 CIF 15 NUOVO LISTINO 50



11.8.1965 D.D.R.
 LUNIK 5 MISSIONE W. GDR
 WERDAU C.M.
 CIF 16 NUOVO LISTINO 50



11.8.1965 D.D.R.
 MISSIONE W. GDR
 WERDAU C.M.
 CIF 15 NUOVO LISTINO 50



8-11-65
 FAC. VOSTOK 816 RARISSIMA XX
 MATRIMONIO COSMONAUTI X
 A. MDR. MOSCA
 WERDAU C.M.
 CIF 15 NUOVO LISTINO 50



БАЙ КОНУР
 АЭРОДРОМ ДИ БАЙКОНУР negli Urali che
 dopo segreto negli Urali dove sono avvenuti i primi lanci spaziali russi.
 per commemorare il lancio del satellite POLET 1, ed e catalogata
 catalogo Lollini.



8.11.1968
 6° ANNO LANCIO LAIKA
 L.III PENZA







n. 31 BUSTA emessa dagli U.S.A. con annullo del 19 gennaio 1965 della nave militare di recupero LAKE CHAMPLAIN (CVS 39), la stessa che nell'Atlantico ha recuperato la CAPSULA SPAZIALE della GEMINI 2 lanciata da CAPE CANAVERAL nello stesso giorno. Il catalogo Lollini la riporta al N.208 USA al prezzo di lire 420000.



А.А. ЛЕОНОВ
П.И. БЕЛЯЕВ
ПЕРМСКИЙ
18-8-1965
ВОСХОД 2
1° ПЕДОНЕ
L.6602
ПАСЕГГИАТА СПАЗ
30.00000
А.616.00000
С.М.









































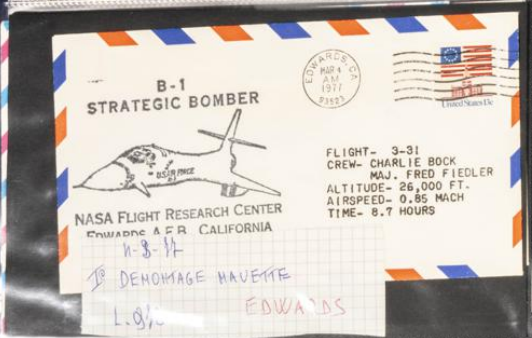
8-10-83
 STA 50 RYPROVA SPERIMENTALIE
 A NORM. HEAD HOUSTON
 L. B. H. 0752



10-11-83
 GIOVINE COSMO
 A. LILIA/GIG. NERO MAGADAN



8-10-83 A.R. SC. 500%
 SOYUZ-24 LAUNCH
 A-GIG NERO/ROSSO/VERDE LIEMPA



8-8-83
 DENOMIGAGE NAVETTE
 L.O. EDWARDS



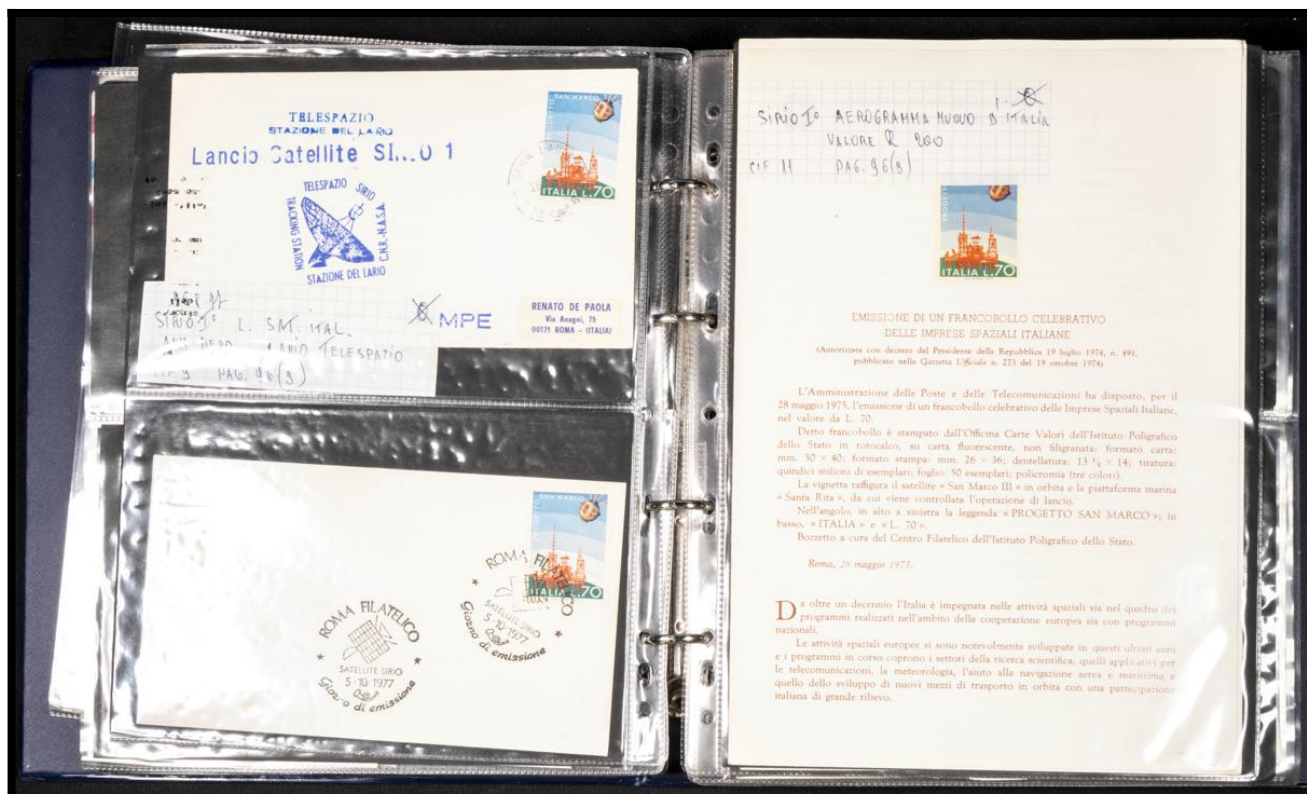
8-8-83
 SIRIO 1 L. SAT. ITAL.
 ANI NERI AVEZZANO TELESPAZIO
 CIF 10 PAG. 96(8)



8-9-83
 ANDERSON
 ENGINE/INVEST
 UT RD
 PAWARRS



8-9-83
 PROGRAM SHUTTLE SPACE
 ANDERSON/AUTOGRAFO
 CIF 96/C NEW ORLEANS



SIRIO: AEROGRAMMA NUOVO S. MARIA
VALORE R 200
CIF 11 PAG. 96(B)

EMISSIONE DI UN FRANCOBOLLO CELEBRATIVO
DELLE IMPRESE SPAZIALI ITALIANE

(Autorizzata con decreto del Presidente della Repubblica 19 luglio 1974, n. 491,
pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 273 del 19 ottobre 1974)

L'Amministrazione delle Poste e delle Telecomunicazioni ha disposto, per il
28 maggio 1975, l'emissione di un francobollo celebrativo delle Imprese Spaziali Italiane,
nel valore di L. 70.

Detto francobollo è stampato dall'Officina Carte Valori dell'Istituto Poligrafico
dello Stato in rotocalco, su carta fluorescente, non filigranata; formato carta:
mm. 30 x 40; formato stampa: mm. 26 x 36; densità: 13,4 x 14; tiratura:
quindici milioni di esemplari; foglio: 50 esemplari, policromia (tre colori).

