

Home

Politica

Economia

Sport

Spettacoli

Tecnologia

Motori

Tutte le sezioni

D

Rep tv



12,6mila



# Eclissi, ecco dove assistere allo spettacolo della Luna rossa



*Il 27 luglio decine di appuntamenti e visite guidate del cielo organizzati in tutta Italia da associazioni di astrofili, planetari e osservatori astronomici per osservare l'eclissi più lunga del secolo.*

di MATTEO MARINI

ABBONATI A

Rep:

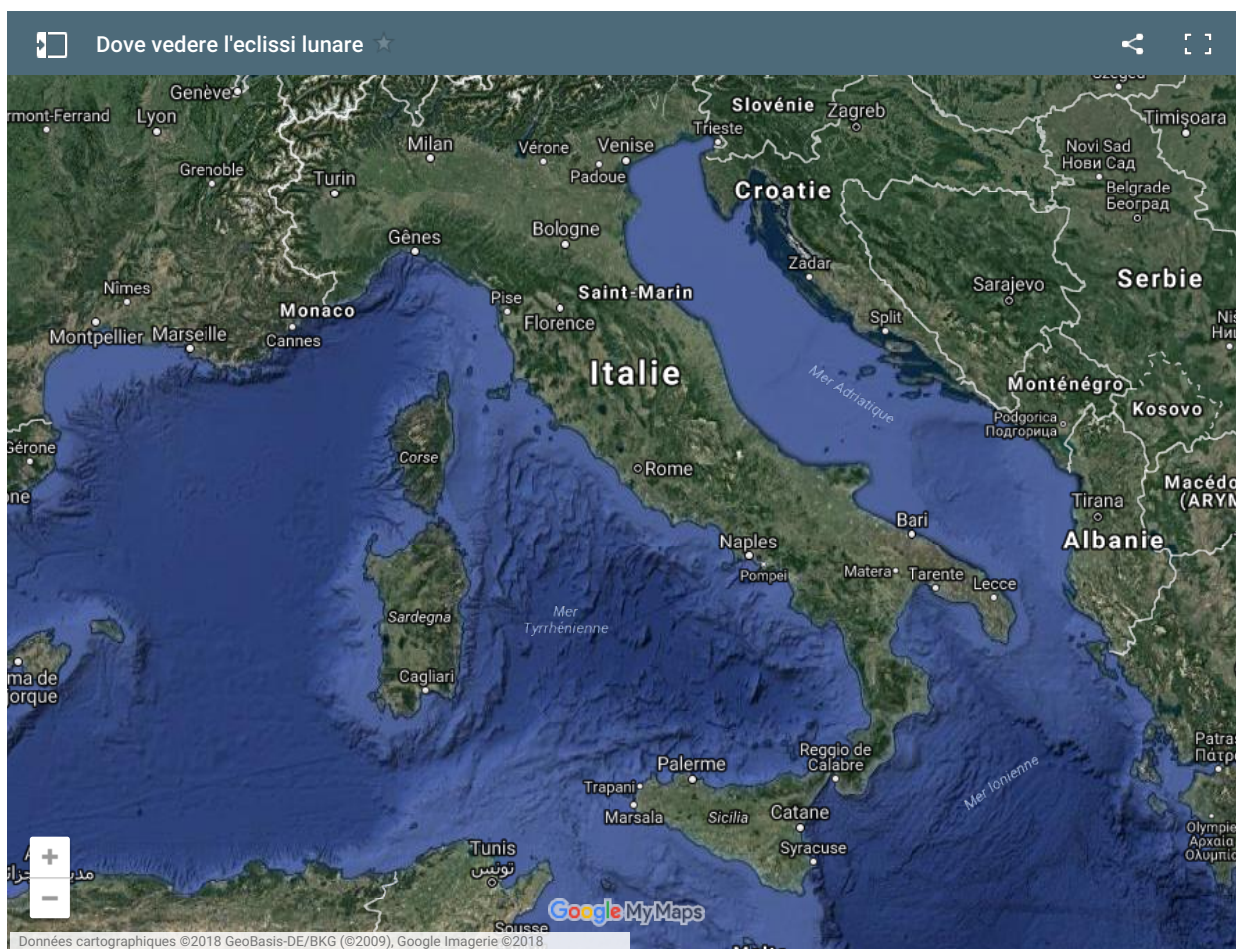
Lo leggo dopo

25 luglio 2018

VENERDÌ sera, subito dopo il tramonto puntate lo sguardo a Sud-est, [li dove](#) [sorgerà la Luna piena mentre si colora di rosso](#). L'eclissi sarà già nella sua prima fase, la luce del nostro satellite in parte oscurata mentre entra nel cono d'ombra della Terra. Poco dopo una brillante luce rosso-arancione si leverà dall'orizzonte, è Marte, più luminoso che mai, nel suo punto più vicino alla Terra. Il doppio spettacolo sarà visibile a occhio nudo anche in città. Ma per goderselo al meglio, il consiglio è spostarsi dove il cielo è più buio, lontano dai centri abitati, magari in montagna.

12,6mila





Per osservare bene la Luna sarà sufficiente un binocolo anche non molto potente. Sarà così grande e luminosa che anche fotografarla non sarà difficile con un semplice smartphone. Durante la totalità, quando la sua luce si attenuerà in maniera sensibile, potrebbe essere utile una macchina fotografica su cavalletto. Marte sarà ben visibile a occhio nudo ma, per vederlo bene, comprese le calotte polari, sarà necessario un telescopio.

E se passeggiando o guidando, nella serata di venerdì, vi capiterà di scorgere un gruppo di persone proprio attorno a un telescopio, fermatevi. Chiedete se potete appoggiare anche voi l'occhio nell'oculare e ammirare lo spettacolo da vicino. La sera della "Luna rossa" sarà un'occasione per scoprire il cielo ma soprattutto per condividere la meraviglia guidati da appassionati ed esperti delle tante associazioni di astrofili sparse in tutta la Penisola che si mettono a disposizione del pubblico per divulgare la bellezza del firmamento in un'occasione speciale. Sono decine in Italia gli appuntamenti (per la maggior parte gratuiti) con la Luna rossa. Li abbiamo raccolti, divisi per regione, perché possiate trovare l'evento più vicino a voi.

