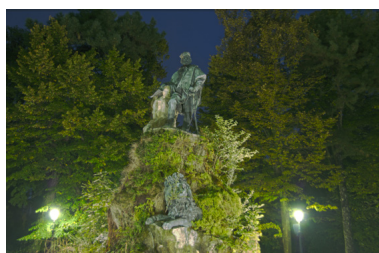


Come creare un HDR con Picturenaut

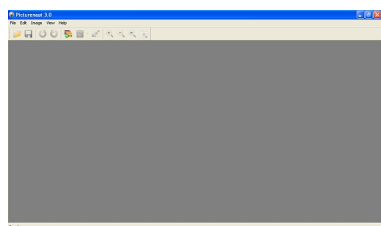
Ecco un software completo per la creazione di un file HDR. Picturenaut con la sua semplice finestra di lavoro permette di ottenere risultati di buona qualità.



Partiamo da 5 scatti con esposizioni diverse.



All'apertura del programma clicchiamo nella barra superiore l'icona con il + per la selezione dei file.

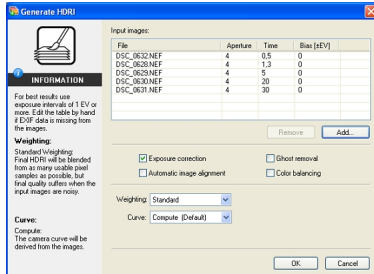


HDR di qualità con Picturenaut

Scritto da Cristina Bruno

Sabato 30 Luglio 2011 16:15 - Ultimo aggiornamento Sabato 30 Luglio 2011 16:36

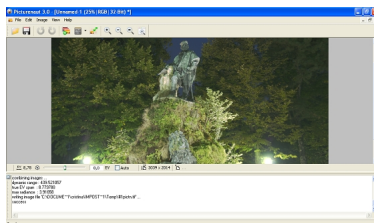
Premiamo **Add** e indichiamo le foto. Abilitiamo **Exposure correction**.



Usiamo **Automatic image alignment** per sistemare eventuali piccoli disallineamenti tra le varie foto. Con **Ghost removal** invece riduciamo l'effetto fantasma dovuto ad elementi che non sono visibili in tutte le foto. Diamo

Ok

ed il programma inizia la combinazione delle immagini.

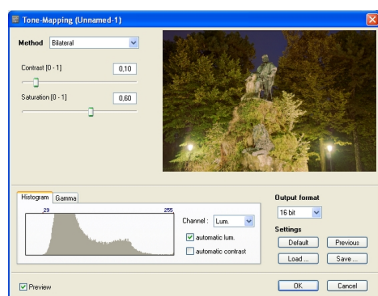


A lavoro ultimato andiamo al menu **Image** e scegliamo **Tone Mapping** se vogliamo intervenire sulle curve di tonalità, luce e contrasto in modo da personalizzare il risultato.

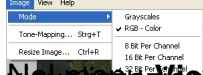
HDR di qualità con Picturenaut

Scritto da Cristina Bruno

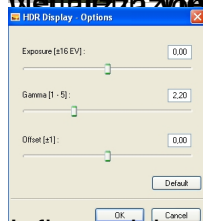
Sabato 30 Luglio 2011 16:15 - Ultimo aggiornamento Sabato 30 Luglio 2011 16:36



Open Mode invece scegliamo la modalità in bit per canale dell'immagine, 8, 16, 32.



Nella finestra di anteprima **HDR Display** possiamo regolare ulteriormente la



Infine salviamo il risultato ad esempio come TIFF.