La vignetta raffigura il satellite «San Marco III» in orbita e la piattaforma marina
«Santa Rita», da cui viene controllata l'operazione di lancio.

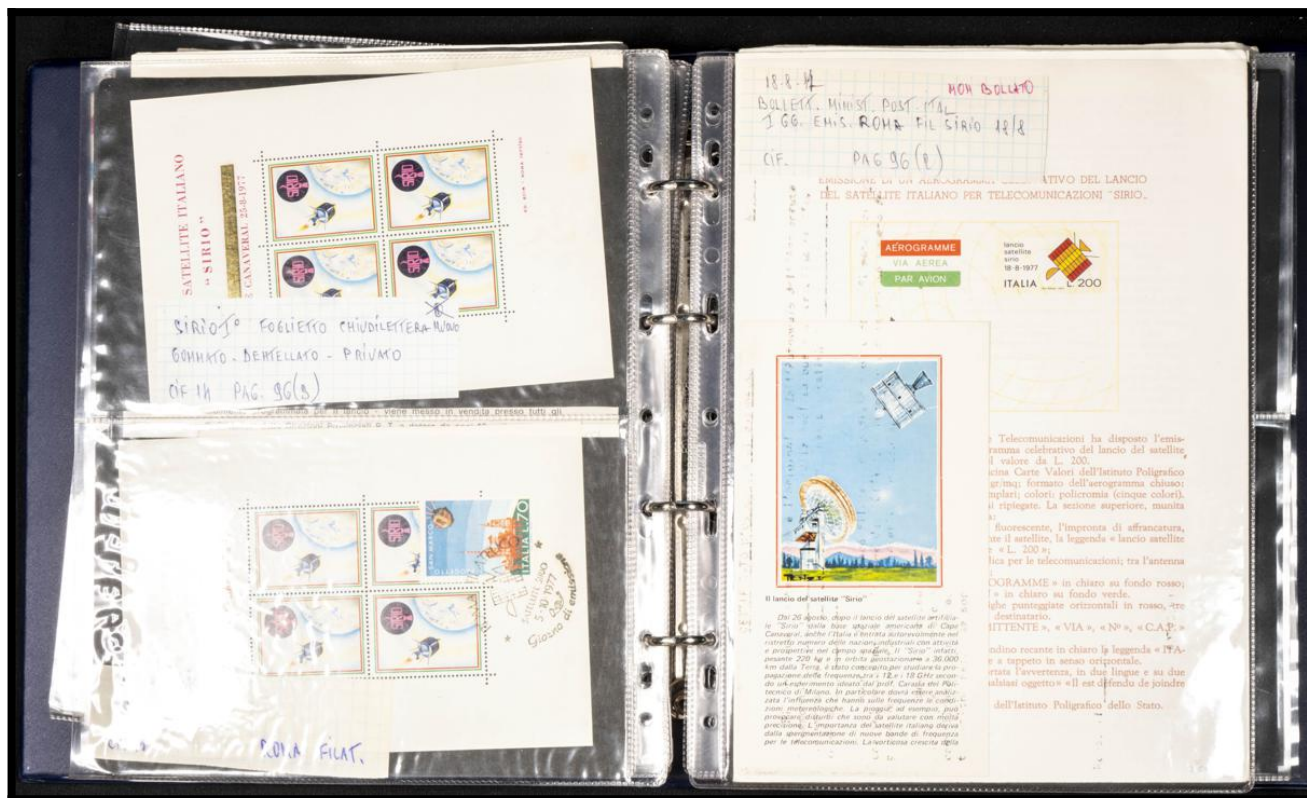
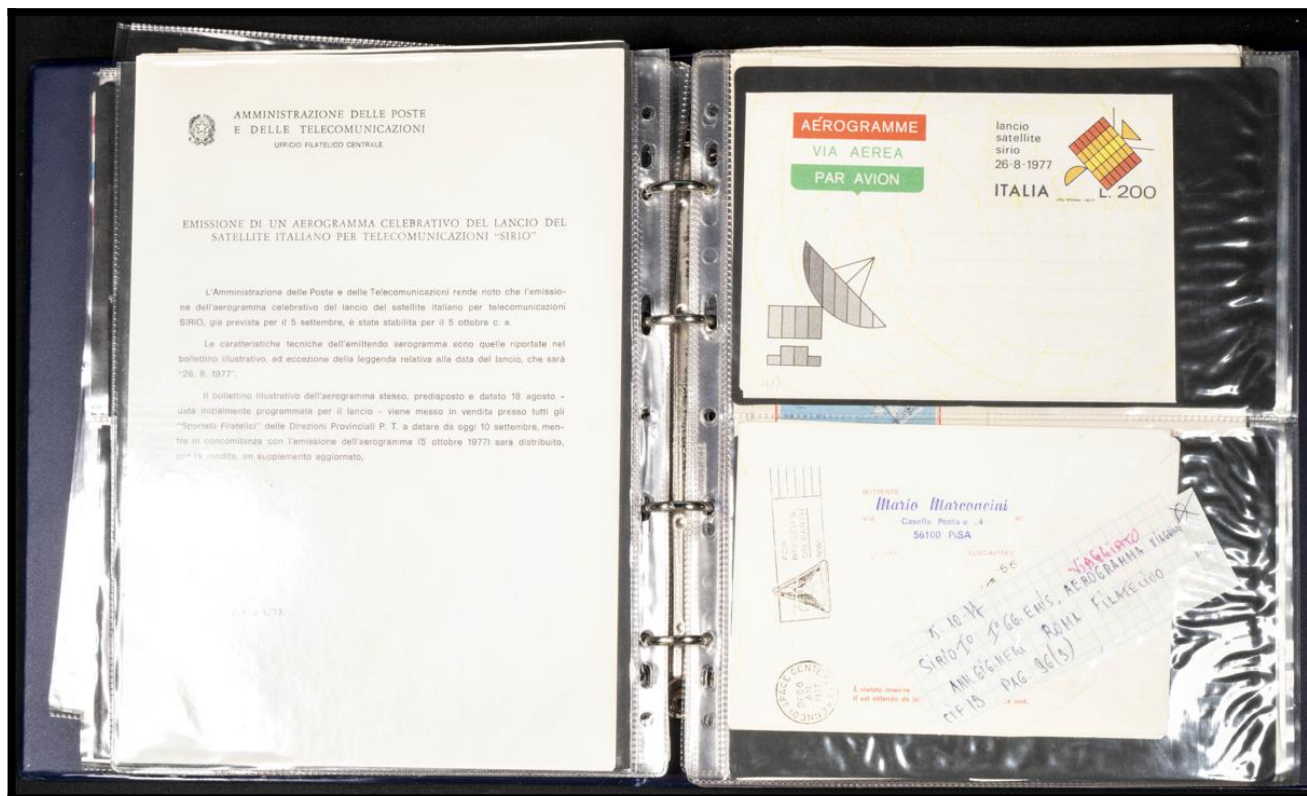
Nell'angolo, in alto a sinistra la leggenda «PROGETTO SAN MARCO»; in
basso, «ITALIA» e «L. 70».

Borsetto a cura del Centro Filatelico dell'Istituto Poligrafico dello Stato.

Roma, 23 maggio 1975.

Dal 1965, oltre un decennio l'Italia è impegnata nelle attività spaziali sia nel quadro dei
programmi realizzati nell'ambito della cooperazione europea sia con programmi
nazionali.

Le attività spaziali europee si sono notevolmente sviluppate in questi ultimi anni
e i programmi in corso coprono i settori della ricerca scientifica, quelli applicativi per
le telecomunicazioni, la meteorologia, l'aiuto alla navigazione aerea e marittima e
quello dello sviluppo di nuovi mezzi di trasporto in orbita con una partecipazione
italiana di grande rilievo.



