

Il rischio di corruzione nei Comuni: la prospettiva economico-aziendale/ Corruption risk in municipal governments: the managerial perspective

Bando PRIN 2022 (CUP E53D23006220006)

Principal Investigator: prof. Fabio Monteduro (Università di Roma "Tor Vergata")

Responsabile Unità Locale: prof. Riccardo Mussari (Università di Siena)

Responsabile Unità Locale: prof. Giuseppe D'Onza (Università di Pisa)

Il progetto di ricerca si propone di analizzare e comprendere le determinanti del rischio di corruzione nei comuni italiani. La ricerca intende colmare una significativa lacuna nella letteratura esistente, che attualmente manca di studi approfonditi sulla corruzione a livello organizzativo e, in particolare, a livello dei comuni.

Obiettivi del Progetto

1. Misurazione della corruzione a livello comunale:

- Utilizzare dati oggettivi derivati dalle relazioni dei "Responsabili per la Prevenzione della Corruzione" (RPC) che documentano i casi di corruzione nei comuni.
- Creare un database completo e longitudinale che copra un periodo di almeno cinque anni e includa sia i comuni con oltre 15.000 abitanti che un campione rappresentativo degli altri comuni.

2. Definizione delle determinanti della corruzione:

- Adottare una prospettiva economico-aziendale per individuare variabili di governance e gestione che possono influenzare il rischio di corruzione.
- Analizzare aspetti come le strutture di governance, i meccanismi di trasparenza, le competenze manageriali, i sistemi di gestione del rischio e le performance finanziarie e non.

3. Verifica delle ipotesi sulle determinanti selezionate:

- Effettuare analisi quantitative sia *cross-sectional* che longitudinali per testare le ipotesi formulate.
- Utilizzare tecniche avanzate di analisi dei dati, inclusi modelli di regressione e analisi con dati panel.

4. Discussione dei risultati e implicazioni pratiche:

- Diffondere i risultati tramite conferenze nazionali e internazionali, pubblicazioni su riviste accademiche e un sito web dedicato.

- Formulare raccomandazioni per i decisori politici e i manager pubblici per migliorare le strategie di prevenzione della corruzione.

Risultati Attesi

I principali risultati attesi dal progetto includono:

- Migliorare la conoscenza sulle determinanti della corruzione nei comuni.
- Sviluppare una misurazione oggettiva della corruzione a livello comunale basata su fonti amministrative.
- Creare e condividere un database completo dei casi di corruzione, che sarà reso disponibile in formato aperto.
- Far luce sui meccanismi che possono prevenire la corruzione e altre violazioni dell'integrità.
- Supportare i policy maker e i manager nella formulazione e implementazione di strategie di prevenzione efficaci.

Impatti Attesi

Impatto scientifico:

Il progetto mira a colmare un *gap* significativo nella letteratura, poiché attualmente esistono pochi studi sulle determinanti della corruzione a livello di singolo ente. Il database creato offrirà una risorsa unica per ulteriori studi empirici sulla corruzione, consentendo ai ricercatori di effettuare analisi più dettagliate e accurate.

Impatto sociale ed economico:

- Aumentare la trasparenza e la conoscenza sui rischi di corruzione nei comuni, contribuendo a ridurre i costi economici e sociali della corruzione.
- Migliorare l'efficacia dei sistemi di gestione del rischio e di controllo nei comuni, specialmente in relazione all'uso delle risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR).