

APPENDICE B: Software e app per l'astrofotografia digitale

In questa appendice riportiamo l'elenco dei software più diffusi nel mondo dell'astronomia e dell'astrofotografia digitale. Con * sono indicati i programmi consigliati dall'autore:

PLANETARI E MAPPE ASTRONOMICHE

Stellarium* www.stellarium.org

Perseus www.perseus.it

SkyChart www.ap-i.net/skychart

The Sky X* <http://www.bisque.com/sc/>

Starry Night astronomy.starrynight.com

Virtual Moon Sky Atlas* www.ap-i.net/avl

STAR-TRAILS E ELABORAZIONE DELLE IMMAGINI ASTRONOMICHE

Star Trails* www.startrails.de/html/software.html □

IRIS* www.astrosurf.com/buil/us/iris/iris.htm

Deep Sky Stacker deepskystacker.free.fr

MaximDL* www.cyanogen.com

PixInsight* pixinsight.com

AstroArt www.msb-astroart.com

Nebulosity www.stark-labs.com/nebulosity.html □

Adobe Photoshop*
<http://www.adobe.com/it/products/photoshop.html>

GIMP www.gimp.org

ACQUISIZIONE ED ELABORAZIONE IMMAGINI DA WEBCAM

wxAstroCapture* arnholm.org/astro/software/wxAstroCapture/

K3CCD www.pk3.org/K3CCDTools

Registax* www.astronomie.be/registax/ □

SISTEMA AUTOGUIDA

PhD Guiding www.stark-labs.com/phdguiding.html