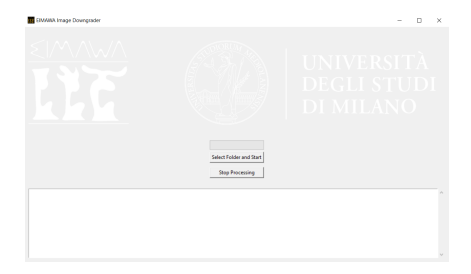
Manuale Utente EIMAWA Riduttore di Immagini (Versione Windows)

Riccardo Giovanelli

February 16, 2024



Introduzione

EIMAWA Riduttore di Immagini è un'applicazione autonoma progettata per gli utenti Windows per ridurre facilmente la dimensione dei file delle loro immagini, includendo il supporto per formati popolari quali PNG, JPEG, GIF, BMP, TIFF e, in particolare, file Adobe Photoshop (PSD). Questo manuale fornisce istruzioni su come utilizzare l'applicazione in modo efficace.

Contents

1	Introduzione	3
2	Per Iniziare2.1 Requisiti di Sistema2.2 Installazione	3 3 3
3	Panoramica dell'Applicazione	3
4	Come Utilizzare 4.1 Selezionare le Immagini per la Riduzione	4
5	Risoluzione dei Problemi	5
6	Supporto	5

1 Introduzione

EIMAWA Riduttore di Immagini è un'applicazione autonoma progettata per gli utenti Windows per ridurre facilmente la dimensione dei file delle loro immagini, includendo il supporto per formati popolari quali PNG, JPEG, GIF, BMP, TIFF e, in particolare, file Adobe Photoshop (PSD). Questo manuale fornisce istruzioni su come utilizzare l'applicazione in modo efficace.

2 Per Iniziare

2.1 Requisiti di Sistema

- Sistema Operativo: Windows 7 o successivo.
- Estensioni supportate: '.png', '.jpg', '.jpeg', '.gif', '.bmp', '.tiff', '.tif', '.psd'

2.2 Installazione

- 1. Scarica l'Eseguibile: Ottieni il file '.exe' per EIMAWA Riduttore di Immagini.
- 2. Avvia: Fai semplicemente doppio clic sul file '.exe' scaricato per avviare l'applicazione. Non è necessario alcun processo di installazione.

3 Panoramica dell'Applicazione

All'avvio, sarai accolto da un'interfaccia semplice e intuitiva che comprende:

- Un'area di visualizzazione per il logo dell'applicazione nella parte superiore.
- Un pulsante "Seleziona Cartella e Avvia" per iniziare il processo di riduzione delle immagini.
- Una barra di progresso nella parte inferiore che mostra il progresso dell'operazione.
- Un'area di log che visualizza messaggi e lo stato del processo di riduzione.
- Un pulsante "Interrompi Elaborazione" per fermare l'operazione in qualsiasi momento.

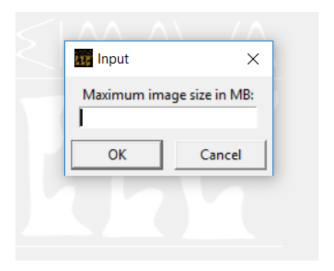
4 Come Utilizzare

4.1 Selezionare le Immagini per la Riduzione

- 1. Clicca sul pulsante "Seleziona Cartella e Avvia".
- 2. Nella finestra di dialogo che appare, naviga fino alla cartella contenente le immagini che desideri ridurre.
- 3. Seleziona la cartella e clicca OK.

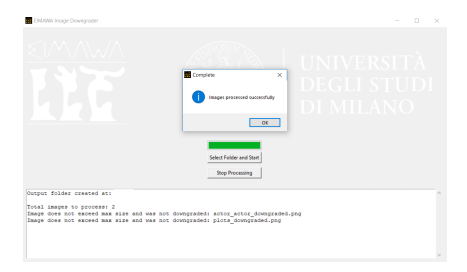
4.2 Configurare la Dimensione Massima dell'Immagine

• Dopo aver selezionato la tua cartella, ti verrà chiesto di inserire la dimensione massima dell'immagine (in MB). Inserisci il limite desiderato per le immagini ridotte.



4.3 Monitoraggio e Completamento del Processo

- La barra di progresso e l'area di log ti terranno aggiornato sul progresso. Vedrai messaggi man mano che le immagini vengono elaborate, inclusi eventuali errori incontrati.
- Una volta completato il processo, una finestra di messaggio ti informerà del completamento con successo. Le immagini ridotte saranno salvate in una sottocartella denominata "downsized" all'interno della directory selezionata.



4.4 Gestione Speciale per i file PSD

• I file PSD vengono automaticamente convertiti in formato PNG per compatibilità e poi elaborati secondo il limite di dimensione specificato. Questa conversione consente la riduzione di immagini PSD complesse preservando la fedeltà visiva in un formato ampiamente supportato.

4.5 Interrompere il Processo

• Se desideri interrompere il processo di riduzione a metà, clicca semplicemente sul pulsante "Interrompi Elaborazione". Il processo si fermerà, ma le immagini già elaborate rimarranno nella cartella di output.

5 Risoluzione dei Problemi

- Formati di Immagine Non Supportati: Assicurati di tentare di ridurre immagini in formati supportati. I file PSD sono gestiti in modo speciale, ma l'applicazione potrebbe non supportare altri formati proprietari o meno comuni.
- Interruzioni dell'Operazione: Se l'applicazione si ferma inaspettatamente, riavviala e riprova. Se i problemi persistono, verifica eventuali fattori esterni che potrebbero influenzare il suo funzionamento, come lo spazio su disco o i permessi di sistema.

6 Supporto

Per ulteriore aiuto o per segnalare problemi, contatta il supporto all'indirizzo riccardogiovanelli.mail@gmail.com