

Luglio 2010

Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato	Domenica
			1	2	3	4  Ultimo quarto 14.35 UT
5	6 Terra all'afelio , punto più lontano dal Sole.	7	8 All'alba le Pleiadi sono accompagnati da una sottile falce di Luna .	9	10	11  Luna nuova 19.40 UT Eclissi solare totale (non visibile dall'Italia)
12	13	14	15	16	17	18  Primo quarto 10.11 UT
19	20	21 A inizio serata la Luna crescente si trova a 2,5° dalla stella Antares .	22	23	24	25
26  Luna piena 01.37 UT	27	28	29	30 Immersi nelle luci del crepuscolo serale Marte e Saturno si troveranno a 1°47' di distanza.	31	

Stelle e Costellazioni

Ad **Est** l'Aquila è alta , Vega, la più luminosa stella della costellazione della Lira, ha quasi raggiunto lo **Zenit**, Deneb, del Cigno, un po' più sotto brilla in piena Via Lattea.

A **Sud** la Bilancia, la Corona Boreale e lo Scorpione, la cui rossa Antares segna quasi precisamente il Sud .

Tra Vega e la Corona Boreale la costellazione di Ercole, con il magnifico ammasso globulare M13.

Pianeti

Mercurio: visibile ad OVEST dopo il tramonto.

Venere: luminosa nel cielo serale ad OVEST.

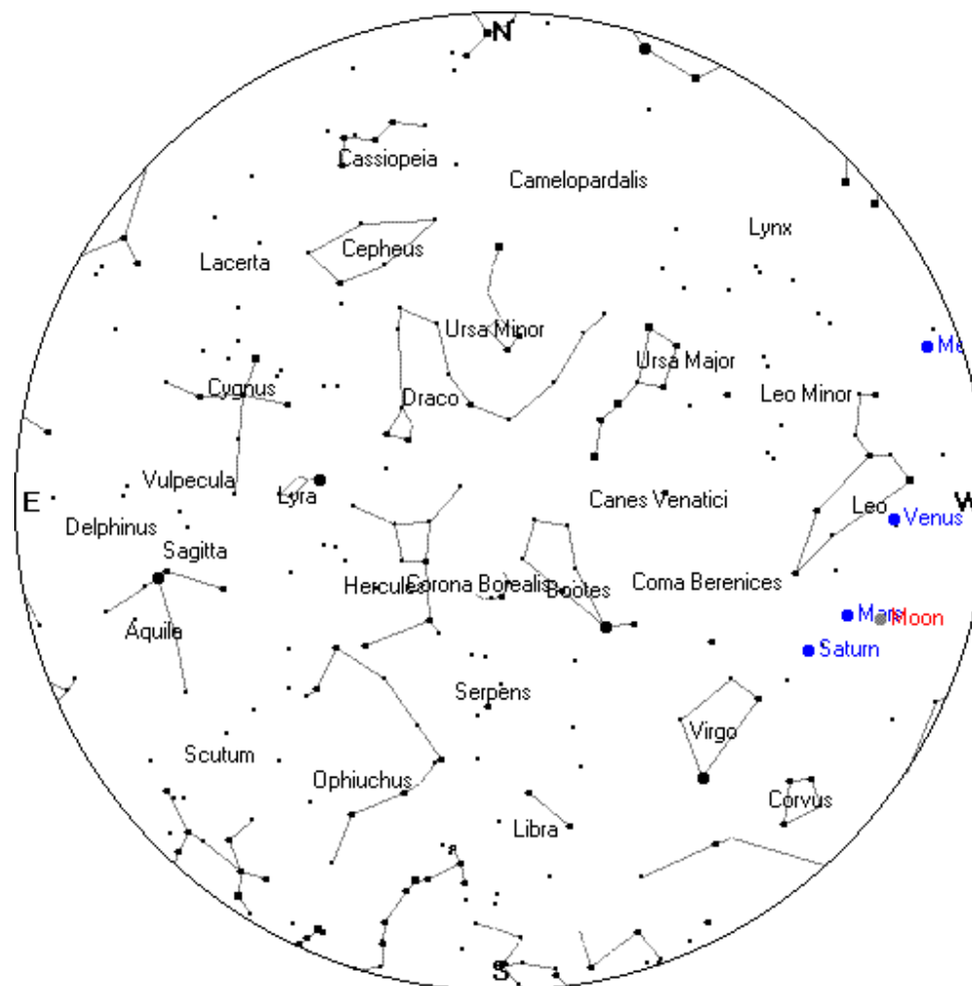
Marte: visibile nella prima parte della notte.

Giove: visibile nel cielo mattutino ad EST.

Saturno: è visibile nella prima parte della notte.

Urano: sorge nella seconda parte della notte.

Nettuno: sorge nella seconda parte della notte.





Richiedi l'almanacco 2010 all'osservatorio!
 Osservatorio Astronomico Comunale "G.D.Cassini"
 Piazza Mons. Rossi - 18032 Perinaldo
 Servizio di gestione dell'osservatorio: "Stellaria"
 Tel: +39 3485520554 e-mail: astroperinaldo@gmail.com

INFORMAZIONI SULLE EFFEMERIDI.

I dati riportati in questo calendario sono stati estratti dall'almanacco 2010 dell'Osservatorio Astronomico Comunale "G.D.Cassini" di Perinaldo, edito da Stellaria e disponibile presso l'osservatorio.

Le mappe del cielo mostrano la posizione degli astri alle h21,30m del giorno 15 del mese.

Fonte mappe stellari: heavens-above.com

Segnalazioni, critiche, consigli:
 tecnico @ gmail.com

L'Osservatorio Astronomico « G.D.Cassini»

L'Osservatorio è situato all'interno dei locali del Comune di Perinaldo, paese natale del grande astronomo G.D.Cassini, ed è dotato un telescopio newtoniano fisso in cupola, con apertura di mm.400, e più telescopi mobili.

L'Osservatorio è aperto al pubblico tutto l'anno e, sebbene gradita, la prenotazione non è obbligatoria nelle serate già in programma.

Il calendario delle aperture è programmato ogni due mesi circa e diffuso mezzo stampa, uffici del turismo, via internet (www.astroperinaldo.it).

E' possibile prenotare serate per gruppi in orari e giorni da concordare, al di fuori di quelli già in calendario.

In caso di cielo coperto, proiezioni al Planetario e/o diapositive e visita guidata al Museo Cassiniano.

www.AstroPerinaldo.it

Scopri con noi il cielo stellato:



www.AstroPerinaldo.it

Seguici online sul nostro blog:



www.AstroPerinaldo.it/blog



<http://twitter.com/astroperinaldo>