

**Tabella dei satelliti e degli anelli dei pianeti del sistema solare "esterno" aggiornata al febbraio 2006**

**Legenda: (Gal)= Scoperti da Galileo), (V1)= Scoperti dalla Voyager 1, (V2)= Scoperti dalla Voyager 2, (hst)= Scoperti dall'Hubble Space Telescope (telescopio spaziale Hubble), (\*)= Vengono considerati Ice Dwarfs (nani di ghiaccio).**

<b>Pianeta</b>		<i>In ordine di distanza dal pianeta, dal più vicino al più lontano</i>			
MARTE	2	<b>Satelliti</b>			<b>Anelli</b>
		Phobos Deimos			
GIOVE	63	Metis (V2)	Sinope	S/2000-11 (hst)	1° Alone 2° Principale 3° Ragnatela
		Adrastea (V2)	Callirrhoe (hst 1999)	S/2001-1 (hst) S/2001-2 (hst)	
		Amaltea	Themisto (hst 2000)	S/2001-3 (hst)	
		Tebe	Magaclite (hst 2000)	S/2001-4 (hst)	
		Io (Gal)	2000)	S/2001-5 (hst)	
		Europa (Gal)	Taygete (hst 2000)	S/2001-6 (hst)	
		Ganimede (Gal)	Chaldene (hst 2000)	S/2001-7 (hst)	
		Callisto (Gal)	Harpalyke (hst 2000)	S/2001-8 (hst)	
		Leda	2000)	S/2001-9 (hst)	
		Imalia	Kalyke (hst 2000)	S/2001-10 (hst)	
		Lisitea	Iocaste (hst 2000)	S/2001-11 (hst)	
		Elara	Erinome (hst 2000)	S/2002-1(hst)	
		Ananke	Isonoe (hst 2000)		
		Carme	Praxidike (hst 2000)		
		Pasife			
SATURNO	46	Pan (V2)	Elena (V1)	2000-1 (hst)	Anello D Anello C Divisione di Maxwell Anello B Divisione di Cassini Anello A Divisione di Enke Divisione di Keeler Anello F Anello G Anello E
		Atlas (V1)	Rea	2000-2 (hst)	
		Prometeo (V1)	Titano	2000-3 (hst)	
		Pandora (V1)	Iperione	2000-4 (hst)	
		Epimeteo (V1)	Giapeto	2000-5 (hst)	
		Giano	Febe*	2000-6 (hst)	
		Mimas	1995-1 (hst)		
		Encelado	1995-2 (hst)		
		Teti	1995-3 (hst)		
		Telesto (V1)	1999-1 (hst)		
		Calipso (V1)	1999-2 (hst)		
		Dione	1999-3 (hst)		
URANO	27	Cordelia (V2)	Ariel	Prospero (1999-1 hst)	Anello 1986 U 2R Anello 6 R1 Anello 5 R2 Anello 4 Anello Alfa Anello Beta Anello Eta Anello Gamma Anello Delta Anello Lambda Anello Epsilon
		Ofelia (V2)	Umbriel	Setebos (1999-2 hst)	
		Bianca (V2)	Titania	Stephano (1999-3 hst)	
		Cressida (V2)	Oberon	2001-1 (hst)	
		Desdemona (V2)	Calibano (1997-1 hst)	Mab	
		Juliet (V2)	Sicorax (1997-2 hst)		
		Portia (V2)			
		Rosalinda (V2)			
		Cupid (V2)			
		Belinda (V2)			
		Puck (V2)			
		Miranda			
NETTUNO	11	Naiade (V2)	Proteo		1989N 3R Galle 1989N 2R Leverrier 1989N 4R Arago 1989N 1R Lassel 1989N 5R Adams
		Talassa (V2)	Tritone*		
		Despina (V2)	Nereide		
		Galatea (V2)	S/2002 N1		
		Larissa (V2)	S/2002 N2		
			S/2002 N3		
PLUTONE	3	Caronte*	S/2005 P2		
		S/2005 P1			

**Asteroidi della fascia di kuiper, planetoidi trans-nettuniani**

Denominazione	Distanza U.A.	Diametro	Composizione	Orbita sol (in anni)
QUAOAR	40	1200 km	Ghiaccio e roccia	
SEDNA	Min. 90 max. 900	1500 km	Ghiaccio e roccia	11.500
2003UB313 (10°pianeta)	90	2400 km	Ghiaccio e roccia	