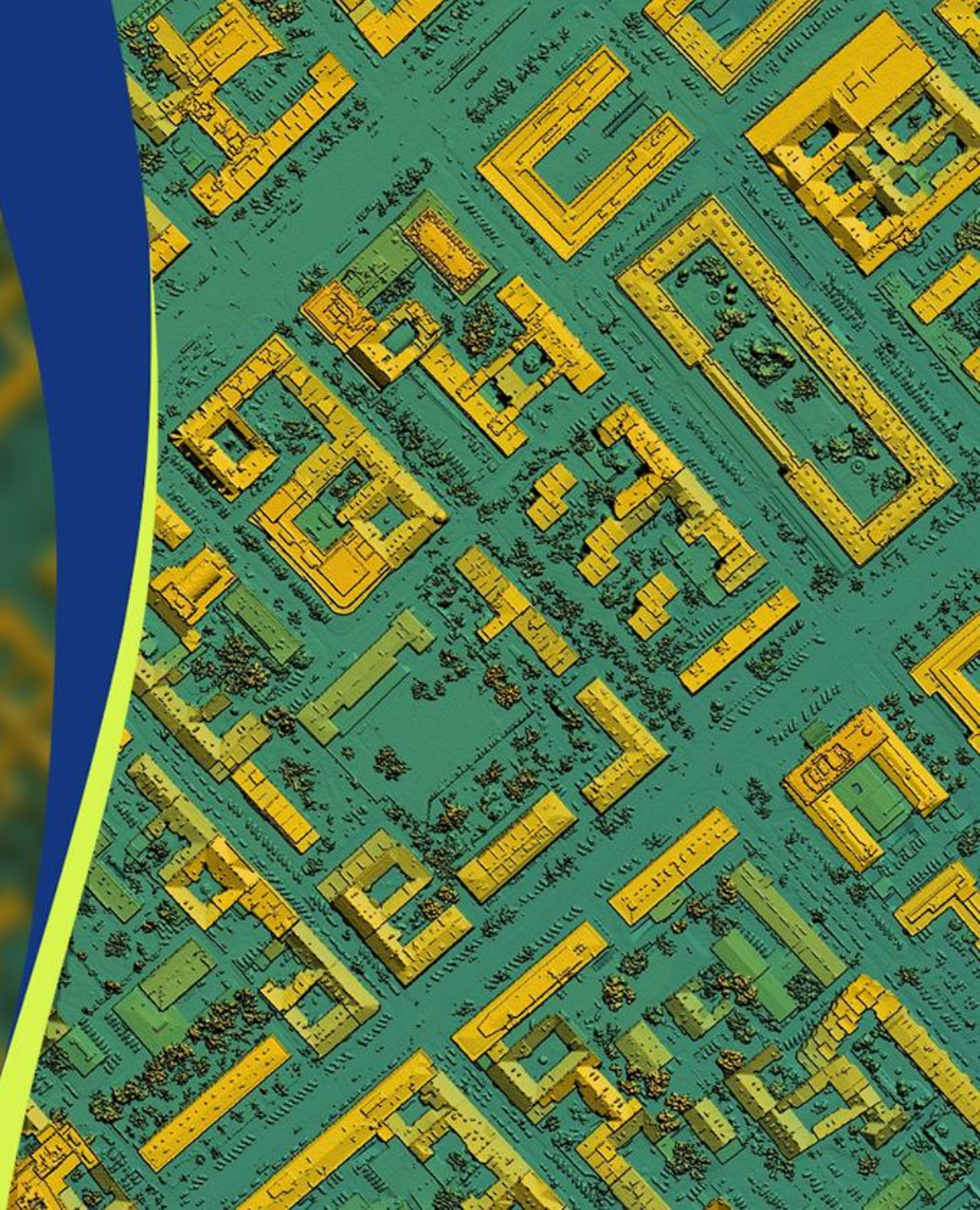




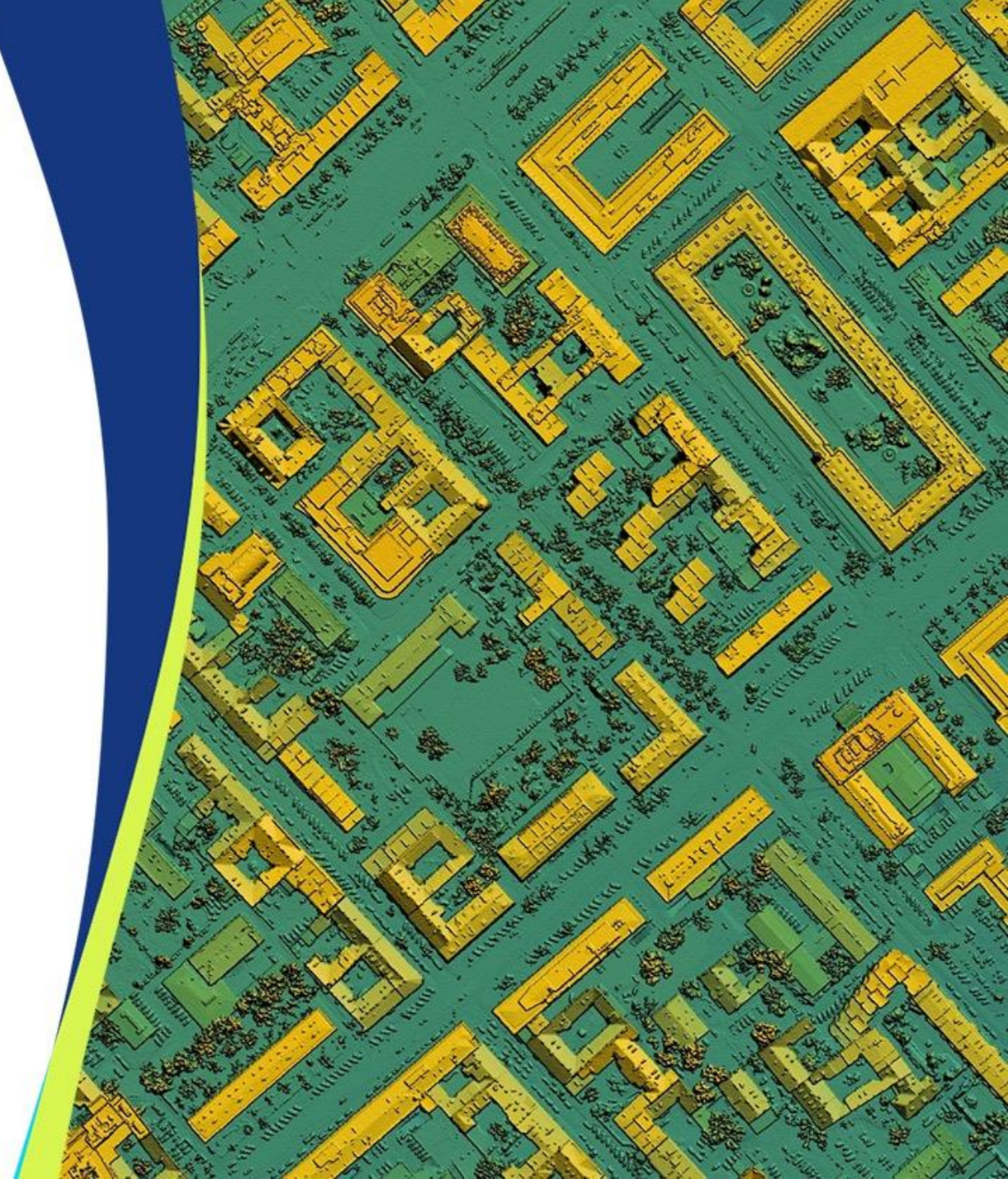
Territorio sostenibile



Una solida esperienza

Da oltre 40 anni offriamo strumenti e competenze per il governo del territorio: produciamo e gestiamo i dati geografici garantendo la conformità con la normativa e l'interconnessione con le banche dati nazionali.