#### • TRENINO

Al Parco alla Torre di **Coredo Predaia** (TN), comincia alle 21 la "Red night" assieme al Gruppo astrofili Gemini. In un cielo buio come quello del **rifugio Fuciade**, in provincia di Trento, lo spettacolo dell'eclissi di Luna e di Marte sarà sicuramente più affascinante. Il gruppo Cieli Dolomitici - Associazione astrofili agordini, accompagnerà il pubblico per una breve passeggiata fino al rifugio alle 20 per iniziare l'osservazione con il telescopio messo a disposizione dagli astrofili.

#### • VENETO

A **Padova**, l'Inaf-Osservatorio Astronomico organizza una visita al Museo La Specola con la visione telescopica dalla Torre guidata da astronomi. Sempre a Padova eventi in altri due luoghi della città organizzati dal Gruppo astrofili di Padova e dal Gruppo astrofili Masera. All'Osservatorio di **Asiago** si potrà osservare l'evento sull'altopiano, a partire dalle 21. A **Verona**, l'appuntamento è a Piazza Bra, con il Circolo Astrofili Veronesi "A. Cagnoli", evento eccezionale inserito nella serie mensile "La Luna in piazza Bra". Porte aperte anche all'Osservatorio astronomico "Vanni Bazzan" di **Rovigo** a partire dalle 19. A **Santa Maria di Sala**, in provincia di Venezia, a fare gli onori di casa sarà il Gruppo astrofili salese. L'ingresso sarà libero e gratuito. A **Schio**, il provincia di Vicenza, l'appuntamento con gli astrofili è in via Toni Ortello. L'osservatorio di **Arcugnano** (in provincia di Vicenza) sarà aperto dalle ore 21 per tutta la notte, grazie all'impegno del gruppo degli astrofili vicentini "Giorgio Abetti". L'osservatorio astronomico di **Occhiobello**, in provincia di Rovigo, apre ai soci del gruppo Columbia e al pubblico alle 21 e 30. L'osservazione sarà possibile con gli strumenti da campo e con il telescopio dell'osservatorio.

#### • FRIULI VENEZIA GIULIA

Apertura straordinaria all'osservatorio di **Talmassons**, in provincia di Udine, a partire dalle 21. L'ingresso, con visita alla cupola, è gratuito. Il Circolo culturale astrofili Trieste organizza l'evento "La Luna di sangue e Pianeta rosso" con conferenze, immagini, spiegazioni ed osservazioni al telescopio. A partire dalle 20 all'osservatorio "B.Zugna", in località Campo Sacro, **Prosecco-Trieste**.