AMMINISTRAZIONE DELLE POSTE
E DELLE TELECOMUNICAZIONI

EMMISSIONE DI UN AEROGRAMMA
DEL SATELLITE ITALIANO

DEL LANCIO
DEL SATELLITE ITALIANO "SIRIO"

AEROGRAMME
PAR AVION
ITAL. PAGES (2)

DEL LANCIO
DEL SATELLITE ITALIANO "SIRIO"

DEL LANCIO
DEL SATELLITE ITALIANO "SIRIO"

L'Amministrazione delle Poste e delle Telecomunicazioni ha disposto l'emissione, per il 5 gennaio 1977, di un aerogramma celebrativo del lancio del satellite "Sirio", nel valore di L. 200.

L'aerogramma è stampato dall'Officina Carte Valori dell'Istituto Poligrafico e degli Editori, su carta bianca da 50 gr/mq; formato dell'aerogramma chiuso: 150x100 mm; tiratura: due milioni di esemplari; colori polimerici (cinque colori); formato aperto: 150x100 mm; formato chiuso: 100x50 mm.

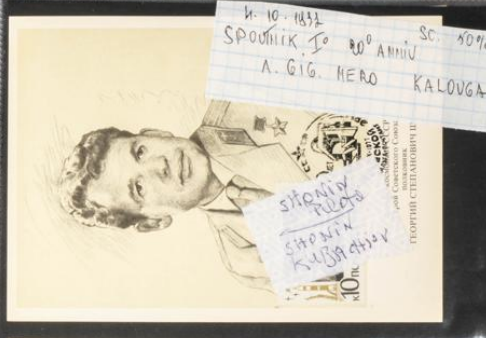
Il formato aperto è diviso in tre sezioni ripiegate. La sezione superiore, munita di un'oblitatura, è riservata per la chiusura, reca:

- una finestra, con un riquadro fluorescente, l'impronta di affrancatura, e un'oblitatura a due facce d'onda;
- una sezione, la legenda «AEROGRAMME» in chiaro su fondo rosso;
- una sezione, la legenda «PAR AVION» in chiaro su fondo rosso;
- una sezione, la legenda «ITALIA» in rosso;
- una sezione, la legenda «MITTENTE» in rosso;
- una sezione, la legenda «VIA» in rosso;
- una sezione, la legenda «N°» in rosso;
- una sezione, la legenda «CAP» in rosso;
- una sezione, la legenda «C.A.P.» in rosso;
- una sezione, la legenda «C.A.P. 200» in rosso.

La sezione inferiore, recante in chiaro la legenda «ITALIA», è riservata per la chiusura e ripiegata l'invertendo, in due lingue e su due facce, in modo da risultare in evidenza l'avvertimento: «È vietato inserire qualsiasi oggetto» «Il est défendu de joindre tout objet».

Il formato chiuso, recante in chiaro la legenda «ITALIA», è riservato al Centro Filatelico dell'Istituto Poligrafico dello Stato.

5 gennaio 1977.

















**Y FLIGHT
L SHAPE;
CE GAINS**

12-8-65
GEMINI 5
CIF 2

ANNARA GIO ASTRON.
ANN. GIO. NERO PORT WASHINGTON
D. W. H. CM

SECURING CAPSULE: Navy fragments attach new line to Gemini 5 space capsule before boosting it aboard the air-ship where capsule had been kept aloft by inflation cables.

C.M.

12-15/10-1965 SC. 50%
VOZHOD 2 2 ANNIU
YU. PEGE YEGOROV
CIF 2 C.M. MOSCA

12-15-10-1965 SC. 50%
VOZHOD 2 2 ANNIU
YU. PEGE YEGOROV
CIF 2 C.M. MOSCA

**TSRI-KOSMO-
NAUTIKOS TE-
VYNE**

12-10-1965
VOZSEK 5/6 2 ANNIU - LANCIO
LH565 SILUTES

12-10-65
2 ANNIU - LANCIO VOZHOD 2
L605/A SILUTES

Do White

CHURCHILL
U.S. 5 CENTS

This mail was carried aboard the history making X-70A when it flew three times the speed of sound (Mach 3). The 2000+ mile flight marks the beginning of a new era in aircraft technology.

Clyde J. Smith
Fort Washington, L.I.
New York 11550

АВИА

СССР ГОТОВИМАЕТ
**КОСМАР
МАО**
КОСМИЧЕСКОЕ
КОСМИЧЕСКОЕ

23.10.1965

12-10-65
MOLNYA LANCIO
L. G. 02 T.C.R. IVANO PRASKOV

20-10-65 2 C.M.
VOZHOD 2 GIOVA COSMONAUTA
A. GIO. NERI ALTENBURG YUET 23/10
CIF 2 P. H. C.M.