Sviluppiamo **applicazioni tematiche** per territorio, urbanistica, ambiente, energia, difesa del suolo, protezione civile, agricoltura, mobilità sostenibile e trasporti, sanità



Infrastruttura geografica

I dati cartografici sono un patrimonio condiviso.
Abbiamo realizzato un insieme di strumenti e servizi
che ne permettono la fruizione secondo formati
standard open

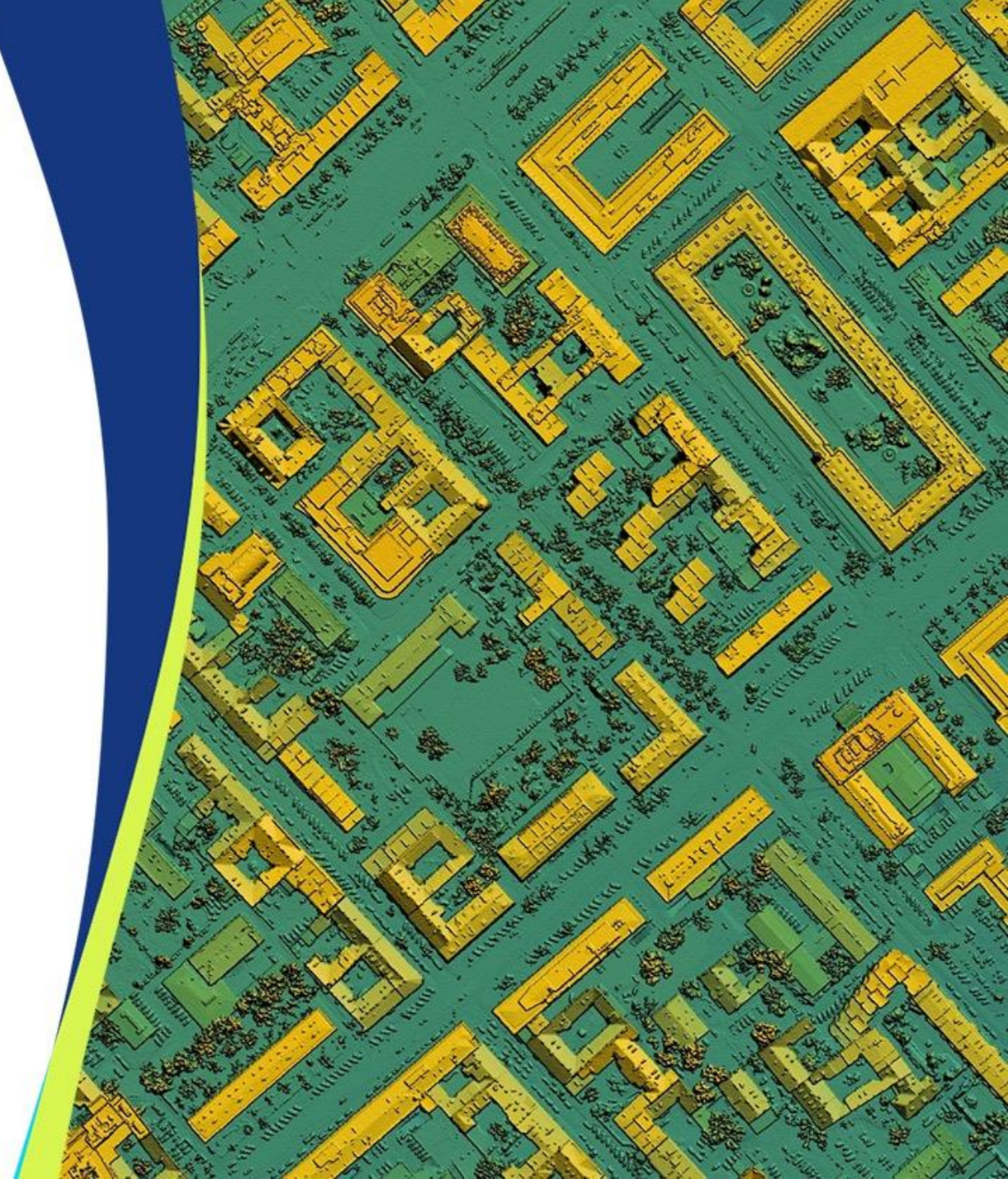
BDTRE - Base Dati Territoriale di Riferimento degli Enti

