

Giancarlo Antonio Ferro (Catania, 1976) è ricercatore di diritto costituzionale presso il Dipartimento Seminario giuridico dell'Università degli studi di Catania. Ha conseguito il dottorato di ricerca in "Giustizia costituzionale e tutela internazionale dei diritti fondamentali" presso l'Università degli studi di Pisa. È stato assegnista di ricerca in diritto costituzionale presso la Facoltà di Scienze della formazione dell'Università degli studi di Catania. È autore di pubblicazioni in tema di fonti, organizzazione costituzionale, diritti fondamentali dei soggetti diversamente abili, giustizia costituzionale e diritto regionale.

€ 40,00



G. A. FERRO    MODELLI PROCESSUALI ED ISTRUTTORIA NEI GIUDIZI DI LEGITTIMITÀ COSTITUZIONALE

265



UNIVERSITÀ DI CATANIA  
PUBBLICAZIONI DELLA FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA

Nuova Serie

265

GIANCARLO ANTONIO FERRO

## MODELLI PROCESSUALI ED ISTRUTTORIA NEI GIUDIZI DI LEGITTIMITÀ COSTITUZIONALE



L'istruttoria ha rappresentato il punto di osservazione privilegiato per letture latamente "politiche" del processo, in quanto la diversa modulazione dei rapporti tra giudice e parti in tema di prove – in primo luogo la distinzione tra modelli dispositivi ed inquisitori – è stata da taluni intesa come immediato corollario della forma di Stato.

La riconduzione dei modelli istruttori alle relazioni tra potere e libertà intercetta, pertanto, il più ampio problema del raccordo tra i modi di intendere il processo (e, conseguentemente, il diritto processuale) e le teorie della Costituzione. Oggetto della ricerca è il rapporto tra giudice e parti nei processi di legittimità costituzionale. In particolare, si esamina la possibilità di individuare un "diritto delle prove" in questi processi. Attesa la sempre più evidente incidenza del "fatto" nei giudizi sulle leggi, risultano criticabili gli orientamenti finora adottati dalla Corte costituzionale italiana in tema di istruttoria, orientamenti che sembrano divergere dai valori sottesi al principio del "giusto processo".

G. GIAPPICHELLI EDITORE – TORINO