



L'AZIENDA

GeoSolutions è un'azienda altamente specializzata nella gestione, processazione e disseminazione dei dati geospaziali sia raster che vettoriali tramite l'utilizzo di software Open Source secondo le specifiche dettate dall'Open GeoSpatial Consortium (OGC) e dell'ISO Technical Committee 211 che a loro volta forniscono la base delle regole di INSPIRE.

GeoSolutions è composta da professionisti di livello internazionale con esperienza pluriennale nella progettazione, realizzazione e supporto di infrastrutture enterprise per la gestione di dati geospaziali. I membri dello staff di **GeoSolutions** sono a vario titolo leader di alcuni tra i principali prodotti Open Source per il mondo geospaziale come **GeoServer**, **GeoNetwork** e **GeoTools** e forniscono per essi supporto commerciale avanzato.

A cinque anni dalla sua nascita, **GeoSolutions** annovera tra i suoi principali clienti enti pubblici nazionali ed internazionali così come aziende private di tutto il mondo. United Nations Food and Agriculture Organization (**FAO**), United Nation World Food Program (**WFP**) e **NATO NURC** si avvalgono della collaborazione di **GeoSolutions** così come il Comune di Firenze, la Provincia di Firenze e il Comune di Prato.

LA MISSION

Sfruttando la vasta esperienza maturata nel supporto a istituzioni ed aziende di medie e grandi dimensioni in ambienti enterprise per progetti mission-critical, **GeoSolutions** è capace di fornire soluzioni altamente specializzate basate su componenti Open Source di comprovata affidabilità in modo da rispondere efficientemente e tempestivamente alle esigenze del cliente.

Obiettivi primari di **GeoSolutions** sono la integrazione ed interoperabilità complete con software COTS e/o infrastrutture pre-esistenti.

THE COMPANY

GeoSolutions is a company highly specialized in the processing and dissemination of raster and vector geospatial data with Open Source software according to the specifications created by Open GeoSpatial Consortium (OGC) and the ISO Technical Committee 211 which provide the base building blocks for the INSPIRE regulations.

The **GeoSolutions** team is composed by renowned international professionals with leading roles in some of the main Open Source products for the geospatial field like **GeoServer**, **GeoNetwork** and **GeoTools** for which **GeoSolutions** provide commercial support services.

Five years after its birth, **GeoSolutions** counts among its customers major national and international government agencies as well as private companies worldwide. United Nations Food and Agriculture Organization (**FAO**), United Nation World Food Program (**WFP**), **NATO NURC** as well as the Municipalities of Prato and Firenze and the province of Florence have chosen **GeoSolutions** to support their infrastructures.

THE MISSION

Thanks to the wide experience gained in supporting mid-size and large enterprise environments for mission critical projects, **GeoSolutions** is able to provide highly customized solutions based upon Open Source components with proven reliability in order to respond promptly and efficiently to the customers' needs.

The primary objective of **GeoSolutions** is the integration and the complete interoperability with COTS software and/or pre-existing infrastructures.

