## **Titolo**

## Creazione di Database Geo-Referenziati GRINS

## **Abstract**

Il progetto di ricerca sarà finalizzato, in primo luogo, alla raccolta e geolocalizzazione di dati sistematici, a livello comunale, su preferenze e comportamento politici in Italia dall'Unità ad oggi. In particolare, saranno raccolte informazioni su partecipazione elettorale, voti ai partiti e preferenze ai candidati, partecipazione a consultazioni referendarie e loro esito, episodi di violenza politica nell'immediato dopo guerra e nel periodo della cosiddetta "Prima Repubblica", scioperi, manifestazioni politiche e svolgimento di comizi elettorali. Saranno raccolti dati storici sull'incidenza di shock economici, disastri naturali e guerre. I dati saranno analizzati tramite l'utilizzo delle più moderne tecniche econometriche.

## Piano d'attività

Le attività da svolgere riguardano:

- digitalizzazione ed esecuzione di OCR su documenti d'archivio con utilizzo di codici Python;
- geolocalizzazione degli eventi tramite software GIS;
- raccolta di informazioni specifiche (per es., data e luogo degli eventi, attori coinvolti, tipologia degli eventi);
- pubblicazione dei dati sulla piattaforma GRINS;
- analisi dei dati tramite software quali STATA;
- garantire la riproducibilità dei dati raccolti e delle stime ottenute tramite stesura di documentazione relativa al progetto, codici di elaborazione e analisi dati, materiali ausiliari.