#### • LOMBARDIA

A **Milano** l'Officina del planetario e il Circolo astrofili della città punteranno i telescopi dai giardini Indro Montanelli, con la possibilità (grazie a un adattatore) di scattare una foto attraverso l'oculare con il proprio smartphone. Il gruppo astrofili Villasanta ha organizzato un punto di osservazione del parcheggio del Gigante di **Villasanta** (MB) a partire dalle 21. L'Osservatorio Astronomico "G.V.Schiaparelli" di Campo dei fiori organizza una serata di osservazione pubblica al Sacro monte di **Varese**, Belvedere Paolo VI. Dopo una breve lezione sarà messa a disposizione del pubblico la strumentazione per l'osservazione della Luna e dei pianeti. Al Planetario di **Lecco** del gruppo astrofili Deep Space, la "Notte Rossa" si accende dopo le 21, quando la Luna sarà nel pieno dell'eclissi. Alla Rotonda di San Tomé ad **Almenno San Bartolomeo**, i soci del Gruppo Astrofili Bassa Bergamasca metteranno i propri strumenti a disposizione del pubblico per osservare al meglio l'eclissi e Marte. A **Porto Mantovano** si inizia alle 20 e 30 con una lezione sull'eclissi. Poi occhio ai telescopi messi a disposizione dal Gruppo astrofili Mozzecane. Ingresso libero. In occasione dell'eclissi totale di Luna più lunga del secolo la Specola di **Cremona** sarà aperta al pubblico. L'evento sarà trasmesso anche in diretta streaming sulla pagina Facebook "La Provincia". Al Ninfeo di Villa Visconti Borromeo Litta di **Lainate**, Amici di Villa Litta e Gruppo Astrofili Groane organizzano visite guidate e osservazioni al telescopio. L'Osservatorio Astronomico pubblico di **Soresina**, ha [creato un evento su Facebook](#) per invitare le persone a partecipare alla serata organizzata in occasione dell'eclissi dando la possibilità di osservarla dai telescopi dell'Osservatorio. [Rheticus Feltre](#) (pagina Facebook ufficiale dell'Associazione Astronomica Feltrinam) tramite un post dà appuntamento per i più appassionati e curiosi, al Centro Astronomico di Arson per seguire tutti insieme il fenomeno della cosiddetta "Luna di sangue".

#### • VALLE D'AOSTA

L'Osservatorio astronomico della Regione autonoma Valle d'Aosta e Planetario organizza l'osservazione al Planetario di Saint-Barthélemy, località Lignan, **Nus** (AO).

#### • PIEMONTE

Al Planetario di **Torino** nell'ambito della rassegna di musica Song for Stars, performance live con proiezione della volta celeste del Planetario digitale. A **Pecetto di Valenza**, in provincia di Alessandria, l'appuntamento è a La Rocca, giardino naturalistico e parco astronomico, con gli astrofili del gruppo Galileo. A **Verma**, in provincia di Alessandria, l'Osservatorio Astronomico sarà aperto e visitabile senza prenotazione, il Gruppo Arquatese Astrofili sarà pronto, a partire dalle 21, per osservare e mostrare al pubblico eclissi lunare e Marte con i propri strumenti.

#### • LIGURIA

Apertura straordinaria dell'Osservatorio astronomico di **Genova** a Sestri Ponente in occasione dell'eclissi di Luna a partire dalle 21. Sul Monte Fasce, sopra Genova, lontano dalle luci cittadine, l'Associazione ligure astrofili Polariss attenderà il pubblico alle 21 per spiegare e mostrare il fenomeno dell'eclissi e gli altri oggetti del cielo.

#### • EMILIA ROMAGNA

A **Bologna** "La notte della Luna" è il nome all'evento organizzato da Inaf Oas, in collaborazione con l'Associazione Sofos e la città Metropolitana di Bologna. Appuntamento in uno dei più bei parchi della città. Una serata di osservazione del cielo e dell'evento astronomico sia a occhio nudo che con telescopi didattici. Saranno presenti numerosi astronomi dell'Osservatorio.

