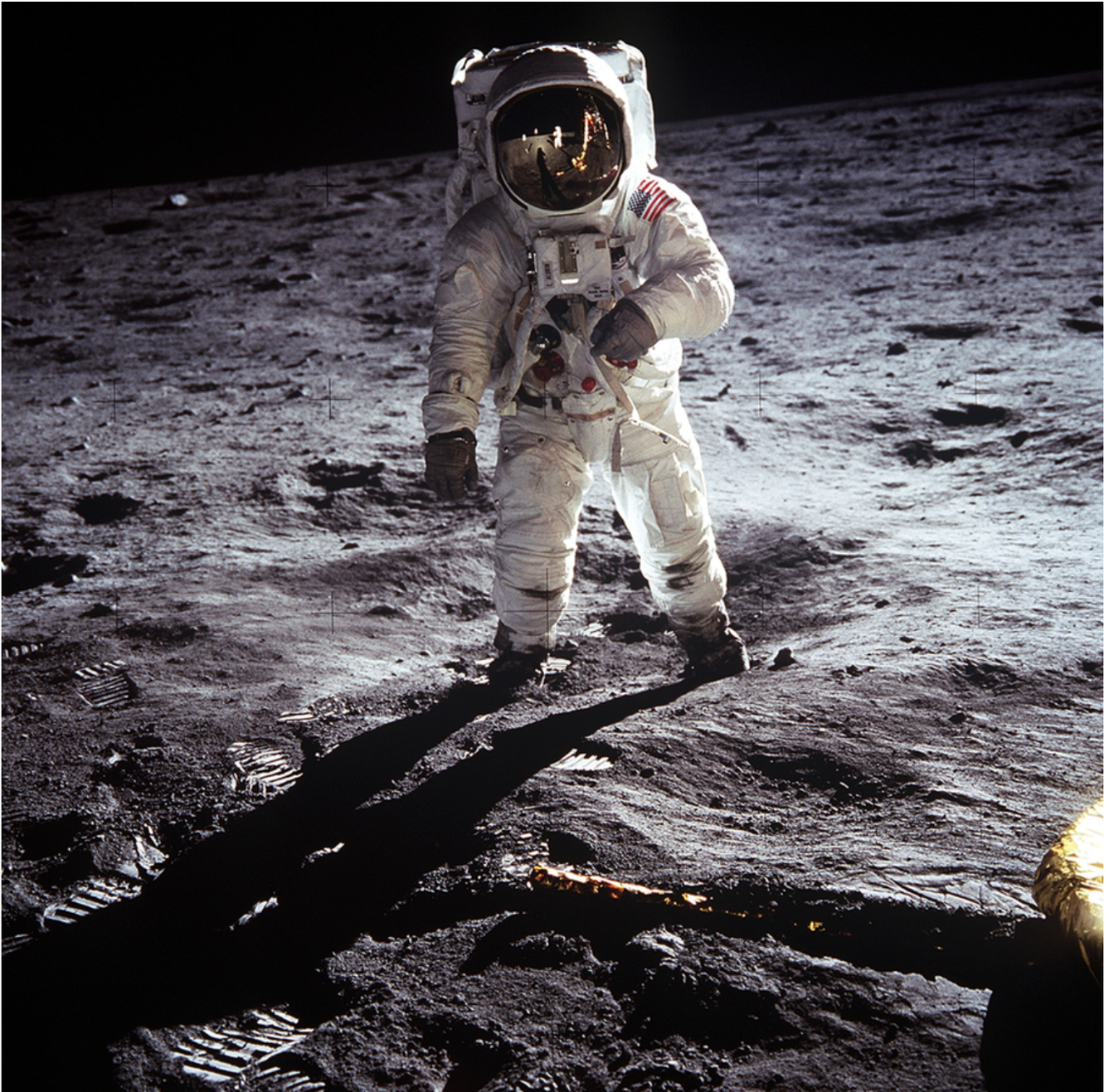


HA TOCCATO! – Un Saturn V a Camaiore



A cinquant'anni dal primo sbarco dell'uomo sulla Luna e dalla celebre querelle fra Tito Stagno e Ruggero Orlando, il Comune di Camaiore e l'associazione culturale ASIMOF, coadiuvato dall'Associazione AAV, organizzano "Ha toccato! – Cinquant'anni dallo sbarco sulla Luna" un ciclo di eventi per festeggiare la storica ricorrenza. Piatto forte sarà la presenza della riproduzione in scala 1 a 10 del SATURN

V, il razzo multistadio del programma Apollo che ha permesso alla NASA di mandare in orbita (e sulla Luna) gli equipaggi e i mezzi per le esplorazioni sul nostro satellite. Il **modello fedele** sarà posizionato in **piazza San Bernardino** dove si terrà la **cerimonia di inaugurazione**, fissata per le **ore 17.00 di sabato 11 maggio**. All'evento saranno presenti il Sindaco Del Dotto, la **Filarmonica Versilia D.E.B.** di Capezzano Pianore e una delegazione dell'**Associazione Tappeti di Segatura Camaiore** che consegnerà un tableau di segatura preparato per l'occasione. **Il SATURN V sarà visitabile sino a domenica 19 maggio compresa.**



Nell'impluvio di **Palazzo Tori** sarà possibile visitare una **ricca selezione di materiale divulgativo delle imprese aeronautiche delle missioni Apollo**, compresa una replica fedele della tuta spaziale. La mostra si **prolungnerà fino al**

31 maggio, visitabile negli orari di apertura del Civico Museo Archeologico.

Ricco il **programma di conferenze** che si terranno alla **Sala Bianchi** (via delle Muretta, 99): si parte **sabato 11 maggio alle ore 21.00** con l'evento "**Luna, tracce di umanità**" tenuta da **Paolo Miniussi**. **Mercoledì 15**, alle ore **21.00**, sarà la volta di "**I ragazzi dell'Apollo**" del **Professor Alberto Villa**: al termine della conferenza, meteo permettendo, è prevista la possibilità di **osservare la luna da piazza Romboni** grazie all'installazione di un telescopio. Chiusura **venerdì 17 maggio**, sempre alle ore 21.00, con "**Il computer dell'Apollo**" a cura di **Dario Kubler**.

Crediti:

NASA, Comune di Camaiore, ASIMOF