ALEXEI LEONOV







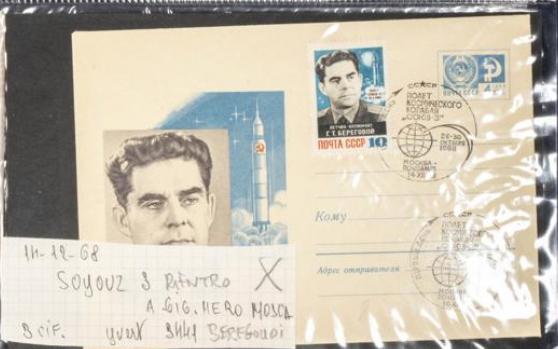




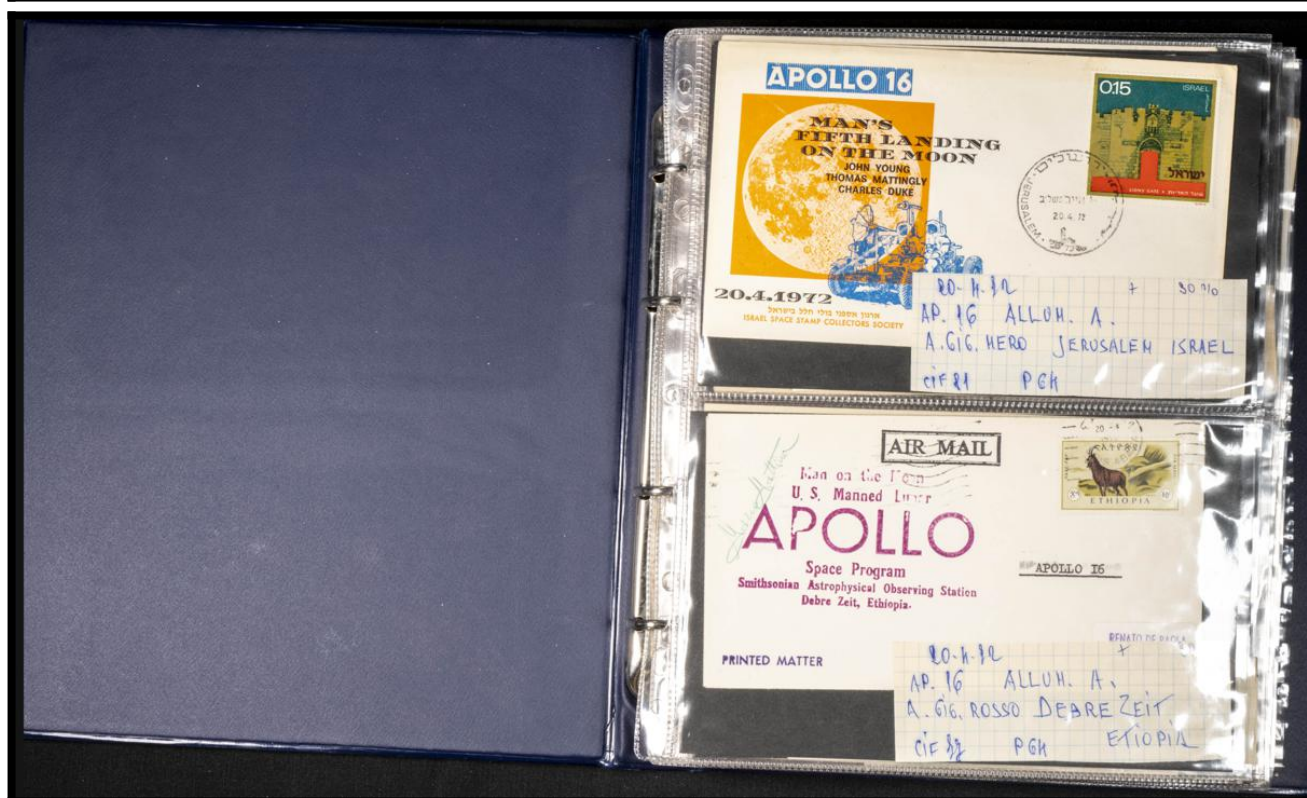








































CAPT. R. W. BROOM

10-6-80

ОРБИТА

Programma Spaziale Europeo "INTELSAT"
VI Assemblea delle Parti

Venezia, 20-24 Ottobre 1980

ОРБИТА

17-11-80
S. GIOVANNI T.S. L.
A. NERO/CIG. BORDO

ОРБИТА

USA
LIZERY
C.P.
USA
SPACE SHUTTLE
C.P. NUOVA

1° Missione Spazio Shuttle
12-13-14 Aprile 1981

ОРБИТА

FOLGIERO CHIOBILETTA CLEAR NUOVA
BONNIO
CIF P. 11

























NASA Flight Research Center
Edwards AFB

JOHN MANKE, X24 PILOT
The X24 flight scheduled for June 24, 1975 was cancelled 24 hours before the launch time due to high ground winds in the landing area.

Lifting Body
No. B-A-37
Control by B-37

15-6-75
X-24B CAPTIVE ABORT VIBO SPERIN,
A. HERO EDWARDS AFB
CIF 23 L 289 P 9 (6)

25th X24b Flight

ALL OBJECTIVES FOR FLIGHT ATTAINED.
-Power effects on directional stability.
-Approach and landing with upper flap in 25 deg.
-In. Rollbar and Flap Pressure Sensing.
-7% modification in lift.
-Stability and control with airspeed blow at 30 deg.

-to test space shuttle techniques

NEW FLIGHT RESEARCH CENTER, EDWARDS AFB

JOHN MANKE, X24B PILOT

No. B-28-30, TIME - 7 min. 6.2 sec.
MACH - 1.34, ALTITUDE - 50,000.

15-6-75
X-24B 25th VOLO LIBERO HAVEITKA
A. HERO EDWARDS AFB
L 289 P. 9 (6)

UNITED STATES AIR MAIL
10c

APOLLO SKYLAB

APOLLO SKYLAB
K.S.C.

APOLLO SKYLAB

APOLLO-SOYUZ-TEST-PROJECT
LAUNCH OF SOYUZ

15-7-75
CIF 10

APOLLO spacecraft starts today for rendez-vous in space with SOYUZ capsule.

ARCTIC EXPLORATIONS 1909
H. ANDERSON, J.R. MASTER

THE VANGUARD (CASA 10)
NASA
U.S. MILITARY SEALY CONTROL

VIA AIR MAIL

15-7-75
APOLLO SKYLAB
ANDERSON AUTOGRAFO
K.S.C.

Старт космического корабля "СОЮЗ-19"

15-7-75
SOYUZ 19 LARCIO
A. HERO VERDE BAIKONOUR
L 290

UNITED STATES AIR MAIL
10c

APOLLO SKYLAB

15-7-75
L 290
CIF 166

Старт космического корабля "СОЮЗ-19"

15-7-1975
SOYUZ 19
A. HERO VERDE BAIKONOUR
L 290















SPACE SHUTTLE in Launch "Discovery" (July 1981)
 First Day 1981 for "Navy's Space Shuttle" Festival
 HUBBLE SPACE TELESCOPE MISSION
 Launching and Landing Shuttle crew
 Comm. Officer - Pilot Bader
 Landing Officer - McCarty, Sullivan
 Landing Shuttle crew, 20th April, 1981
 at "Kosmos AF" - Catania

DAY OF LANDING
STS - 81



MISSION CONTROL
 Houston, TX 77201

APR 20 1990

Filatelija "CIFAR"
 C/o Renato De Paolo
 Via Porta Maggiore, 45A
 00185 ROMA (Italia)

"СЕВЕРНЫЙ ПОЛЮС 28"
 НАУКА И ТЕХНИКА



28376, МОСКВА, Д-876,
 пер. Павлица Морозова, 12
 ГОСКОМГИДРОМЕТ
 Филателистический клуб
 "ЦИКЛОН"

КОСМОПОЛИС-МОЛДОВЖИНА

1986
 01-5-1886
 COS.MOS.928



SPAC 3-11-86 10 Rpt 24
 Exp. 11/11/86
 11/11/86 P.M. Italia

1986
 S. BERNARDINO SA

Filatelija "CIFAR"
 C/o Renato De Paolo
 Via Anagn, 81 - 00201 ROMA

МЕЖДУНАРОДНАЯ
 ПОЧТА



АКАДЕМИИ С. П. КОРОЛЁВА - 1907 - 1986

С. П. КОРОЛЁВ
 великий русский ученый
 в области космонавтики
 и ракетостроения
 создатель первой в мире
 ракеты-носителя
 "Зенит"

1986
 C/o Renato De Paolo
 via Porta Maggiore, 36
 00171 Roma
 Italia

S. Bernadino
 Festuca Capa 12-1-25
 Lancia 125585
 URSI

APOLLO 9 LM-Full view of Lunar Module 3
 "Spider"



USPS
 POSTAGE
 14c

Fila-ija "CIFAR"
 C/o Renato De Paolo
 Via Anagn, 81 - 00201 ROMA

19th X-24B FLIGHT
 NASA Flight Research
 Center, Edwards AFB



John Manke
X-24b Pilot

PRIMARY OBJECTIVES ATTAINED:
 • integrational stability and control at M = 1.6
 • performance with upper flap at 20 degrees
 • approach with upper flap at 24 degrees
 • handling with lower flap and variable geometry

14-1-75 900 50%

X-24B.A.31 ТОРСПОМО НАУЧЕНА
 А.НОРН.НЕРД EDWARDS AFB
 CIF 15.1.81 P.9 (5)