L'osservatorio astronomico Niccolò Copernico di **Saludecio**, in provincia di Rimini apre alle 18 e 30, per prepararsi al sorgere della Luna, poco dopo il tramonto. Gli astrofili metteranno a disposizione l'intera flotta di telescopi, per dare la possibilità di osservare l'eclissi e la grande opposizione di Marte. A **Faenza** il punto di osservazione scelto dagli astrofili del gruppo locale per montare i telescopi è in via Zauli Naldi 2. Telescopi pronti anche all'osservatorio astronomico comunale di **Cento**, in provincia di Ferrara, a partire dalle 21. La serata è organizzata dal Gruppo astrofili centesi per osservare il doppio evento e gli altri pianeti visibili nella volta celeste. Gli astrofili dell'Associazione astronomica del Rubicone si troveranno alle 20 e 45 e sistemeranno i telescopi nel parco della Rigossa a **Longiano**.

#### • UMBRIA

Alla Villa Colle del Cardinale di **Perugia** l'evento organizzato dall'associazione di astrofili "Paolo Maffei" inizierà alle 20.

#### • TOSCANA

Il gruppo astrofili Montelupo metterà a disposizione i propri telescopi per osservare l'eclissi a **Vinci**, durante la festa dell'Unicorno. A **Volterra** il gruppo di astrofili locale aprirà le porte dell'Osservatorio astronomico per un'osservazione pubblica con diversi telescopi a partire dalle 21 e 30. All'Osservatorio europeo di onde gravitazionali, il Ligo di **Cascina** in provincia di Pisa, alle 20 e 30 una conferenza sulle eclissi precederà l'osservazione di Luna e Marte, organizzata dall'Associazione cascinese astrofili.

#### • MARCHE

Il Gruppo astrofili di **Pesaro** monterà i cavalletti vicino alla spiaggia, sul

lungomare Nazario Sauro per una serata pubblica di osservazione guidata del cielo notturno a partire dalle 20 e 30. A **Marzocca** l'osservazione dell'eclissi sarà a cura della Nasa (per chiarire, la Nuova associazione Senigallia astrofilii). L'evento si terrà dal palco del Marzocca summer festival, sul lungomare Italia, a partire dalle 19. A **Montegrimano Terme**, in provincia di Pesaro e Urbino, alle 20 fino a notte fonda, aprirà l'osservatorio di Monte san Lorenzo .

#### • LAZIO

A **Roma**, al tempio di Venere dalle 21 alle 24 è prevista un'osservazione pubblica gratuita, a cura di Mibact, Parco archeologico del Colosseo e Virtual Telescope Project (ingresso piazza del Colosseo, angolo via Sacra). Sempre nella capitale, L'Accademia delle stelle invece sistemerà i suoi telescopi alla Parrocchia San Romualdo. All'Osservatorio astronomico di **Monte Porzio Catone**, l'Inaf organizza una "Serata sotto le stelle", con visita alle sale storiche e agli scavi archeologici e, naturalmente, l'osservazione dell'eclissi assieme agli astronomi con il personale dell'Osservatorio. A **Cerveteri** ci sarà l'atmosfera ideale per ammirare la "Luna di sangue", passeggiando lungo la via degli Inferi della necropoli etrusca. Il Gruppo astrofilii Palidoro metterà a disposizione telescopi per l'osservazione. Appuntamento alle 19. A **Tarquinia** saranno gli astrofilii del gruppo "Galileo Galilei" con i loro telescopi pronti a mostrare l'evento e descrivere le altre meraviglie del cielo a Campo Cialdi.

#### • ABRUZZO

Il Gruppo Astrofilii Frentani organizza l'evento a **Fossacesia**, nel Parco dei Priori.

#### • CALABRIA

In Calabria il Planetarium Pythagoras ha previsto un sito osservativo a **Reggio** sul lungomare Falcomatà, e uno a **Stilo**, in piazzetta del Duomo. A guidare gli eventi saranno astrofisici e studenti vincitori delle olimpiadi di astronomia. Il Gruppo Astrofilii Menkalinan piazzerà i propri strumenti e attenderà il pubblico all'interno del castello Svevo di **Cosenza** che domina dall'alto la città.

