

Indice sommario

pag.

Capitolo I

L'attività conoscitiva della pubblica amministrazione

1. Attività conoscitiva e funzioni pubbliche nella Repubblica italiana 1
2. La fase istruttoria del procedimento amministrativo 17
3. I principi dell'attività conoscitiva 32
4. I poteri istruttori della pubblica amministrazione 42

Capitolo II

L'organizzazione dell'attività conoscitiva

1. Gli uffici della conoscenza e funzioni amministrative 47
2. I principi d'organizzazione degli uffici istruttori 51
3. Responsabile del procedimento e poteri per una sufficiente istruttoria 70
4. Infrastrutture tecnologiche nell'attività istruttoria 78

Capitolo III

Potere d'acquisizione d'ufficio e soccorso istruttorio

1. L'acquisizione d'ufficio di informazioni pubbliche 87
2. L'acquisizione dei documenti e delle informazioni pubbliche: archivi di Stato, *open data*, *social network*, *web scraping* e droni 92
3. Il deposito spontaneo di documenti come facoltà del diritto a partecipare al procedimento 104
4. Il soccorso istruttorio e l'acquisizione di informazioni in funzione supplente 116

pag.

Capitolo IV

La rilevanza dei documenti
nel procedimento amministrativo

1. I documenti amministrativi	123
2. I certificati e i verbali delle operazioni	128
3. L'autocertificazione e la scrittura privata	141
4. I pareri e le valutazioni tecniche	153

Capitolo V

Le ispezioni e le altre prove costituenti

1. L'ispezione amministrativa come potere istruttorio	173
2. I limiti costituzionali: l'ispezione di polizia amministrativa	190
3. L'ispezione sull'organizzazione pubblica	214
4. Le inchieste amministrative	227
5. Cenni su altre prove costituenti: la testimonianza, il giuramento, la confessione e il prelievo di campioni	233

Capitolo VI

Limiti ai poteri e riutilizzo degli esiti istruttori

1. I limiti dell'acquisizione istruttoria	241
2. L'uso di nuove tecnologie e i limiti alla ricerca istruttoria	245
3. L'onere di cooperazione del partecipante	253
4. La riservatezza dei dati personali	261
5. Selezione e diffusione di buone pratiche attraverso i sistemi unitari con l'uso di nuove tecnologie	276
6. Considerazioni conclusive	288