

Il mondo che cinquant'anni fa visse la lunga notte della Luna era un mondo che stava cambiando molto e velocemente. Era il mondo del dopo Sessantotto, dell'irrinunciabile necessità di rinnovamento e di libertà, l'anno di John Lennon e Yoko Ono a Montreal, dei Beatles sui tetti di Londra, dei Rolling Stones a Hyde Park e della calda estate di Woodstock; era il mondo della guerra fredda, dei carri armati a Praga e del sacrificio di Jan Palach, della guerra del Vietnam e delle marce per la pace.

L'Italia che cinquant'anni fa era assiepata nei bar a vivere in diretta TV il lancio di Cape Canaveral e i primi passi posati sulla polvere della Luna, era l'Italia di Battisti e Bobby Solo, di Mina e Celentano, del trionfo di Gimondi maglia rosa; era l'Italia dell'autunno caldo, degli operai nelle piazze, della strage di Piazza Fontana e della morte di Pinelli.

Un mondo che, come quello di oggi, viveva prigioniero delle proprie contraddizioni, ma sapeva sognare e guardare con speranza al futuro. Un mondo che sapeva alzare lo sguardo verso il cielo, come aveva fatto Paolo Andreani 235 anni or sono a Brughiero, quando fece volare oltre le nubi la prima mongolfiera italiana con uomini a bordo.

Per la nostra città, quindi, la bellissima mostra e i diversi appuntamenti che la accompagnano rappresentano una doppia imperdibile occasione: quella di celebrare il 50° anniversario della prima impronta umana nello spazio e, al tempo stesso, di rivivere questo straordinario avvenimento con l'orgoglio di chi sa che a metà strada tra Leonardo e Huston c'è proprio Brughiero e il sogno realizzato di raggiungere il cielo.

*Assessora alle Politiche Culturali e Integrazione*  
**Laura Valli**

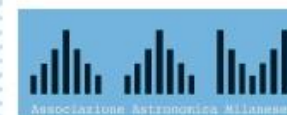


<b>iniziativa promossa dal</b>	Comune di Brughiero Assessorato alle Politiche Culturali e Integrazione Laura Valli
<b>responsabile del progetto</b>	dirigente del settore Servizi alle Persone Marta Cioslida Mauri
<b>coordinamento</b>	responsabile sezione Politiche Culturali Dada Caimi
<b>organizzazione e progetto grafico</b>	sezione Politiche Culturali Gennaro Mele
<b>ideazione eventi</b>	CIRCOLO FILATELICO NUMISMATICO MARIO BELLA ASSOCIAZIONE ASTRONOMICA MILANESE

**INFO** [www.comune.brughiero.mb.it](http://www.comune.brughiero.mb.it)  
[circolofilateliconumbella.altervista.org](mailto:circolofilateliconumbella.altervista.org)



**Città di Brughiero**  
Assessorato alle Politiche  
Culturali e Integrazione



SCAN ME

**9 - 24 novembre 2019 LA MOSTRA**

**VISITA ALLA MOSTRA «4 PASSI SULLA LUNA»**

dal martedì al venerdì ore 15.00 - 19.00  
sabato ore 9.00 - 12.30 e 14.00 - 18.00  
domenica 15.00 - 19.00

GALLERIA ESPOSIZIONI, PALAZZO GHIRLANDA SILVA  
via Italia 27

- ★ tematica filatelica «lo spazio»
- ★ buste e corrispondenza viaggiata, annullata e firmata su voli Apollo e stazioni orbitali MIR e ISS
- ★ monete e medaglie celebrative del 50° anniversario
- ★ autentica tuta astronauta NASA missioni Apollo
- ★ telescopi per osservazione del cielo
- ★ modelli in scala 1:100 di Apollo, Lem, Sojuz, razzi Saturno e precedenti, stazioni MIR e ISS
- ★ foto della luna eseguite da astrofili italiani
- ★ sonetto in poesia dialettale dedicato alla luna
- ★ biografie dei sette astronauti italiani
- ★ trattato inerente l'inquinamento luminoso
- ★ documenti filatelici Russuafil

durante l'apertura della mostra sarà possibile acquistare:

- \* la cartolina ricordo degli astronauti italiani
- \* il folder del 50° contenente la busta USA recante il logo della NASA e il francobollo USA «primo uomo sulla luna» annullato il 20 luglio 1969
- \* la cartolina ricordo con l'annullo delle Poste Italiane dedicata all'evento
- \* il cartoncino ricordo con l'annullo su francobollo a scelta



Maurizio Cheli Samantha Cristoforetti Umberto Guidoni



Franco Mlerba Paolo Nespoli Luca Parmitano Roberto Vittori

**sabato 9 novembre 2019 PRIMO PASSO**

ore 17.00 - INAUGURAZIONE DELLA MOSTRA

SALA CONFERENZE

ore 21.00 - OSSERVAZIONE ASTRONOMICA DELLA LUNA

CORTILE DELLA LETTURA TINA MAGNI

**sabato 16 novembre 2019 SECONDO PASSO**

ore 9.00-18.00 - ANNULO FILATELICO DI POSTE ITALIANE  
OGGETTISTICA E DOCUMENTI SPAZIALI DI RUSSIAFIL

GALLERIA ESPOSIZIONI

ore 16.00 - ALLA CONQUISTA DELLO SPAZIO  
con gli storici Flavio Rurale e Roberto Canavero

SALA CONFERENZE

**sabato 23 novembre 2019 TERZO PASSO**

ore 16.00 - CONOSCIAMO LA LUNA  
con l'astrofisico Luca Perri

SALA CONFERENZE

**martedì 3 dicembre 2019 QUARTO PASSO**

ore 16.00 - VISITA GUIDATA ALL'OSSERVATORIO  
ASTRONOMICO DELLA CITTÀ DI MERATE

ingresso a pagamento e previa prenotazione  
max 25 persone



Da sinistra verso destra

Buzz Aldrin, Michael Collins, Neil Armstrong



modulo lunare Apollo

Apollo 11 fu la missione spaziale che portò i primi uomini sulla Luna, gli astronauti statunitensi Neil Armstrong e Buzz Aldrin, il 20 luglio 1969 alle 20:17:40 UTC. Armstrong fu il primo a mettere piede sul suolo lunare, sei ore più tardi dell'allunaggio, il 21 luglio alle ore 02:56 UTC. Aldrin arrivò 19 minuti dopo. I due trascorsero circa due ore e mezza al di fuori della navicella, e raccolsero 21,5 kg di materiale lunare che riportarono a Terra. Il terzo membro della missione, Michael Collins (pilota del modulo di comando), rimase in orbita lunare mentre gli altri due erano sulla superficie; dopo 21,5 ore dall'allunaggio, gli astronauti si riunirono e Collins pilotò il modulo di comando Columbia nella traiettoria di ritorno sulla Terra. La missione terminò il 24 luglio, con l'amaraggio nell'Oceano Pacifico.

Fonte: <a href="https://it.wikipedia.org/wiki/Apollo\_11">https://it.wikipedia.org/wiki/Apollo\_11</a>



A lato l'immagine tratta dal celebre film muto di Georges Méliès «Viaggio nella Luna» del 1902