#### • CAMPANIA

A **Napoli**, a partire dalle 20 all'Osservatorio di Capodimonte, eclissi con aperitivo e conferenze di Roberta Colalillo, Istituto nazionale di fisica nucleare e Edgardo Filippone, Università Federico II. Sempre nella città partenopea, l'Unione astrofilii napoletani attende il pubblico al castello di Sant'Elmo dalle 19. L'associazione AstroCampania, l'Osservatorio astronomico Salvatore di Giacomo e il comune di Agerola organizzano "La notte della Luna rossa", serata pubblica aperta a tutti con la conferenza "Dalla Terra alla Luna ( e oltre...)" di Luca Izzo; osservazioni astronomiche, videoproiezioni e attività per i bambini, dalle 20 e 30 all'Osservatorio Astronomico nel Parco della Colonia Montana di S. Lazzaro ad **Agerola** (NA). A **Summonte**, in provincia di Avellino, l'associazione Astro-Atripalda organizza la visione, anche con proiezione su maxischermo dell'eclissi, con inizio alle 18 sotto la Torre angioina. A **Benevento** la Notte della Luna rossa sarà festeggiata assieme al Gruppo astrofilii beneventani a Giardini Piccinato per vedere da vicino l'eclissi, Marte e gli altri pianeti. Gli astrofilii attendono il pubblico e i curiosi anche a **Sessa Aurunca**, in provincia di Caserta, a Villa Roma e piazzale Tiberio.

#### • PUGLIA

In Puglia la Società Astronomica Pugliese al castello federiciano di **Castel del Monte** dalle 19 metterà a disposizione telescopi e binocoli, previste

conferenze di Patrizia Caraveo, Inaf, e Giacinto Gianfiglio, Esa.

Alle Grotte di **Castellana** (provincia di Bari) l'evento Osservatorio Astronomico Sirio, sulla terrazza del Museo speleologico Franco Anelli. A Torre Lapillo, nel comune di **San Cesareo**, in provincia di Lecce, il Centro ricerche astronomiche amatoriali organizza seminari sulle eclissi e l'osservazione con telescopio. A **Foggia**, nel parco San Felice, conferenze e osservazioni al telescopio organizzate dal Gruppo astrofili dauni. Al museo della civiltà contadina di **Manfredonia** il gruppo astrofili locale attende il pubblico con i propri telescopi. Gli appassionati del Gruppo astrofili del Salento saranno invece in diverse postazioni in tutta la provincia di Lecce. Per avere informazioni è utile consultare la pagina Facebook con la descrizione dell'evento.

#### • SICILIA

Il Planetario di **Palermo** festeggia l'evento astronomico più importante dell'anno dalla terrazze di Villa Filippina. Inizio alle 20 con osservazioni della Luna ai telescopi. Ad **Acireale**, in piazza Santa Maria la Scala, l'astronomo Carlo Blanco dell'Università di Catania terrà una lezione sulle eclissi con osservazione al telescopio a cura dell'associazione "Raccontare la Scienza". In collaborazione con i soci dell'Accademia Zelandea. Sempre ad **Acireale**, un evento organizzato dall'Osservatorio Inaf di Catania a Belvedere Santa Caterina in collaborazione con l'associazione culturale Vietraverse. Conferenza e osservazione diretta al telescopio a cura di Innocenza Busà, astronoma dell'Osservatorio catanese. In piazza Europa a **Catania**, a partire dalle 20 e 30 e fino a mezzanotte e mezza, Corrado Trigilio e Francesco Cavallaro, astronomi dell'Osservatorio risponderanno faranno da guida all'osservazione dell'evento con i telescopi del gruppo astrofili locale e risponderanno alle domande del pubblico. Alla Villa Comunale Penna di **Scicli** saranno approntati telescopi da campo per osservare l'eclissi, in collaborazione con il Centro Ibleo Studi Astronomici Pleiades. Sarà presente Daniele Spadaro, astronomo dell'Osservatorio di Catania.

#### • SARDEGNA

"EclisSilius 2018" è il nome della serata organizzata dalla sede Inaf di Cagliari, a Is Alineddus, nel comune di **Silius**. Si ammireranno la Luna e Marte dalla collina panoramica, a qualche chilometro dal Sardinia Radio Telescope, anche con telescopi da campo. Per i più piccoli saranno organizzati laboratori Astrokids.

---

 [eclissi di luna](#) [eclissi luna](#) [luna rossa](#) [astronomia](#) [Marte](#) [virtual telescope](#)

---

© Riproduzione riservata

25 luglio 2018

---

#### Altri articoli dalla categoria »



Chi ha scritto "In My Life" dei Beatles, Lennon o McCartney? Il primo, dice



Un test per individuare il Grana Padano taroccato



Il Muse di Trento: 5 anni e 3 milioni di visitatori. In arrivo un nuovo