10 DDR



SANS STOCK
 QUERLIERBAG
 Polkesstr. 48
 Gernsly - 88748

SPACE SHUTTLE AS IT WILL
 APPEAR ON TOP OF 747

NASA FLIGHT
 RESEARCH CENTER

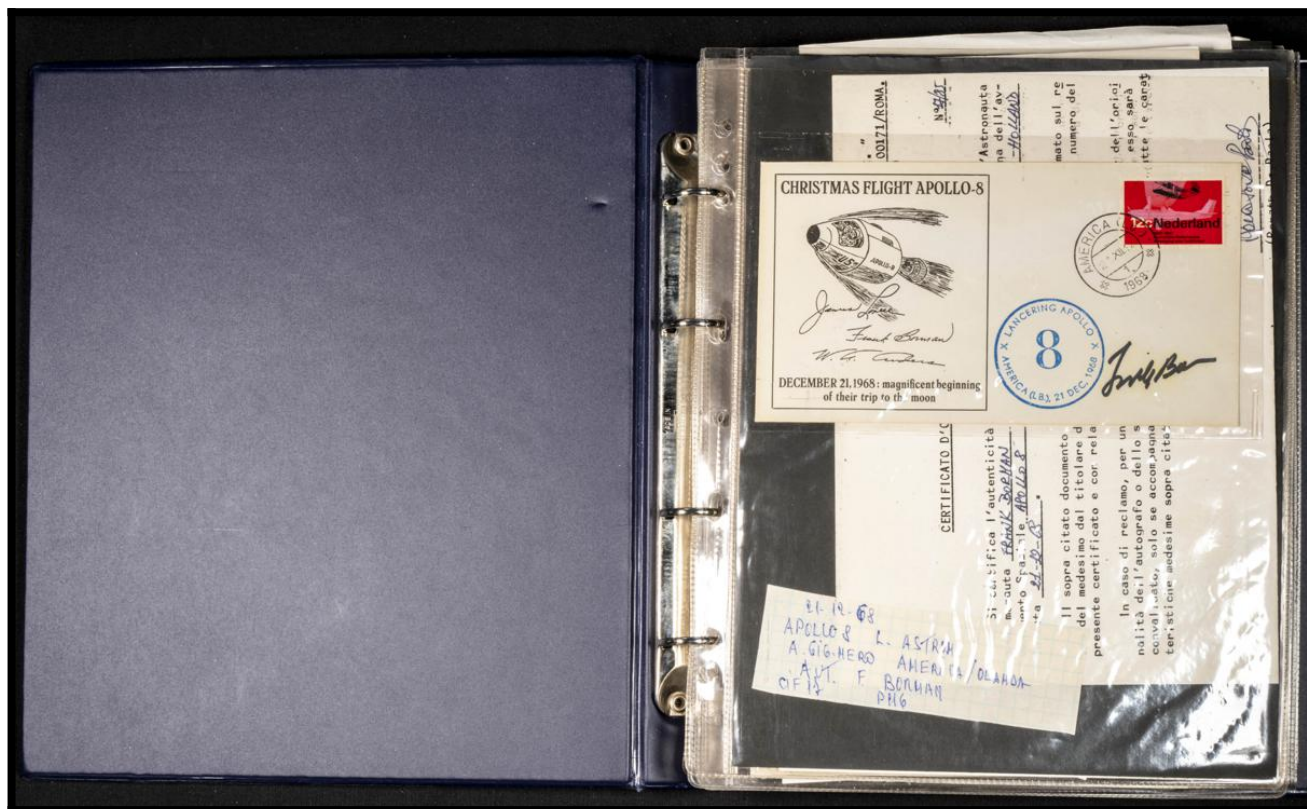
Training Flight for
 2 NASA (Houston) pilots:
 A.J. Roy and Joe Algranti
 (prior to modification)

TIME - 2 hours, 40 minutes
 Date - Jan. 23 AM, 1977

BOEING 747 (1905)

1986-1-25
 BOEING 747 1° VOTO SPERIM. AEREO
 A. NORN. NERD EDWARDS AFB
 CIF 16 P.9 (5) L. 123





AFSCF 019
INDIAN OCEAN TRACKING STATION
MAHE ISLAND, SEYCHELLES

APOLLO 9

Walter J. Schweickard

MARTIN F. MAJOR USAF

AFSCF 019

SEYCHELLES AIR MAIL

6-8-68
APOLLO 9
A. GIOHERO
AUT. L. SCWEICKARD

L. ASTRON. SEYCHELLES STA.
L. SCWEICKARD

SEYCHELLES AIR MAIL

FILATELIA "C.I.F.A.R."
Via Castelforte, 36 - 00171 ROMA
(Tel. 06 - 25.97.004)

N. 222/87

TITO D'ORIGINE E DI GARANZIA:

icità e l'originalità dell'Autografo dell'Astronauta posto sulla acclusa busta o cartolina dell'avvenimento Spaziale Apollo 9, annullata nella località di PORT WASHINGTON.

Il presente documento Filatelico Spaziale è pure controfirmato sul retro del medesimo dal titolare del "CIFAR", e numerato con lo stesso numero del presente certificato e con relativa fotocopia.

per un qualsiasi dubbio dell'autenticità e dell'originalità dello stesso documento Filatelico Spaziale; esso sarà convalidato, solo se accompagnato dallo stesso certificato e con tutte le caratteristiche medesime sopra citate.

In Fede,
Renato De Paola
(Renato De Paola)

FIRST TV FROM THE LM MOON LANDING VEHICLE

6-8-68
APOLLO 9
A. GIOHERO
AUT. RUSSEL L. SCWEICKARD

TRANSMISSION TO PORT WASHINGTON

FIRST TELEVISION FROM MOON SURFACE

Cachet shows Schweickard and McDivitt in the LM, the spider that flies and will be seen by the men on the surface of the moon.

FILATELIA "C.I.F.A.R."
Via Castelforte, 36 - 00171 ROMA
(Tel. 06 - 25.97.004)

N. 222/87

TITO D'ORIGINE E DI GARANZIA:

icità e l'originalità dell'Autografo dell'Astronauta posto sulla acclusa busta o cartolina dell'avvenimento Spaziale Apollo 9, annullata nella località di PORT WASHINGTON.

Il presente documento Filatelico Spaziale è pure controfirmato sul retro del medesimo dal titolare del "CIFAR", e numerato con lo stesso numero del presente certificato e con relativa fotocopia.

per un qualsiasi dubbio dell'autenticità e dell'originalità dello stesso documento Filatelico Spaziale; esso sarà convalidato, solo se accompagnato dallo stesso certificato e con tutte le caratteristiche medesime sopra citate.

In Fede,
Renato De Paola
(Renato De Paola)

SEPARATION IN SPACE... of the moon Spider from Apollo 9. Cachet shows "Spider in the sky." Photo was taken by Col. David R. Scott from command ship while Col. James A. McDivitt and Russell L. Schweickard piloted the moon lander. Craft is shown upside down with its landing sensors at top.

LEH-
MAJOR
L. SCWEICKARD

C. SARDIN
P.O. WASHINGTON
L.L. NEW YORK

CERTIFICATO d'ORIGINE e di GARANZIA N. 222/87

FILATELIA "C.I.F.A.R." Via Castelforte, 36 - 00171 ROMA Tel. 06/2597004

Si certifica l'autenticità e l'originalità dell'Autografo dell'Astronauta o Cosmonauta REN WATKINS posto sull'acclusa busta o cartolina dell'avvenimento Spaziale APOLLO 16, annullata nella località di PORT WASHINGTON in data 16-4-72.

Il sopra citato documento Filatelico Spaziale è pure controfirmato sul retro del medesimo dal titolare del "CIFAR", e numerato con lo stesso numero del presente certificato e con relativa fotocopia.

In caso di reclamo, per un qualsiasi dubbio dell'autenticità e dell'originalità dell'autografo o dello stesso documento Filatelico Spaziale; esso sarà convalidato, solo se accompagnato dallo stesso certificato e con tutte le caratteristiche medesime sopra citate.

