

Comprimi, edita e distribuisce immagini velocemente e facilmente in ogni parte del mondo, così che i responsabili delle decisioni ed i combattenti abbiano tutte le informazioni di cui hanno bisogno per rispondere a qualsiasi situazione con sicurezza, indipendentemente dal luogo o dalla larghezza di banda .

Come posso comprare I prodotti geospaziali Lizardtech?

Visita www.sysdecoitalia.com

Per maggiori informazioni chiama lo 06 6591395.



Fornire soluzioni di
dati geospaziali alla
velocità richiesta

Interior Aerial Photo Credit: U.S. Geological Survey Department of the Interior/USGS
Photos from DVIDS: Desert Scimitar by LCpl Travis Dambrogi | Marines Photo by Lance Cpl. David Staten | Aerial Recon Photo by Sgt. Jarred Woods | Johnson Space Center Photo by NASA | Soldiers find caches by SFC Angela Mc Kinzie | Rakkasans: South Baghdad ready for transition by SFC Kerensa Hardy | Multinational Exercise by SSgt Michael Keller | 351st EARS supports French operations by TSgt Austin May



© 2016 Celartem Inc. d.b.a. LizardTech. All rights reserved. LizardTech, MrSID, GeoExpress, Express Server and Express Suite are registered trademarks in the United States and the LizardTech, GeoExpress, Express Server, GeoViewer Pro and Express Suite logos are trademarks, and all are the property of LizardTech. All other trademarks are property of their respective owners.

1008 Western Avenue
Suite 403
Seattle, WA 98104 USA

P: 206.652.5211
F: 206.652.0880
www.lizardtech.com

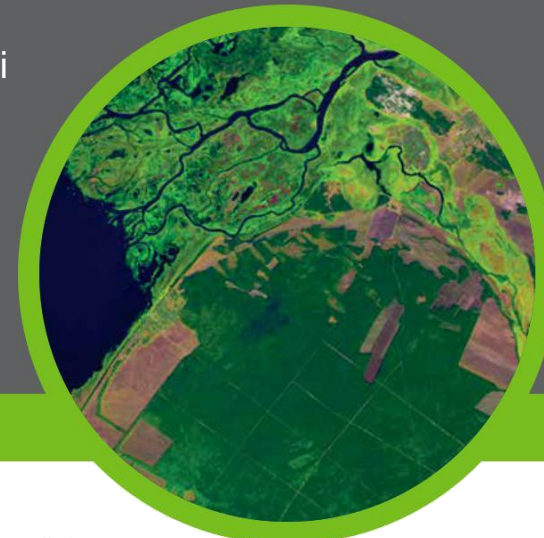


Creators of **MrSID** Compression Technology

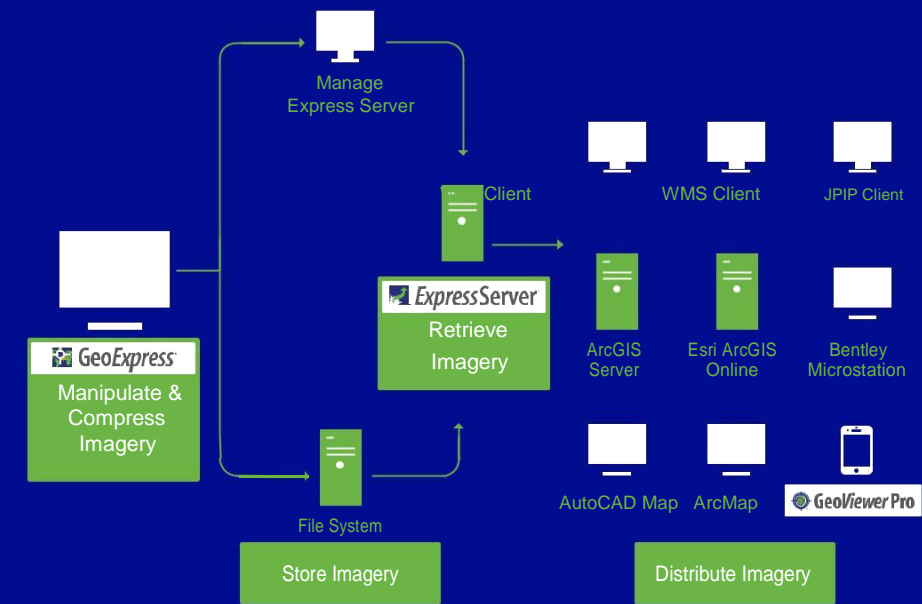
GeoExpress • Express Server • GeoViewer Pro



Sia che tu sia sul campo di battaglia o al posto di comando, la consegna veloce di dati accurati è cruciale per un buon esito. Qualsiasi ritardo potrebbe essere critico, ecco perché le soluzioni di dati geospaziali Lizardtech si integrano l'un l'altro senza margini per ridurre lo spazio di storage, incrementare la velocità e rendere più facile che mai ottenere le immagini di cui hai bisogno quando esse sono necessarie, al momento giusto.



Consegna veloce e facile di Actionable Intelligence



SCEGLI TRA I PRODOTTI STAND-ALONE PER LE SPECIFICHE NECESSITÀ DI IMMAGINI

GeoExpress

Immagini dettagliate a una dimensione di file ridotta

Risparmia costi di storage e velocizza i tempi di trasferimento mantenendo l'integrità delle tue immagini geospaziali. GeoExpress comprime i tuoi file fino al 5% della dimensione originale senza sacrificare la qualità, perché ogni bit di spazio è importante quando sei in azione.

Editing di immagini semplice e intuitivo

GeoExpress inoltre include tutti gli strumenti di cui hai bisogno per migliorare le tue immagini. Usa i potenti strumenti di color balancing per rendere i mosaici precisi e senza margini. Esporta solo le immagini di cui hai bisogno con un tiling intuitivo e un supporto di ritaglio multi-polygonale. Riproietta le tue immagini, inizia usando bande alpha, rimuovi o riordina le bande per immagini multispettrali, e altro ancora.

ExpressServer

Accesso rapido a dati Raster e LiDAR

Estrai dati raster e LiDAR dai cataloghi di file system per la visualizzazione istantanea da qualsiasi dispositivo o connessione. Visualizza contemporaneamente in WMS e applicazioni web, nei programmi di Esri, e tutte le applicazioni GIS di uso comune. Riproduci le immagini tramite il protocollo JPIP.

Immagini consegnate velocemente. Anche in prima linea.

Express Server utilizza la tecnologia di compressione brevettata per ridurre l'utilizzo della rete, diminuire i tempi di caricamento di dati raster e LiDAR e gestire migliaia di richieste di dati senza sacrificare la qualità visiva. Utenti simultanei e grandi dati raster o LiDAR non sono un problema per Express Server.

GeoViewer Pro

Visualizzazione semplice e veloce

Visualizza le immagini raster, nuvole di punti LiDAR e sovrapposizioni vettoriali in una applicazione standalone. Connettiti alle basemap online, Express Server e altre sorgenti WMS e JPIP online. Porta GeoViewer Pro ovunque tu vada con l'applicazione mobile, così che tu possa visualizzare immagini, misurare distanze e visualizzare coordinate geografiche mentre ti muovi.

Non solo un visualizzatore

Esporta e stampa immagini, salva progetti e regola opacità e range dinamico. Esplora nuvole di punti in modalità 3D o visualizza una versione rasterizzata dei tuoi dati in modalità 2D.