

1. Record Nr.	UNINA9910438109903321
Autore	Kambic Bojan
Titolo	Le costellazioni al binocolo [[electronic resource] ] : Trecento oggetti celesti da riconoscere ed esplorare // by Bojan Kambic
Pubbl/distr/stampa	Milano : , : Springer Milan : , : Imprint : Springer, , 2013
ISBN	1-283-93194-X 88-470-2709-8
Edizione	[1st ed. 2013.]
Descrizione fisica	1 online resource (331 p.)
Collana	Le Stelle
Disciplina	522
Soggetti	Observations, Astronomical Astronomy—Observations Astronomy, Observations and Techniques
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Includes index.
Nota di contenuto	Tutto sui binocoli -- Un po' di meccanica celeste -- Tanti Soli lontani -- Oggetti non stellari -- Modelli -- Come prepararsi alle sessioni osservative -- Da Andromeda al Bovaro -- Dal Bulino al Dragone -- Dall'Eridano alla Lira -- Dal Microscopio alla Poppa -- Dalla Freccia alla Volpetta.
Sommario/riassunto	Questo libro è un tour guidato attraverso le costellazioni visibili dalle medie latitudini settentrionali. È un'opera ideale per chi si accosta per la prima volta all'osservazione del cielo, ma anche l'astrofilo esperto la troverà ricca e utile, per come è strutturata. Nella prima parte, il libro è un succinto trattatello di astronomia, di meccanica celeste, d'evoluzione stellare e di cosmologia. Nella seconda parte, vengono proposte mappe per riconoscere tutte le costellazioni visibili dai nostri cieli, e schede con informazioni particolareggiate relative alle stelle visibili a occhio nudo, oltre che ad alcune centinaia di oggetti (stelle doppie e variabili, ammassi stellari, nebulose, galassie) alla portata di un semplice binocolo 10x50.