Roma, 11 6-4-88

In Fede,
Renato De Paola
(Renato De Paola)

CERTIFICATO DI GARANZIA E DI ORIGINALITÀ N. 222/87 CIFAR - ROMA

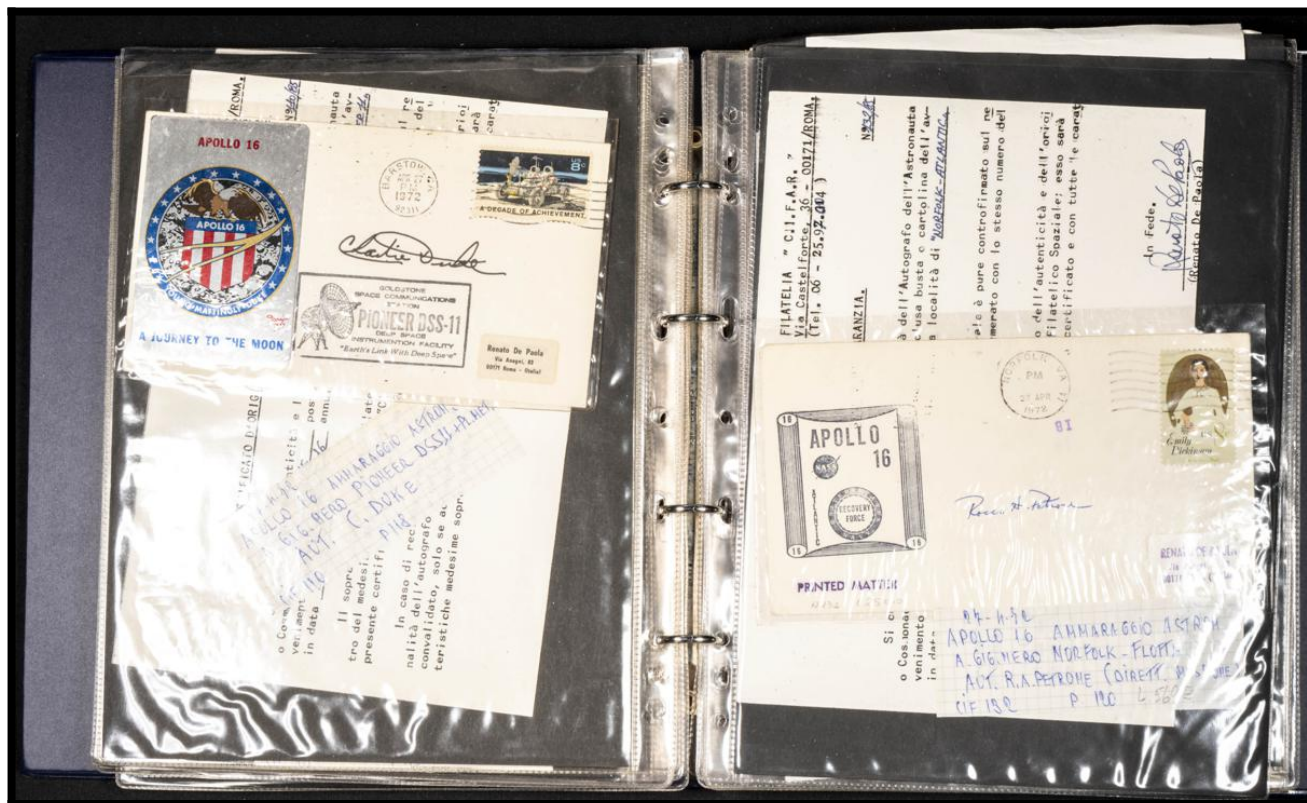
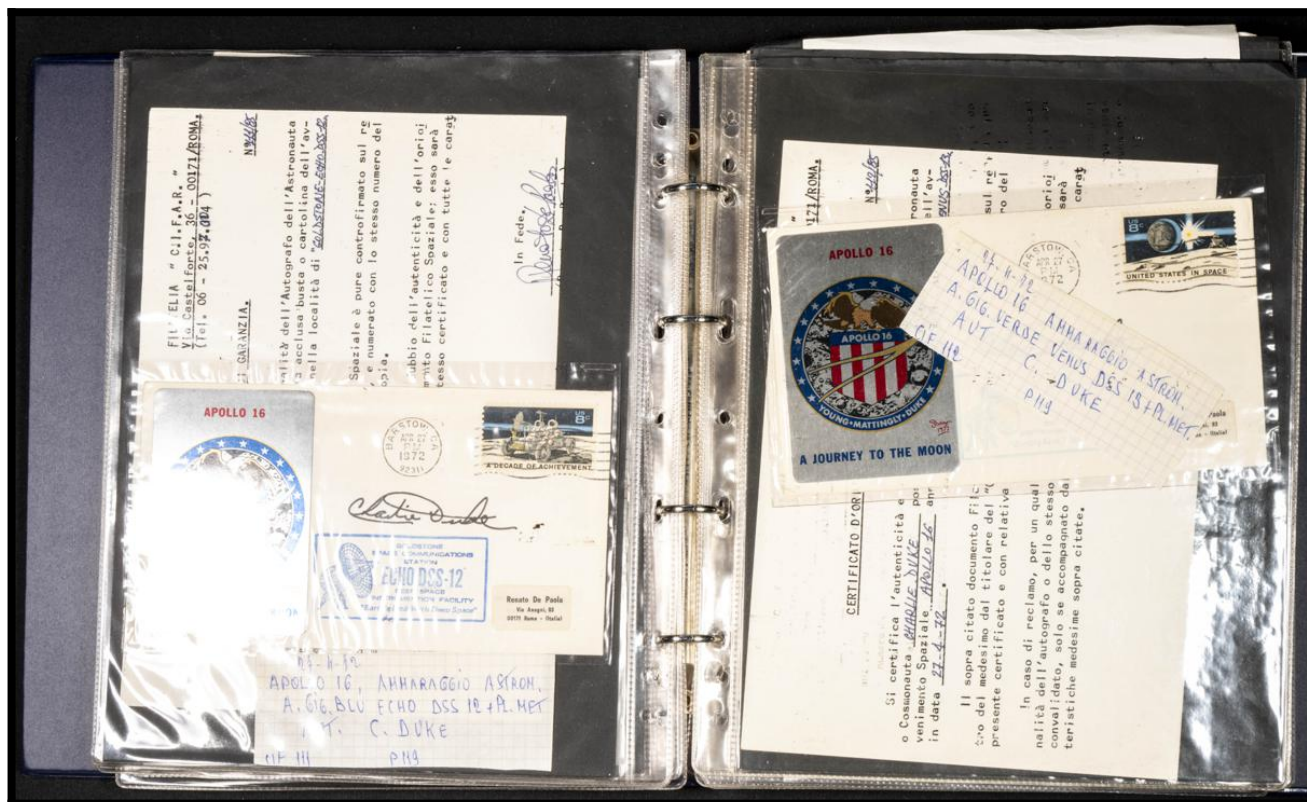
APOLLO 16