Tecnologie satellitari - Rete GNSS

Mosaicatura catastale

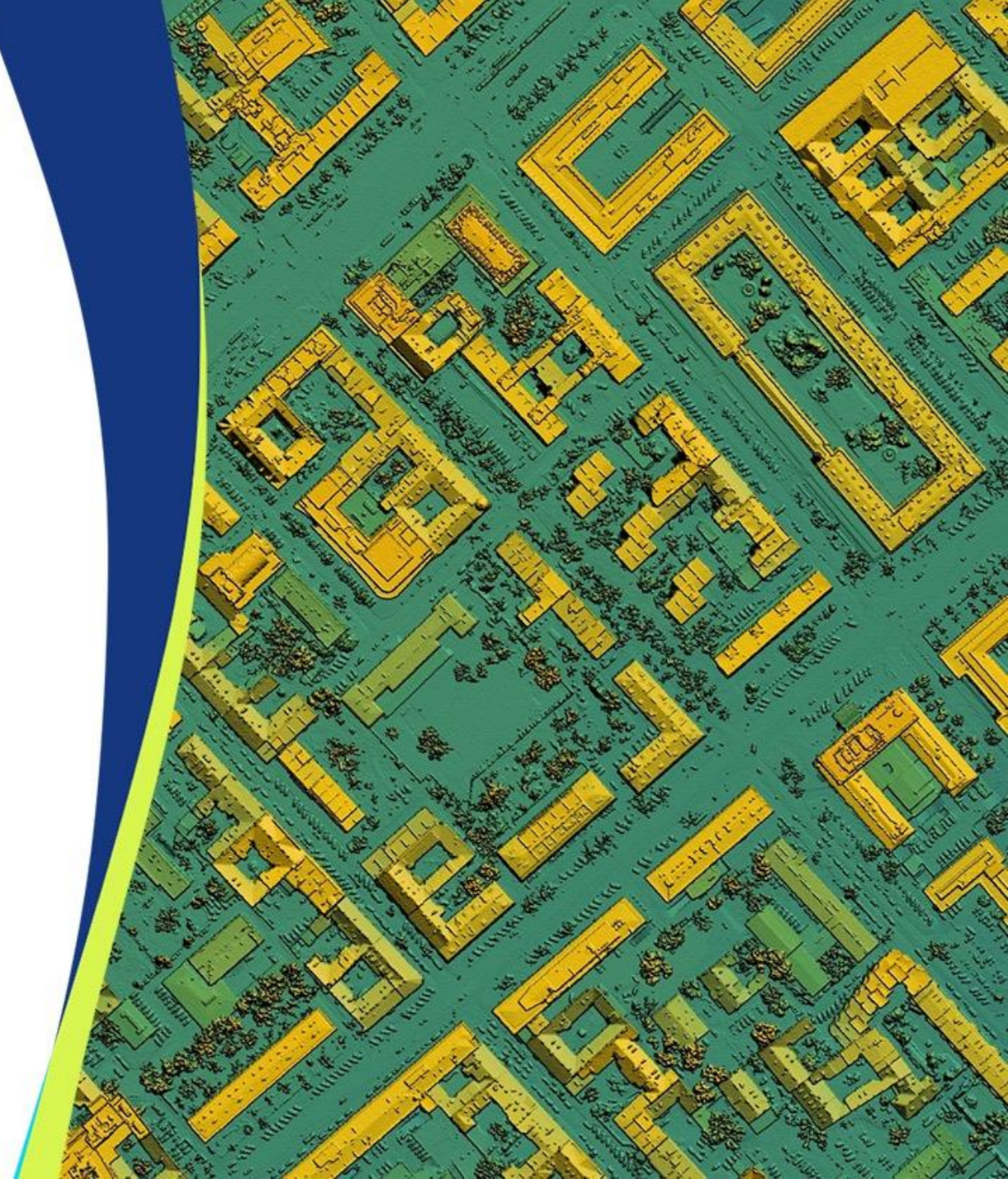
Telerilevamento

Sigmater - dati catastali e geografici integrati



Piattaforma digitale per consultare e condividere in maniera integrata tutti i dati geografici disponibili

Permette agli enti, ai professionisti e ai cittadini di visualizzare e consultare la cartografia, le tavole di piano regolatore, le norme urbanistiche, ricercare dati e scaricarli, misurare aree e distanze, stampare estratti di mappe, consultare foto aeree e molto altro ancora



Geographic platform

Soluzione prevalentemente open source che mette a disposizione geoservizi standard, per una gestione del territorio e dell'ambiente sempre più precisa, moderna e sostenibile

Offre a enti pubblici e a privati, appartenenti a qualunque tipo di realtà territoriale:

- **dati GIS:** acquisizione, gestione, visualizzazione, analisi e archiviazione
- **strumenti GIS specialistici:** strumenti di editing, rilievi tramite scanner, virtual tour...
- software GIS desktop e web, geoservizi, database cartografici, visualizzatori 3D

