

**Da:** EANweb - Redazione (redazione@eanweb.net)

**A:**

**Data:** Domenica 23 novembre 2008, 21:42:06

**Oggetto:** EANweb NEWS: Un nuovo sondaggio sulla possibile chiusura degli Osservatori astronomici; l'occultazione di Venere del 1° dicembre nell'infrarosso



**EANweb NEWS del 24 novembre 2008**

[www.eanweb.net](http://www.eanweb.net)

**UN NUOVO IMPORTANTISSIMO SONDAGGIO: VOCI DI UNA POSSIBILE CHIUSURA  
DEGLI OSSERVATORI PROFESSIONALI ITALIANI, COSA NE PENSI?**

Voci di una possibile chiusura degli Osservatori professionali italiani si rincorrono ormai da anni. In questi giorni, però, l'ipotesi (a nostro parere assolutamente aberrante) sembra assumere una consistenza che dovrebbe mettere in allarme tutti coloro che hanno un interesse professionale o culturale per l'astronomia, compresi gli astrofili. A fare le spese della gravissima crisi economica sarebbero, come al solito, gli Istituti di ricerca scientifica, tra i quali gli Osservatori astronomici INAF. Una tradizione scientifica plurisecolare potrebbe essere cancellata con un semplice colpo di spugna governativo: è una prospettiva da brivido che la dice lunga sulla barbarie culturale dei tempi!

**Votate il sondaggio in Home Page del portale EAN!**



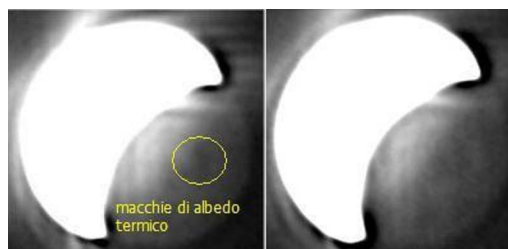
*Ecco alcuni degli Osservatori astronomici INAF che potrebbero subire tagli economici talmente drastici da provocarne la chiusura totale! Votate il sondaggio ed esprimete il vostro parere, opponete un netto rifiuto a questa allucinante eventualità: facciamo in modo che ciò non accada!*

**L'OCCULTAZIONE DI VENERE DEL 1° DICEMBRE DA PARTE DELLA LUNA:**

## OSSERVIAMOLA NELL'INFRAROSSO

Il 1° dicembre Venere sarà occultato dalla Luna, purtroppo l'altezza sull'orizzonte dei due corpi celesti è piuttosto bassa, pertanto sarà visibile la sola immersione. Nella Home Page EAN descriviamo una inconsueta tecnica d'osservazione nell'infrarosso che potrebbe mostrare le macchie di albedo termico nella parte non illuminata del pianeta. Inviateci le vostre immagini e i vostri filmati, li pubblicheremo sul portale.

### ***SEGUITECI SUL PORTALE EAN: STIAMO ORGANIZZANDO UNA DIRETTA WEB DELL'IMMERSIONE DEL PIANETA!***



*Le macchie di albedo termico di Venere in due immagini ottenute da C. Pellier nel 2004.*

Leggete l'articolo:

[http://www.eanweb.net/index.php?option=com\\_content&view=article&id=163:invveninfdic2008&catid=33:home](http://www.eanweb.net/index.php?option=com_content&view=article&id=163:invveninfdic2008&catid=33:home)

Ai sensi dell'art.13 del nuovo codice sulla privacy (D.Lgs 196 del 30 giugno 2003) , le e-mail informative possono essere inviate solo con il consenso del destinatario. Il suo indirizzo si trova nella mailing list di "EANweb". Le assicuriamo che i Suoi dati saranno trattati con estrema riservatezza e non verranno divulgati. In ogni momento sarà possibile chiedere di essere rimossi dall'elenco dei destinatari inviando una e-mail con scritto " CANCELLAMI"

Direttore Editoriale: Rodolfo Calanca , Vicedirettore: Angelo Angeletti , Resp. Marketing e Webmaster: Antonello Medugno