UNITED STATES IN SPACE

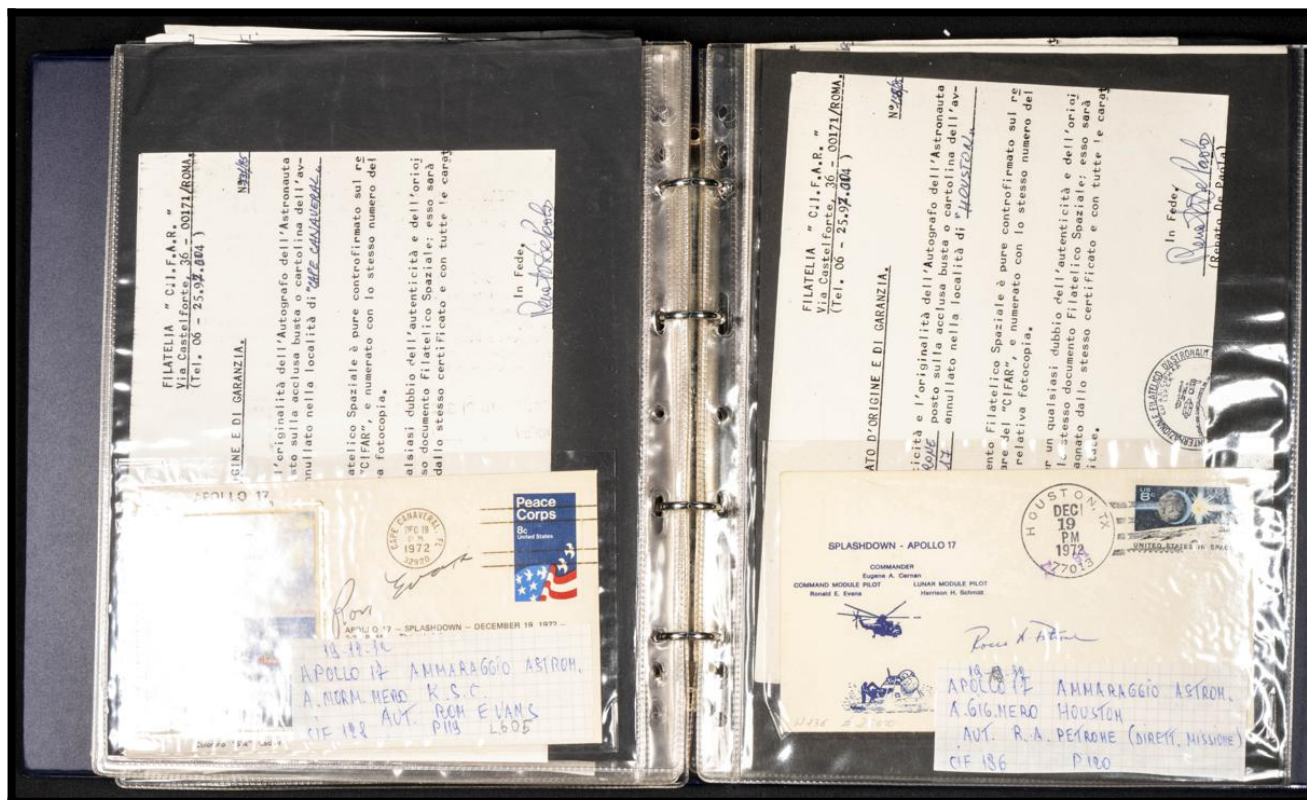
APOLLO 16
"DON'T MATTER" BUREAU

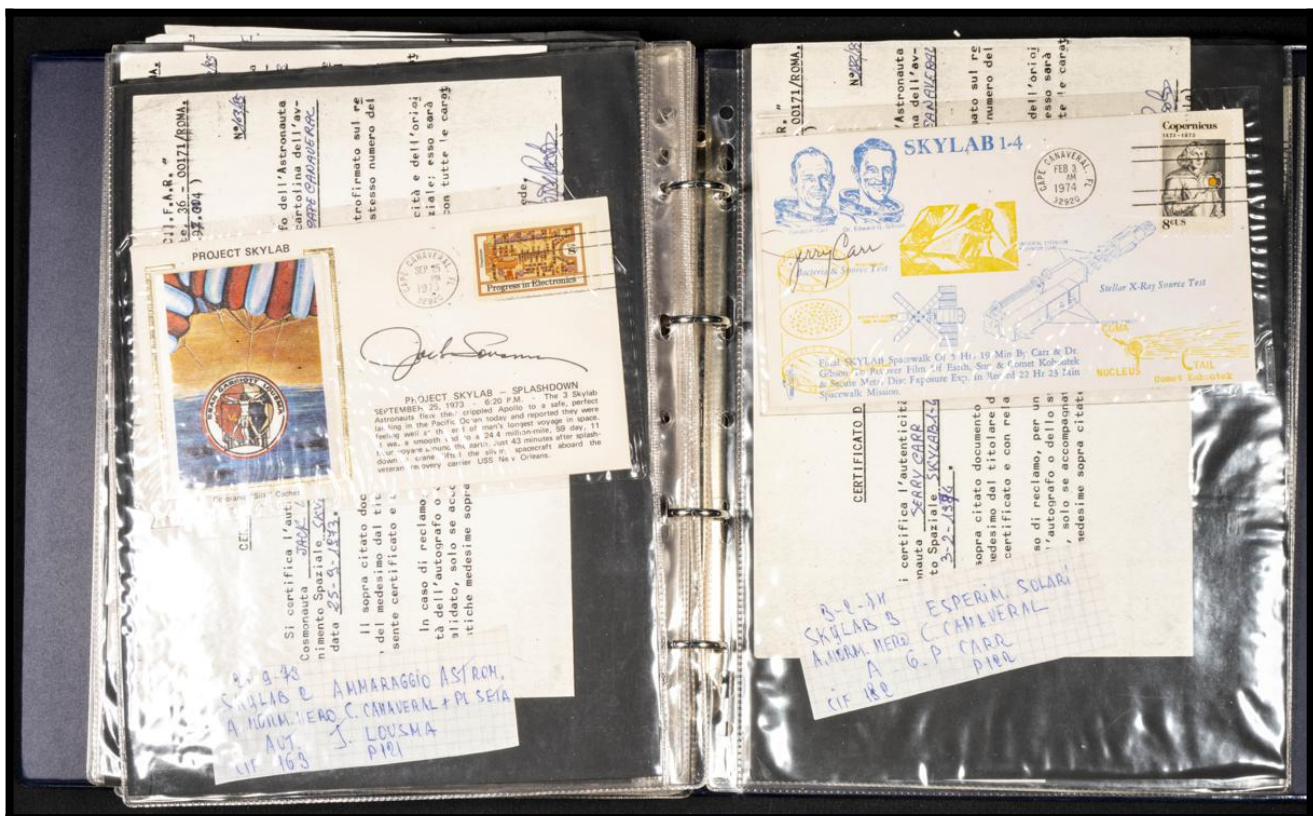
Don't matter

Renato De Paola
Via Angeli, 41
00197 Roma - Italia









The New York Times

WASHINGTON, D.C. APOLLO 8 Anniversary
Dec. 25th, 1968 - Xmas Day in Space
Dec. 21st, 1978 - 10th Anniversary of
actual start of the Flight

3 MEN FLY AROUND THE MOON ONLY 70 MILES FROM SURFACE; FIRE ROCKET. HEAD FOR EARTH



Astronauts Examine
'Van, Lonely' Place:
Head From Genesis

Tracy

CERTIFICATO D'ORIGINALE
Ufficio Autenticità e Info. posto
Stabile *FRANK BOGHEVA*
Annulli *APOLLO 8*
1978
Intero documento Filateo:
dal titolare del "Circolo"
nato e con relativa Foto
clamo, per un qualsiasi
Info o dello stesso di
è accompagnato dall'
sopra citato.

