

## Ammucchiata di pianeti all'alba

**Pubblicato:** Mercoledì 11 Maggio 2011



**Mercurio, Venere, Marte e Giove** allineati per tutto maggio, **all'alba e visibili a occhio nudo**. La segnalazione arriva dal **Gruppo Astronomico Tradatese** che suggerisce anche come poter osservare questo raro fenomeno che interesserà tutto il mese di maggio, in date particolari, **dall'11 al 30**. Si tratta di un evento molto atteso che ha anche generato una vera **leggenda metropolitana**, come il terremoto **che si sarebbe dovuto verificare proprio oggi**, 11 maggio a Roma.

«Chi si interessa seriamente di cose celesti deve sapere che **un simile assembramento di pianeti**, ovvero un avvicinamento prospettico, **si sta verificando veramente** e costituirà **un grande spettacolo per tutto questo mese di Maggio** – spiega il presidente del Gat, **Cesare Guaita** –. Si tratta di **una occasione irripetibile** non solo per gli affezionati soci del **Gruppo Astronomico Tradatese**, ma anche per chiunque sia minimamente interessato ai grandi spettacoli della natura. **Bisognerà guardare all'alba** (ossia verso l'orizzonte Est) verso **le 5 della mattina** (quindi circa un'ora prima che sorga il Sole): immediatamente saranno percepibili, in un'area di cielo di meno di 10° **tutti i quattro pianeti più luminosi**, ossia **Mercurio, Venere, Marte e Giove**. È noto, però, che i pianeti si spostano velocemente nel cielo».

### Quando osservare il fenomeno

Nei prossimi giorni, quindi, si produrranno alcune speciali configurazioni. Per esempio **la mattina dell'11 maggio Venere e Giove saranno distanti solo 30"** (il diametro della Luna piena): visivamente **l'effetto sarà impressionante!** il **13 Maggio** Mercurio, Venere e Giove formeranno un perfetto triangolo equilatero. Poi, **il 20 maggio**, si formerà un altro triangolo equilatero, questa volta con ai vertici Marte, Venere e Mercurio. **Il grande show** si concluderà in maniera spettacolare il **30 Maggio** con un **allineamento quasi perfetto dei quattro pianeti**, accompagnato da una sottile falce di Luna crescente.

### Come osservare l'allineamento

Per osservare il grande spettacolo planetario di Maggio 2011 **non sono necessari strumenti particolari**: solo l'occhio nudo, meglio se aiutato da un binocolo. Naturalmente, la speranza di un orizzonte di levante **sgombro da nuvole e da foschia** (un forte vento sarebbe un'autentica benedizione celeste). Per chi volesse immortalare lo spettacolo, **basterà una normalissima macchina reflex digitale** posta su un cavalletto: pose di 1-2 sec con una sensibilità di **200-400 ASA daranno risultati**

**assolutamente soddisfacenti** e, se vogliamo, premieranno al meglio il piccolo ma indispensabile sacrificio della sveglia di buonora all'alba.

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it