14-11-81
10-8
GIGHERO EDWARDS AFB
AUT. F. BORMANN
116
tr. pr.
nelli
conve
terza

Lettera "C.I.J.F.A.R."
a Castellforte, 36 - 00171/ROMA,
Tel. 06 - 25.97.604
ANZIA
dell'Autografo dell'Astronauta
che busta o cartolina dell'av-
vicinanza di *ZANUSS-APB*
zial) è pure controfirmato sul re-
numerato con lo stesso numero del
bio dell'autenticità e dell'origi-
o Filatelico Spaziale; esso sarà
o certificato e con tutte le copy

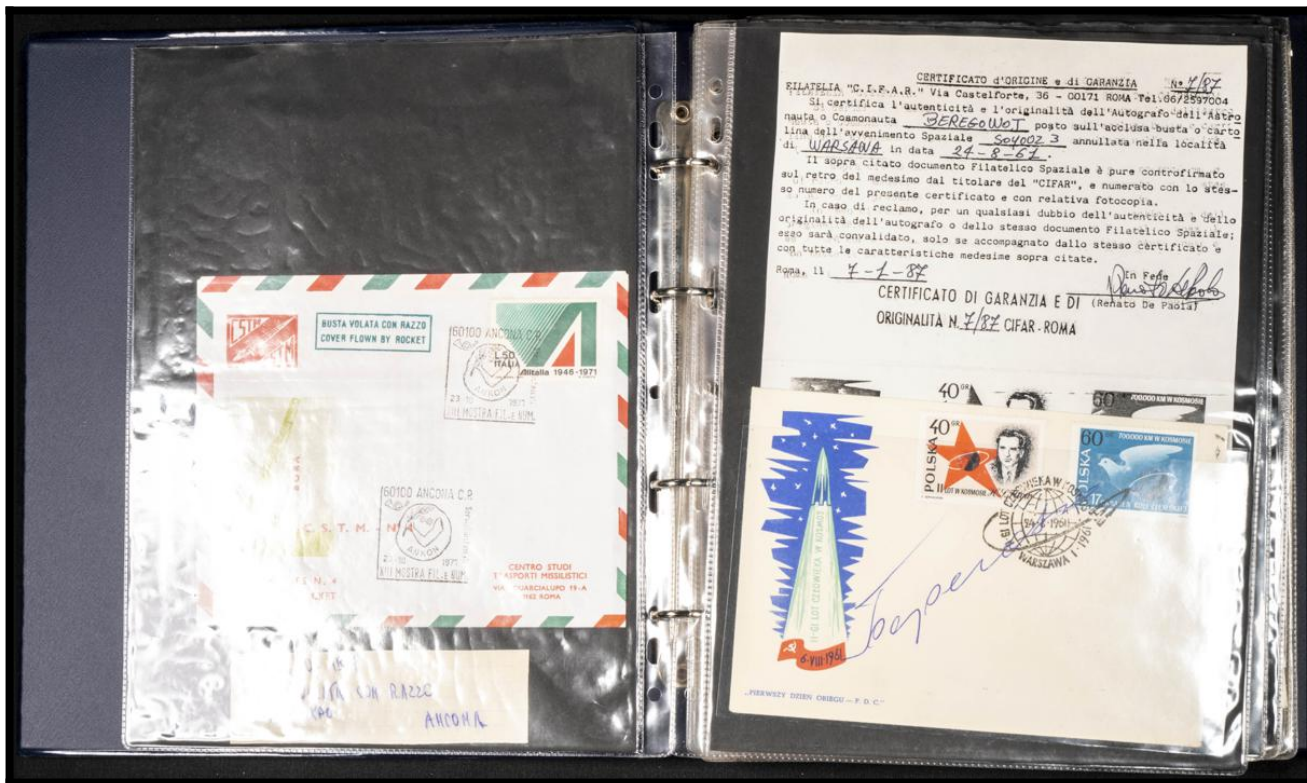
In Fedeltà
Antonio De Bosis
(Ritorno Da Bosis)

SPACE SHUTTLE

ASTRONAUT
JOE H. ENGLE
EDWARDS AFB STA CA
NOV 14 PM 1981
93523
14-11-1981
SPACE SHUTTLE (STS-2)
Ritorno Navetta Spaziale
Engle
SPACE SHUTTLE (STS-2)
Landing November 14, 1981
Engle
No. 150
CIFA-1
Via Cristoforo Colombo, 18
00171 Roma (Italy)

14-11-81
SPACE SHUTTLE ATTERNGO SPA
A GIGHERO EDWARDS AFB
AUT. *JOSEPH ENGLE + R.H. TRULLY*
CIFA 90M
116





CERTIFICATO d'ORIGINE e di GARANZIA N° 43/88

FILATELIA "C.I.F.A.R." Via Castelforte, 36 - 00171 ROMA Tel.06/2597004

Si certifica l'autenticità e l'originalità dell'Autografo dell'Astro nauta o Cosmonauta Wojtyła / Papilio posto sull'acclusa busta o cartolina dell'avvenimento Spaziale WOSTOK 4 annullata nella località di Vladivostok in data 12-1-68.

Il sopra citato documento Filatelico Spaziale è pure controfirmato sul retro del medesimo dal titolare del "CIFAR", e numerato con lo stesso numero del presente certificato e con relativa fotocopia.

In caso di reclamo, per un qualsiasi dubbio dell'autenticità e della originalità dell'autografo o dello stesso documento Filatelico Spaziale; esso sarà convalidato, solo se accompagnato dallo stesso certificato e con tutte le caratteristiche medesime sopra citate.

Roma, il 1-7-88 In Fide Renato De Paolis

CERTIFICATO DI GARANZIA E DI ORIGINALITÀ N. 43/88 CIFAR - ROMA

CERTIFICATO d'ORIGINE e di GARANZIA N° 52/88

FILATELIA "C.I.F.A.R." Via Castelforte, 36 - 00171 ROMA Tel.06/2597004



Si certifica l'autenticità e l'originalità dell'Autografo dell'Astro nauta o Cosmonauta PREPRAWITSCH posto sull'acclusa busta o cartolina dell'avvenimento Spaziale WOSTOK 4 annullata nella località di 2. GOROK in data 25-1-68.


Il sopra citato documento Filatelico Spaziale è pure controfirmato sul retro del medesimo dal titolare del "CIFAR", e numerato con lo stesso numero del presente certificato e con relativa fotocopia.

In caso di reclamo, per un qualsiasi dubbio dell'autenticità e della originalità dell'autografo o dello stesso documento Filatelico Spaziale; esso sarà convalidato, solo se accompagnato dallo stesso certificato e con tutte le caratteristiche medesime sopra citate.

Roma, il 5-5-88 In Fide Renato De Paolis

CERTIFICATO DI GARANZIA E DI ORIGINALITÀ N. 52/88 CIFAR - ROMA



CERTIFICATO d'ORIGINE e di GARANZIA N° 54

FILATELIA "C.I.F.A.R." Via Castelforte, 36 - 00171 ROMA Tel.06/2597004

Si certifica l'autenticità e l'originalità dell'Autografo dell'Astro nauta o Cosmonauta BYKOVSKI / JAHN posto sull'acclusa busta o cartolina dell'avvenimento Spaziale USSR/DDR annullata nella località di BAIKONOUR in data 3-8-77.

Il sopra citato documento Filatelico Spaziale è pure controfirmato sul retro del medesimo dal titolare del "CIFAR", e numerato con lo stesso numero del presente certificato e con relativa fotocopia.

In caso di reclamo, per un qualsiasi dubbio dell'autenticità e della originalità dell'autografo o dello stesso documento Filatelico Spaziale; esso sarà convalidato, solo se accompagnato dallo stesso certificato e con tutte le caratteristiche medesime sopra citate.

Roma, il 20/8/88 In Fide Renato De Paolis

CERTIFICATO DI GARANZIA E DI ORIGINALITÀ N. 54 CIFAR - ROMA

n. 23 COSMOGRAMMA RRR annullato a terra nella località di BAIKONOUR in data 03.09.1978 e sulla navicella SOYUZ 31 dai due astronauti BYKOVSKI e JAHN in occasione del volo congiunto USSR/DDR che hanno apposto i loro autografi sulla busta la cui autenticità è certificata dalla "Garanzia di Autenticità" allegata. SENZA PREZZO.

